Российская Федерация Новгородская область ДУМА ПАРФИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА РЕШЕНИЕ

Об утверждении Местных нормативов градостроительного проектирования Парфинского муниципального района Новгородской области

принято Думой муниципального района 25 декабря 2014 года

В соответствии с частью 1 статьи 29.4 Градостроительного кодекса Российской Федерации, Уставом Парфинского муниципального района, Положением о порядке подготовки и утверждения Местных нормативов градостроительного проектирования Парфинского муниципального района Новгородской области, утвержденного постановлением Администрации муниципального района от 26.09.2014 г № 610

Дума муниципального района

РЕШИЛА:

- 1. Утвердить прилагаемые Местные нормативы градостроительного проектирования Парфинского муниципального района Новгородской области.
- 2. Опубликовать данное решение в периодическом печатном издании "Парфинский Вестник" и разместить на официальном сайте Администрации муниципального района в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет».

Глава муниципального района

Заместитель председателя Думы муниципального района

Н.В. Хатунцев

А.А. Степанов

25 декабря 2014 года № 266

Приложение к решению Думы Парфинского муниципального района от 25.12. 2014 №266

МЕСТНЫЕ НОРМАТИВЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ НОРМАТИВЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ ПАРФИНСКОГО МУНИЦИПАЛЬНОГО РАЙОНА НОВГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ

1. ВВЕДЕНИЕ

Нормативы градостроительного проектирования Парфинского муниципального района Новгородской области разработаны на основании действующего законодательства о градостроительной деятельности, а так же с учетом Областного закона Новгородской области от 14.03.2007 № 57-ОЗ «О регулировании градостроительной деятельности на территории Новгородской области».

Содержание нормативов градостроительного проектирования соответствует части 5 статьи 29.2 Градостроительного кодекса Российской Федерации, и включает в себя:

- 1) основную часть (расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения поселения, относящимися к областям, указанным в пункте 1 части 3 статьи 19 Градостроительного кодекса Российской Федерации, населения Парфинского муниципального района и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Парфинского муниципального района;
- 2) материалы по обоснованию расчетных показателей, содержащихся в основной части нормативов градостроительного проектирования;
- 3) правила и область применения расчетных показателей, содержащихся в основной части нормативов градостроительного проектирования.

2. ПРАВИЛА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ РАСЧЕТНЫХ ПОКА-ЗАТЕЛЕЙ

2.1. Область применения расчетных показателей

Настоящие нормативы градостроительного проектирования муниципального района действуют на всей территории Парфинского муниципального района Новгородской области.

Нормативы градостроительного проектирования муниципального района устанавливают совокупность расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения муниципального района, относящимися к областям, указанным в пункте 1 части 3 статьи 19

Градостроительного кодекса Российской Федерации, иными объектами местного значения муниципального района населения муниципального района и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения муниципального района.

Нормативы градостроительного проектирования муниципального района и внесенные изменения в нормативы градостроительного проектирования Парфинского муниципального района утверждаются представительным органом местного самоуправления — Думой Парфинского муниципального района.

Нормативы градостроительного проектирования Парфинского муниципального района применяются в следующих случаях:

при подготовке планов и программ комплексного социальноэкономического развития муниципального образования;

при подготовке и утверждении Схемы территориального планирования, в том числе при внесении изменений в Схему территориального планирования;

при проверке и согласовании проектов Схемы территориального планирования, в том числе при внесении изменений в Схему территориального планирования с органами государственной власти и органами местного самоуправления в случаях и порядке, предусмотренных Градостроительным кодексом Российской Федерации;

при подготовке и утверждении Генеральных планов, в том числе при внесении изменений в Генеральные планы поселений;

при проверке и согласовании проектов Генеральных планов, в том числе при внесении изменений в Генеральные планы поселений, с органами государственной власти и органами местного самоуправления в случаях и порядке, предусмотренных Градостроительным кодексом Российской Федерации;

при проведении публичных слушаний по проектам Генеральных планов, в том числе при внесении изменений в Генеральные планы поселений;

при проведении государственной экспертизы проектов Генеральных планов, в том числе при внесении изменений в Генеральные планы поселений:

при подготовке и утверждении Правил землепользования и застройки поселений;

при подготовке и утверждении документации по планировке территории поселений;

при проверке подготовленной документации по планировке территории на соответствие документам территориального планирования, правилам землепользования и застройки, требованиям технических регламентов, градостроительных регламентов с учетом границ территорий объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, границ территорий вновь выявленных объектов культурного наследия, границ зон с особыми условиями использования территорий;

при проведении публичных слушаний по проектам планировки территорий и проектам межевания территорий, подготовленным в составе документации по планировке территорий поселений;

при осуществлении региональными органами государственной власти контроля за соблюдением органами местного самоуправления законодательства о градостроительной деятельности;

в других случаях, в которых требуется учет и соблюдение расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения муниципального района, иными объектами местного значения муниципального района, населения Парфинского муниципального района, и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Парфинского муниципального района.

Требования настоящего документа с момента его ввода в действие предъявляются к вновь разрабатываемой градостроительной и проектной документации, а также к иным видам деятельности, приводящим к изменению сложившегося состояния территории, недвижимости и среды проживания.

В связи с тем, что в настоящем документе конкретизация основных требований к планировке и застройке согласно пункту 1.1 СП 42.13330.2011 не осуществлялась, при определении требований к планировке и застройке территории поселения следует руководствоваться СП 42.13330.2011 «ГРА-ДОСТРОИТЕЛЬСТВО. ПЛАНИРОВКА И ЗАСТРОЙКА ГОРОДСКИХ И СЕЛЬСКИХ ПОСЕЛЕНИЙ» (Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*).

2.2. Правила применения расчетных показателей при подготовке планов и программ комплексного социально-экономического развития

При подготовке планов и программ комплексного социальноэкономического развития муниципального образования, нормативы градостроительного проектирования муниципального района являются одним из основных источников обоснования при выборе объекта местного значения поселения для включения в планы и программы и последующего обоснования места его размещения.

Основные Правила применения:

При разработке планов и программ комплексного социальноэкономического развития муниципального образования из основной части нормативов градостроительного проектирования выбираются планируемые к созданию объекты местного значения поселения и за счет применения расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения поселения определяются места расположения таких объектов.

2.3. Правила применения расчетных показателей при работе с документами территориального планирования

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения муниципального района, относящимися к областям, указанным в пункте 1 части 3 статьи 19 Градостроительного кодекса Российской Федерации, иными объектами местного значения муниципального района населения муниципального района и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения муниципального района применяются:

при подготовке и утверждении Схемы территориального планирования, в том числе при внесении изменений в Схему территориального планирования;

при проверке и согласовании проектов Схемы территориального планирования, в том числе при внесении изменений в Схему территориального планирования с органами государственной власти и органами местного самоуправления в случаях и порядке, предусмотренных Градостроительным кодексом Российской Федерации;

при подготовке и утверждении Генеральных планов, в том числе при внесении изменений в Генеральные планы поселений;

при проверке и согласовании проектов Генеральных планов, в том числе при внесении изменений в Генеральные планы поселений, с органами государственной власти и органами местного самоуправления в случаях и порядке, предусмотренных Градостроительным кодексом Российской Федерации;

при проведении публичных слушаний по проектам Генеральных планов, в том числе при внесении изменений в Генеральные планы поселений.

Основные Правила применения:

При подготовке и утверждении Схемы территориального планирования, в том числе при внесении изменений в Схему территориального планирования осуществляется учет нормативов градостроительного проектирования муниципального района в части доведения уровня обеспеченности объектами местного значения муниципального района, относящимися к областям, указанным в пункте 1 части 3 статьи 19 Градостроительного кодекса Российской Федерации, иными объектами местного значения муниципального района населения муниципального района, и обоснования места их размещения с учетом максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения муниципального района.

При проверке и согласовании проектов Схемы территориального планирования, в том числе при внесении изменений в Схему территориального планирования с органами государственной власти и органами местного самоуправления в случаях и порядке, предусмотренных Градостроительным кодексом Российской Федерации проверяется соблюдение положений нормативов градостроительного проектирования, в том числе учет предельных значений расчетных показателей.

При подготовке и утверждении Генеральных планов поселений, в том числе при внесении изменений в Генеральные планы, а так же при проверке и согласовании таких проектов, осуществляется учет нормативов градостроительного проектирования муниципального района в части доведения уровня обеспеченности объектами местного значения муниципального района, относящимися к областям, указанным в пункте 1 части 3 статьи 19 Гра-

достроительного кодекса Российской Федерации, иными объектами местного значения муниципального района населения муниципального района, и обоснования места их размещения с учетом максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения муниципального района.

При проведении публичных слушаний по проектам внесения изменений в Генеральные планы поселений, осуществляется контроль за размещением объектов местного значения муниципального района согласно нормативам градостроительного проектирования муниципального района подлежащих учету при внесении изменений в Генеральные планы поселений.

2.4. Правила применения расчетных показателей при работе с документацией по планировке территории

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения поселения, относящимися к областям, указанным в пункте 1 части 3 статьи 19 Градостроительного кодекса Российской Федерации, иными объектами местного значения муниципального района населения муниципального района, и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения муниципального района применяются:

при подготовке и утверждении документации по планировке территории поселения;

при проверке подготовленной документации по планировке территории на соответствие документам территориального планирования, Правилам землепользования и застройки, требованиям технических регламентов, градостроительных регламентов с учетом границ территорий объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, границ территорий вновь выявленных объектов культурного наследия, границ зон с особыми условиями использования территорий;

при проведении публичных слушаний по проектам планировки территорий и проектам межевания территорий, подготовленным в составе документации по планировке территорий поселений.

Основные Правила применения:

При подготовке и утверждении документации по планировке территории осуществляется учет нормативов градостроительного проектирования муниципального района в части соблюдения минимального уровня обеспеченности объектами местного значения муниципального района, относящимися к областям, указанным в пункте 1 части 3 статьи 19 Градостроительного кодекса Российской Федерации, объектами местного значения муниципального района населения муниципального района, и обоснования места их размещения с учетом максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения муниципального района.

При проверке подготовленной документации по планировке территории на соответствие документам территориального планирования, Правилам землепользования и застройки, требованиям технических регламентов, гра-

достроительных регламентов с учетом границ территорий объектов культурного наследия, включенных в единый государственный реестр объектов культурного наследия (памятников истории и культуры) народов Российской Федерации, границ территорий вновь выявленных объектов культурного наследия, границ зон с особыми условиями использования территорий проверяется соблюдение положений нормативов градостроительного проектирования, в части соблюдения расчетных показателей.

При проведении публичных слушаний по проектам планировки территорий и проектам межевания территорий, подготовленным в составе документации по планировке территорий, в целях соблюдения права человека на благоприятные условия жизнедеятельности, прав и законных интересов правообладателей земельных участков и объектов капитального строительства осуществляется доведение до населения основных положений Генеральных планов, в том числе и положений нормативов градостроительного проектирования муниципального района подлежащих учету при подготовке документации по планировке территории.

2.5. Правила применения расчетных показателей в иных областях

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения муниципального района, относящимися к областям, указанным в пункте 1 части 3 статьи 19 Градостроительного кодекса Российской Федерации, иными объектами местного значения муниципального района населения муниципального района, и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения муниципального района применяются:

при осуществлении региональными органами государственной власти контроля за соблюдением органами местного самоуправления законодательства о градостроительной деятельности;

в других случаях, в которых требуется учет и соблюдение расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения муниципального района, иными объектами местного значения муниципального района, населения Парфинского муниципального района, и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Парфинского муниципального района.

Основные Правила применения:

при осуществлении региональными органами государственной власти контроля за соблюдением органами местного самоуправления законодательства о градостроительной деятельности проверяется соблюдение требования, что в случае, если в региональных нормативах градостроительного проектирования установлены предельные значения расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения, предусмотренными частью 3 статьи 29.2 Градостроительного кодекса Российской Федерации, населения муниципальных образований, расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности такими объектами населения муниципальных образований, устанавливаемые местными норма-

тивами градостроительного проектирования, не могут быть ниже этих предельных значений;

в других случаях, в которых требуется учет и соблюдение расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения муниципального района, иными объектами местного значения муниципального района, населения Парфинского муниципального района, и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Парфинского муниципального района проверяется соблюдение положений нормативов градостроительного проектирования муниципального района, в части соблюдения расчетных показателей.

3. ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ НОРМАТИВОВ ГРАДОСТРО-ИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ

Нормативы градостроительного проектирования Парфинского муниципального района согласно Градостроительному кодексу Российской Федерации относятся к местным нормативам градостроительного проектирования.

Нормативы градостроительного проектирования Парфинского муниципального района, устанавливают совокупность расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения муниципального района, относящимися к следующим областям (п. 1 ч.3 ст.19 Градостроительного кодекса Российской Федерации):

- а) электро- и газоснабжение поселений;
- б) автомобильные дороги местного значения вне границ населенных пунктов в границах муниципального района;
 - в) образование;
 - г) здравоохранение;
 - д) физическая культура и массовый спорт;
 - е) утилизация и переработка бытовых и промышленных отходов;
- ж) иные области в связи с решением вопросов местного значения муниципального района;

иными объектами местного значения муниципального района, населения Парфинского муниципального района, и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Парфинского муниципального района.

3.1. Расчетные показатели в области электро- и газоснабжения поселений

Для территории Парфинского муниципального района устанавливаются следующие расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами в области электро- и газоснабжения поселений муниципального районаи расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Парфинского муниципального района.

Наименование одного или не- скольких видов объектов местного значения поселения	Расчетные показатели мини- мально допустимого уровня обеспеченности объектами	Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов	Территория применения расчетных показателей
Объекты электроснабжения	95% территории населенных	Согласно техническим условиям снабжающей организа-	Парфинское городское поселение, Федорковское сельское по-
(трансформаторные подстанции, линии электропередач и т.д.) до 35	11 1	ции	селение, Полавское сельское по-
кВ включительно			селение
Объекты газоснабжения поселе-		Согласно техническим усло-	Парфинское городское поселе-
ний (межпоселковые сети газо-	28% территории населенных	виям снабжающей организа-	ние, Федорковское сельское по-
снабжения (газопроводы), ГРПБ,	пунктов поселения	ции	селение, Полавское сельское по-
ГРПШ)			селение

3.2. Расчетные показатели в области автомобильных дорог местного значения вне границ населенных пунктов в границах муниципального района

Для территории Парфинского муниципального района устанавливаются следующие расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами в области автомобильных дорог местного значения вне границ населенных пунктов в границах муниципального района и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Парфинского муниципального района.

Наименование одного или не- скольких видов объектов местного значения поселения	Расчетные показатели мини- мально допустимого уровня обеспеченности объектами	Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов	Территория применения расчетных показателей
Автомобильные дороги местного	100% общей протяженности ав-	Не устанавливается	Парфинское городское поселе-
значения вне границ населенных	томобильных дорог местного		ние, Федорковское сельское по-
пунктов в границах муниципаль-	значения вне границ населенных		селение, Полавское сельское по-
ного района с грунтовым покры-	пунктов в границах муниципаль-		селение

Наименование одного или не- скольких видов объектов местного значения поселения	Расчетные показатели мини- мально допустимого уровня обеспеченности объектами	Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов	Территория применения расчетных показателей
тием	ного района с грунтовым покрытием, находящимся на балансе муниципального образования		
Пешеходный переход (наземный, надземный, подземный) Разделительное ограждение	Определяется проектом	Определяется проектом	Парфинское городское поселение, Федорковское сельское поселение, Полавское сельское поселение
Автобусные остановки с элементами по ОСТ 218.1.002-2003	Не менее 2-х автобусных остановок для автобусов, движущихся в противоположных направлениях, смещенных по ходу движения на расстояние не менее 30 м между ближайшими стенками павильонов	Пешеходно-транспортная доступность не более 30 мин.	Парфинское городское поселение, Федорковское сельское поселение, Полавское сельское поселение

3.3. Расчетные показатели в области образования

Для территории Парфинского муниципального района устанавливаются следующие расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами в области образования и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Парфинского муниципального района.

Наименование одного или не- скольких видов объектов местного значения поселения	Расчетные показатели мини- мально допустимого уровня обеспеченности объектами	Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов	Территория применения расчетных показателей
Здания образовательных органи-	Не менее 1 объекта каждого вида	Пешеходно-транспортная	Парфинское городское поселе-
заций (школы), детские сады и	на поселение	доступность для жителей по-	ние, Федорковское сельское по-

Наименование одного или не- скольких видов объектов местного значения поселения	Расчетные показатели мини- мально допустимого уровня обеспеченности объектами	Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов	Территория применения расчетных показателей
аналогичные объекты в рамках		селения не более 30 км.	селение, Полавское сельское по-
исполнения полномочий			селение

3.4. Расчетные показатели в области здравоохранения

Для территории Парфинского муниципального района устанавливаются следующие расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами в области здравоохранения и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Парфинского муниципального района.

Наименование одного или не- скольких видов объектов местного значения поселения	Расчетные показатели мини- мально допустимого уровня обеспеченности объектами	Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов	Территория применения расчетных показателей
Здание медицинских пунктов и	Не менее 1 объекта каждого вида	Пешеходно-транспортная	Парфинское городское поселе-
аналогичные объекты предназна-	на поселение	доступность для жителей по-	ние, Федорковское сельское по-
ченные для исполнения полномо-		селения не более 45 мин.	селение, Полавское сельское по-
чий			селение

3.5. Расчетные показатели в области физической культуры и массового спорта

Для территории Парфинского муниципального района устанавливаются следующие расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектамив области физической культуры и массового спорта и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Парфинского муниципального района.

Наименование одного или не- скольких видов объектов местного значения поселения	Расчетные показатели мини- мально допустимого уровня обеспеченности объектами	Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов	Территория применения расчетных показателей
Объекты спортивного назначения	Не менее 1 объекта на каждое	Пешеходно-транспортная	Парфинское городское поселе-
(спортивные залы, спортивные и	поселение	доступность для жителей по-	ние, Федорковское сельское по-
хоккейные площадки, футбольное		селения не более 45 мин.	селение, Полавское сельское по-
поле и аналогичные объекты)			селение

3.6. Расчетные показатели в области утилизация и переработка бытовых и промышленных отходов

Для территории Парфинского муниципального района устанавливаются следующие расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами в области утилизация и переработка бытовых и промышленных отходов и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Парфинского муниципального района.

Наименование одного или не- скольких видов объектов местного значения поселения	Расчетные показатели мини- мально допустимого уровня обеспеченности объектами	симально д уровня терр	оказатели мак- (опустимого иториальной ги объектов		ритория примене четных показате	-
Здания и сооружения (комплексы)	до 1 объекта на муниципальный	транспортная	доступность	по фа	ктически сложив	вшейся си-
по утилизации и переработки бы-	район	для жителей	поселения не	туаци	И	
товых и промышленных отходов		более 90 мин.		ПО	результатам	геолого-
или аналогичные объекты				изыск	ательских работ	

3.7. Расчетные показатели в иных областях в связи с решением вопросов местного значения муниципального района

Для территории Парфинского муниципального района устанавливаются следующие расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектамив иных областях в связи с решением вопросов местного значения

муниципального района и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Парфинского муниципального района.

Наименование одного или не- скольких видов объектов местного значения поселения	Расчетные показатели мини- мально допустимого уровня обеспеченности объектами	Расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов	Территория применения расчетных показателей
Дом культуры, библиотека или	не менее 1 объекта на каждое по-	пешеходно-транспортная	Парфинский муниципальный
объект аналогичный таким функ-	селение	доступность – не более 45	район
циональным назначениям		мин.	
Объекты предупреждения и защи-	не менее 1 объекта на поселение	пешеходно-транспортная	Парфинское городское поселе-
ты населения от чрезвычайных		доступность – не более 60	ние, Федорковское сельское по-
ситуаций природного и техноген-		мин.	селение, Полавское сельское по-
ного характера, последствий про-			селение
явлений терроризма и экстремиз-			
ма в границах муниципального			
района			
Объекты связи,	в совокупности, не менее 1 объ-	пешеходно-транспортная	Парфинское городское поселе-
Объекты общественного питания,	екта каждого вида	доступность от администра-	ние, Федорковское сельское по-
Объекты торговли,		тивных центров поселений -	селение, Полавское сельское по-
Объекты бытового обслуживания		не более 45 мин	селение
Рынок для торговли продукцией			
сельскохозяйственного производ-			
ства			
или другие объекты аналогичные			
по данному функциональному на-			
значению			

4. МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ РАСЧЕТНЫХ ПОКА-ЗАТЕЛЕЙ, СОДЕРЖАЩИХСЯ В ОСНОВНОЙ ЧАСТИ НОРМАТИВОВ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ

Нормативы градостроительного проектирования Парфинского муниципального района согласно Градостроительному кодексу Российской Федерации относятся к местным нормативам градостроительного проектирования.

Нормативы градостроительного проектирования Парфинского муниципального района, устанавливают совокупность расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения муниципального района, относящимися к следующим областям (п. 1 ч. 3ст. 19 Градостроительного кодекса Российской Федерации):

- а) электро- и газоснабжение поселений;
- б) автомобильные дороги местного значения вне границ населенных пунктов в границах муниципального района;
 - в) образование;
 - г) здравоохранение;
 - д) физическая культура и массовый спорт;
 - е) утилизация и переработка бытовых и промышленных отходов;
- ж) иные области в связи с решением вопросов местного значения муниципального района;

иными объектами местного значения муниципального района, населения Парфинского муниципального района, и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Парфинского муниципального района.

В материалах по обоснованию расчетных показателей, содержащихся в основной части нормативов градостроительного проектирования определены объекты местного значения для которых обосновываются значения расчетных показателей.

При обосновании значения расчетных показателей соблюдено условие, установленное в части 2 статьи 29.4 Градостроительного кодекса Российской федерации, и в случае, если в региональных нормативах градостроительного проектирования установлены предельные значения расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения населения Парфинского муниципального района, расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности такими объектами населения Парфинского муниципального района, устанавливаемые местными нормативами градостроительного проектирования, не ниже этих предельных значений.

При обосновании значения расчетных показателей соблюдено условие, установленное в части 3 статьи 29.4 Градостроительного кодекса Российской федерации, и в случае, если в региональных нормативах градостроительного проектирования установлены предельные значения расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения, для населения Парфинского муниципального района, расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной

доступности таких объектов для населения Парфинского муниципального района, устанавливаемые местными нормативами градостроительного проектирования, не превышают эти предельные значения.

Подготовка местных нормативов градостроительного проектирования осуществлялась с учетом:

- 1) социально-демографического состава и плотности населения на территории муниципального образования;
- 2) планов и программ комплексного социально-экономического развития муниципального образования;
- 3) предложений органов местного самоуправления и заинтересованных лиц.

Согласно части 4 статьи 29.4 Градостроительного кодекса Российской Федерации расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения муниципального района населения муниципальных образований и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения муниципального района могут быть утверждены в отношении одного или нескольких видов объектов местного значения района.

4.1. Обоснование видов объектов местного значения муниципального района, для которых определяются расчетные показатели

Обоснование видов объектов местного значения муниципального района выполняется в целях определения объектов местного значения муниципального района, для которых необходимо разрабатывать расчетные показатели и последующей систематизации нормативов градостроительного проектирования по видам объектов местного значения муниципального района.

Систематизацию нормативов градостроительного проектирования по видам объектов регионального значения и по видам объектов местного значения обеспечивает уполномоченный орган исполнительной власти субъекта Российской Федерации в порядке, установленном законом субъекта Российской Федерации.

Согласно пункта 20 статьи 1 Градостроительного Кодекса Российской Федерации, под объектами местного значения понимаются 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 района.

В настоящих нормативах принято, что к объектам местного значения муниципального района, оказывающим существенное влияние на социально-экономическое развитие муниципального района, относятся объекты, если они оказывают или будут оказывать влияние на социально-экономическое

развитие поселения в целом, либо одновременно двух и более поселений, находящихся в границах муниципального района.

Виды объектов местного значения муниципального района, для которых определяются расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения (пункт 1 части 3 статьи 19 Градостроительного кодекса Российской Федерации) и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения, определяется на основании полномочий органов местного самоуправления, которые в соответствии с Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации" могут находиться в собственности муниципального района, в том числе в части создания и учёта объектов местного значения в различных областях (видах деятельности).

Объекты местного значения муниципального района, указанные в пункте 1 части 3 статьи 19 Градостроительного Кодекса, в областях, для которых определяются расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения, так же определены в части 1 статьи 4.1 Областного закона Новгородской области от 14.03.2007 № 57-ОЗ «О регулировании градостроительной деятельности на территории Новгородской области» (в редакции Областных законов Новгородской области от 01.07.2010 № 796-ОЗ; от 14.11.2011 № 1111-ОЗ).

В целях обоснования расчетных показателей, в материалах по обоснованию, выполнено распределение различных видов объектов местного значения поселения по группам, относящихся к следующим областям:

- а) электро- и газоснабжение поселений;
- б) автомобильные дороги местного значения вне границ населенных пунктов в границах муниципального района;
 - в) образование;
 - г) здравоохранение;
 - д) физическая культура и массовый спорт;
 - е) утилизация и переработка бытовых и промышленных отходов;
- ж) иные области в связи с решением вопросов местного значения муниципального района.

Информация по видам объектов местного значения муниципального района применяется при дальнейшей подготовке материалов по обоснованию расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения поселения, относящимися к областям, указанным в пункте 1 части 3 статьи 19 Градостроительного кодекса Российской Федерации населения муниципального образования и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения муниципального образования.

4.1.1. Виды объектов местного значения муниципального района в области электро-, -газоснабжения поселений

4.1.1.1. Объекты электроснабжения поселений

Наименование вида	Объекты электроснабжения (трансформаторные	
объекта местного зна-	подстанции, линии электропередач и т.д.) до 35 кВ	
чения, для которого	включительно	
обосновываются рас-		
четные показатели		
Обоснование включе-	Пункт 4 статьи 15 Федерального закона от 6 ок-	
ния объекта в перечень	тября 2003 года № 131-ФЗ "Об общих принципах	
	организации местного самоуправления в Россий-	
	ской Федерации":	
	4) организация в границах муниципального района	
	электро- и газоснабжения поселений в пределах	
	полномочий, установленных законодательством	
	Российской Федерации	

4.1.1.2. Объекты газоснабжения поселений

Наименование вида	Объекты газоснабжения поселений (межпоселко-
объекта местного зна-	вые сети газоснабжения (газопроводы), ГРПБ,
чения, для которого	ГРПШ)
обосновываются рас-	
четные показатели	
Обоснование включе-	Пункт 4 статьи 15 Федерального закона от 6 ок-
ния объекта в перечень	тября 2003 года № 131-ФЗ "Об общих принципах
	организации местного самоуправления в Россий-
	ской Федерации":
	4) организация в границах муниципального района
	электро- и газоснабжения поселений в пределах
	полномочий, установленных законодательством
	Российской Федерации

- 4.1.2. Виды объектов местного значения муниципального района в области автомобильных дорог местного значения вне границ населенных пунктов в границах муниципального района
- 4.1.2.1.Объекты для осуществления дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения вне границ населенных пунктов в границах муниципального района

Наименование	Автомобильные дороги местного значения вне границ	
вида объекта ме-	населенных пунктов в границах муниципального рай-	
стного значения,	она с грунтовым покрытием	
для которого		
обосновываются		
расчетные пока-		
затели		
Обоснование	пункт 5 статьи 15 Федерального закона от 6 октября	
включения объ-	2003 года № 131-ФЗ "Об общих принципах организа-	
екта в перечень	ции местного самоуправления в Российской Федера-	
	ции":	
	5) дорожная деятельность в отношении автомобильных	
	дорог местного значения вне границ населенных пунк-	
	тов в границах муниципального района, осуществление	
	муниципального контроля за сохранностью автомо-	
	бильных дорог местного значения вне границ населен-	
	ных пунктов в границах муниципального района, и	
	обеспечение безопасности дорожного движения на них,	
	а также осуществление иных полномочий в области ис-	
	пользования автомобильных дорог и осуществления	
	дорожной деятельности в соответствии с законодатель-	
	ством Российской Федерации;	

4.1.2.2. Объекты для обеспечения безопасности дорожного движения на автомобильных дорогах местного значения вне границ населенных пунктов в границах муниципального района

Наименование	пешеходный переход (наземный, надземный, подзем-	
вида объекта ме-	ный)	
стного значения,	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
для которого	разделительное ограждение	
обосновываются		
расчетные пока-		
затели		
Обоснование	пункт 5 статьи 15 Федерального закона от 6 октября	
включения объ-	2003 года № 131-ФЗ "Об общих принципах организа-	
екта в перечень	ции местного самоуправления в Российской Федера-	
	ции":	
	5) дорожная деятельность в отношении автомобильных	
	дорог местного значения вне границ населенных пунк-	
	тов в границах муниципального района, осуществление	
	муниципального контроля за сохранностью автомо-	
	бильных дорог местного значения вне границ населен-	
	ных пунктов в границах муниципального района, и	
	обеспечение безопасности дорожного движения на них,	

а также осуществление иных полномочий в области использования автомобильных дорог и осуществления дорожной деятельности в соответствии с законодательством Российской Федерации;

4.1.2.3. Объекты для создания условий предоставления транспортных услуг населению и организация транспортного обслуживания населения в границах муниципального района

Наименование вида	автобусные остановки
объекта местного зна-	
чения, для которого	
обосновываются рас-	
четные показатели	
Обоснование включе-	пункт 6 статьи 15 Федерального закона от 6 ок-
ния объекта в перечень	тября 2003 года № 131-ФЗ "Об общих принципах
_	организации местного самоуправления в Россий-
	ской Федерации":
	6) создание условий для предоставления транс-
	портных услуг населению и организация транс-
	портного обслуживания населения между посе-
	лениями в границах муниципального района;

4.1.3. Виды объектов местного значения муниципального района в области образования

Наименование вида	здания образовательных организаций (школы),	
объекта местного зна-	детские сады и аналогичные объекты в рамках	
чения, для которого	исполнения полномочий	
обосновываются рас-		
четные показатели		
Обоснование включе-	ование включе- пункт 11 статьи 15 Федерального закона от 6 ок	
ния объекта в перечень	тября 2003 года № 131-ФЗ "Об общих принципах	
	организации местного самоуправления в Россий-	
	ской Федерации":	
	11) организация предоставления общедоступного	
	и бесплатного дошкольного, начального общего,	
	основного общего, среднего общего образования	
	по основным общеобразовательным программам	
	в муниципальных образовательных организациях,	
	(за исключением полномочий по финансовому	
	обеспечению реализации основных общеобразо-	

вательных программ, в соответствии с федеральными, государственными образовательными стандартами) организация предоставления дополнительного образования детей в муниципальных образовательных организациях (за исключением дополнительного образования детей, финансовое обеспечение которого осуществляется организациями государственной власти субъекта Российской Федерации), создание условий для осуществления присмотра и ухода за детьми, содержания детей в муниципальных образовательных организациях, а также организация отдыха детей в каникулярное время.

4.1.4. Виды объектов местного значения муниципального района в области здравоохранения

Наименование вида	здание медицинских пунктов и аналогичные объ-
	<u> </u>
объекта местного зна-	екты, предназначенные для исполнения полномо-
чения, для которого	чий
обосновываются рас-	
четные показатели	
Обоснование включе-	12) создание условий для оказания медицинской
ния объекта в перечень	помощи населению на территории муниципаль-
	ного района (за исключением территорий поселе-
	ний, включенных в утвержденный Правительст-
	вом Российской Федерации перечень территорий,
	население которых обеспечивается медицинской
	помощью в медицинских организациях, подве-
	домственных федеральному органу исполнитель-
	ной власти, осуществляющему функции по меди-
	ко-санитарному обеспечению населения отдель-
	ных территорий) в соответствии с территориаль-
	ной программой государственных гарантий бес-
	платного оказания гражданам Российской Феде-
	рации медицинской помощи;

- 4.1.5. Виды объектов местного значения муниципального района в области физической культуры и массового спорта
- 4.1.5.1. Объекты, обеспечивающие условия для развития на территории муниципального района физической культуры и массового спорта, организации проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий муниципального района

Наименование вида	объекты спортивного назначения (спортивные	
объекта местного значе-	залы, спортивные и хоккейные площадки, фут-	
ния, для которого обос-	больное поле и аналогичные объекты)	
новываются расчетные		
показатели		
Обоснование включе-	пункт 26 статьи 15 Федерального закона от 6 ок-	
ния объекта в перечень	бъекта в перечень тября 2003 года № 131-ФЗ "Об общих принц	
	пах организации местного самоуправления в	
	Российской Федерации":	
	26) обеспечение условий для развития на терри-	
	тории муниципального района физической	
	культуры и массового спорта, организация про-	
	ведения официальных физкультурно-	
	оздоровительных и спортивных мероприятий	
	муниципального района	

4.1.6. Виды объектов местного значения муниципального района в области утилизация и переработка бытовых и промышленных отходов

Наименование вида	здания и сооружения (комплексы) по утилиза-	
объекта местного значе-	ции и переработки бытовых и промышленных	
ния, для которого обос-	отходов или аналогичные объекты	
новываются расчетные		
показатели		
Обоснование включе-	пункт 14 статьи 15 Федерального закона от 6 ок-	
ния объекта в перечень	тября 2003 года № 131-ФЗ "Об общих принци-	
	пах организации местного самоуправления в	
	Российской Федерации":	
	14) организация утилизации и переработки бы-	
	товых и промышленных отходов	

4.1.7. Виды объектов местного значения муниципального района в иных областях в связи с решением вопросов местного значения района

4.1.7.1. Объекты, которые в соответствии с Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации" могут находиться в собственности муниципального района

Наименование вида объекта местного значения, для которого обосновываются расчетные показатели	дом культуры, библиотека или объект аналогичный такому функциональному назначению
Обоснование включе-	пункты 19, 19.1, 19.2 статьи 15 Федерального за-

ния объекта в перечень	кона от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ "Об общих	
пия объекта в перечень	<u> </u>	
	принципах организации местного самоуправле-	
	ния в Российской Федерации":	
	19) организация библиотечного обслуживания населения межпоселенческими библиотеками	
	комплектование и обеспечение сохранности их	
	библиотечных фондов;	
	19.1) создание условий для обеспечения поселе-	
	ний, входящих в состав муниципального района,	
	услугами по организации досуга и услугами ор-	
	ганизаций культуры;	
	19.2) создание условий для развития местного	
	традиционного народного художественного твор-	
	чества в поселениях, входящих в состав муници-	
	пального района;	

Наименование вида	объекты предупреждения и защиты населения от
объекта местного зна-	чрезвычайных ситуаций природного и техноген-
чения, для которого	ного характера, последствий проявлений терро-
обосновываются рас-	ризма и экстремизма в границах муниципального
четные показатели	района
Обоснование включе-	пункты 6.1, 21 статьи 15 Федерального закона от
ния объекта в перечень	6 октября 2003 года № 131-ФЗ "Об общих прин-
	ципах организации местного самоуправления в
	Российской Федерации":
	6.1) участие в профилактике терроризма и экс-
	тремизма, а также в минимизации и (или) ликви-
	дации последствий проявлений терроризма и экс-
	тремизма на территории муниципального района;
	21) организация и осуществление мероприятий
	по территориальной обороне и гражданской обо-
	роне, защите населения и территории муници-
	пального района от чрезвычайных ситуаций при-
	родного и техногенного характера;

4.1.7.2. Иные объекты местного значения района

Наименование вида объ-	объекты связи,
екта местного значения,	объекты общественного питания,
для которого обосновы-	объекты торговли,
ваются расчетные показа-	объекты бытового обслуживания
тели	
Обоснование включения пункт 18 статьи 15 Федерального закона от 6	
объекта в перечень	октября 2003 года № 131-ФЗ "Об общих

принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации":
18) создание условий для обеспечения поселений, входящих в состав муниципального района, услугами связи, общественного питания, торговли и бытового обслуживания;

рынок для торговли продукцией сельскохо-Наименование вида объзяйственного производства екта местного значения, или другие объекты аналогичные по данному которого обосновы-ДЛЯ функциональному назначению ваются расчетные показатели пункт 25 статьи 15 Федерального закона от 6 Обоснование включения октября 2003 года № 131-ФЗ "Об общих объекта в перечень принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации": 25) создание условий для развития сельскохозяйственного производства в поселениях, сельскохозяйственной расширения рынка продукции, сырья и продовольствия, содействие развитию малого и среднего предпринимательства, оказание поддержки социально ориентированным некоммерческим организациям, благотворительной деятельности и добровольчеству;

4.2. Учет социально-демографического состава и плотности населения на территории муниципального района

Согласно пункту 1 части 5 статьи 29.4 Градостроительного Кодекса Российской Федерации подготовка местных нормативов градостроительного проектирования осуществлялась с учетом социально-демографического состава и плотности населения на территории муниципального района.

4.3. Сведения о планах и программах комплексного социальноэкономического развития муниципального района

Согласно пункту 2 части 5 статьи 29.4 Градостроительного Кодекса Российской Федерации подготовка местных нормативов градостроительного проектирования осуществляется с учетом планов и программ комплексного социально-экономического развития муниципального района.

Учет планов и программ комплексного социально-экономического развития муниципального района в местных нормативов градостроительного проектирования обусловлен необходимостью учета планируемых к размещению объектов местного значения муниципального района в соответствии с принятыми планами и программами.

Наличие планируемых к размещению объектов местного значения муниципального района в принятых планах и программах комплексного социально-экономического развития муниципального района (при их наличии), для реализации которых осуществляется создание объектов местного значения района, требует:

- 1) обоснование выбранного варианта размещения на основе анализа использования территорий поселения, возможных направлений развития этих территорий и прогнозируемых ограничений их использования;
- 2) оценку возможного влияния планируемых для размещения объектов местного значения поселения на комплексное развитие этих территорий.

4.4. Предложения органов местного самоуправления и заинтересованных лиц

Согласно пункту 3 части 5 статьи 29.4 Градостроительного Кодекса Российской Федерации подготовка местных нормативов градостроительного проектирования осуществляется с учетом предложений органов местного самоуправления и заинтересованных лиц.

При подготовке нормативов градостроительного проектирования муниципального района в Администрацию муниципального района предложений от органов местного самоуправления и заинтересованных лиц, для учета в материалах по обоснованию, не поступало.

4.5. Обоснование расчетных показателей для объектов местного значения муниципального района в области электро-, -газоснабжения поселений

В данном разделе представлены обоснования расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения муниципального района в области электро-, -газоснабжения поселений и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Парфинского муниципального района.

4.5.1. Расчетные показатели для объектов электроснабжения поселений

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности для объектов электроснабжения поселений и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения района:

Наименование одного или не-	объекты электроснабжения (трансфор-
скольких видов объектов мест-	маторные подстанции, линии электро-
ного значения района	передач и т.д.) до 35кВ включительно
Территория применения расчет-	вся территория муниципального обра-
ных показателей	зования
Обоснование расчетных показа-	обеспечение благоприятных условий
телей минимально допустимого	жизнедеятельности населения, в том
уровня обеспеченности объекта-	числе объектами инженерной и транс-
МИ	портной инфраструктур

Ободнованно вознати и номара	определяется точкой подключения к
Обоснование расчетных показа-	1
телей максимально допустимого	объектам энергоснабжения согласно
уровня территориальной доступ-	техническим условиям энергоснаб-
ности объектов для населения	жающей организации
района	
Предельные значения расчетных	
показателей, установленные в	
региональных нормативах гра-	
достроительного проектирова-	
ния:	
минимально допустимый уро-	не установлено
вень обеспеченности объектами	3
местного значения района	
максимально допустимый уро-	не установлено
вень территориальной доступно-	ne y e rano Bileno
сти объектов местного значения	
поселения для населения района	
Значения расчетных показате-	
лей, устанавливаемые для ос-	
новной части нормативов градо-	
строительного проектирования	
минимально допустимый уро-	95% объектов расположенных на тер-
вень обеспеченности объектами	ритории населенных пунктов района
максимально допустимый уро-	согласно техническим условиям энер-
вень территориальной доступно-	госнабжающей организации
сти объектов для населения рай-	-
она	

4.5.2. Расчетные показатели для объектов газоснабжения поселений

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности для объектов газоснабжение поселений и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения муниципального района

Наименование одного или не-	объекты газоснабжения поселений
скольких видов объектов мест-	(межпоселковые сети газоснабжения
ного значения района	(газопроводы), ГРПБ, ГРПШ)
Территория применения расчет-	вся территория муниципального обра-
ных показателей	зования
Обоснование расчетных показа-	обеспечение благоприятных условий
телей минимально допустимого	жизнедеятельности населения, в том
уровня обеспеченности объекта-	числе объектами инженерной и транс-
МИ	портной инфраструктур

Обоснование расчетных показа-	определяется точкой подключения к
телей максимально допустимого	объектам газоснабжения согласно тех-
уровня территориальной доступ-	ническим условиям энергоснаб-
ности объектов для населения	жающей организации
района	1
Предельное значение расчетных	
показателей, установленное в ре-	
гиональных нормативах градо-	
строительного проектирования:	
минимально допустимый уро-	не установлено
вень обеспеченности объектами	y
местного значения района	
максимально допустимый уро-	не установлено
вень территориальной доступно-	ine y e ramo zaremo
сти объектов местного значения	
поселения для населения района	
Значения расчетных показате-	
лей, устанавливаемые для ос-	
новной части нормативов градо-	
строительного проектирования	
минимально допустимый уро-	28% объектов расположенных на тер-
вень обеспеченности объектами	ритории населенных пунктов района
максимально допустимый уро-	согласно техническим условиям энер-
вень территориальной доступно-	госнабжающей организации
сти объектов для населения рай-	тостиожающей организации
_	
она	

4.6. Обоснование расчетных показателей объектами местного значения поселения в области автомобильных дорог местного значения вне границ населенных пунктов в границах муниципального района

В данном разделе представлены обоснования расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения муниципального района в области автомобильных дорог местного значения вне границ населенных пунктов в границах муниципального района и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Парфинского муниципального района.

4.6.1. Расчетные показатели объектов для осуществления дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения вне границ населенных пунктов в границах муниципального района

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектов для осуществления дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения вне границ населенных пунктов в границах муниципального района и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения муниципального района

скольких видов объектов местного значения района чения вне границ населенных пунктов в границах муниципального района с грунтовым покрытием Территория применения расчетных показателей вся территория муниципального образования Обоснование расчетных показа- обеспечение благоприятных условий	Наименование одного или не-	автомобильные дороги местного зна-
ного значения района в границах муниципального района с грунтовым покрытием Территория применения расчетных показателей вся территория муниципального образования		-
грунтовым покрытием Территория применения расчет- ных показателей вся территория муниципального обра- зования		-
Территория применения расчет- вся территория муниципального обра- зования		
ных показателей зования	Теппитопия ппименения пасчет-	1
Ovochopanine paeternbia nokaja-podečne ichne dinakontonia dinakontonia		
телей минимально допустимого жизнедеятельности населения, в том	<u>-</u>	1
уровня обеспеченности объекта- числе объектами инженерной и транс-	_	
ми портной инфраструктур		
<u>*</u>	<u>-</u>	-
	•	приложение к СП 42.13330.2011
уровня территориальной доступ-		
ности объектов для населения		
района		
Предельные значения расчетных		
показателей, установленные в		
региональных нормативах гра-	-	
достроительного проектирова-		
ния:		
минимально допустимый уро- не установлено	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	не установлено
вень обеспеченности объектами		
местного значения района	-	
максимально допустимый уро- не установлено		не установлено
вень территориальной доступно-		
сти объектов местного значения	сти объектов местного значения	
поселения для населения района		
Значения расчетных показате-	Значения расчетных показате-	
лей, устанавливаемые для ос-	лей, устанавливаемые для ос-	
новной части нормативов градо-	новной части нормативов градо-	
строительного проектирования	строительного проектирования	
минимально допустимый уро-	, , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	
вень обеспеченности объектами:	вень обеспеченности объектами:	
Автомобильные дороги улично- 100% общей протяженности автомо-	Автомобильные дороги улично-	-
дорожной сети населенного бильных дорог находящихся на балан-	дорожной сети населенного	-
пункта с грунтовым покрытием се муниципального района	пункта с грунтовым покрытием	се муниципального района
максимально допустимый уро-		
вень территориальной доступно-	вень территориальной доступно-	
сти объектов для населения рай-	сти объектов для населения рай-	
она:		

Автомобильные дороги уличнодорожной сети населенного пункта с грунтовым покрытием не устанавливается

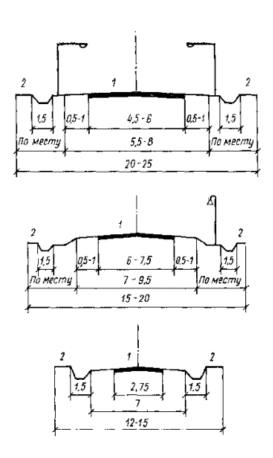


Рис. 1. Типовые поперечные профили поселковых дорог **1 - проезжая часть; 2 – озеленение**

4.6.2. Расчетные показатели объектов для обеспечения безопасности дорожного движения на автомобильных дорогах местного значения вне границ населенных пунктов в границах муниципального района

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности для объектов обеспечения безопасности дорожного движения на автомобильных дорогах местного значения вне границ населенных пунктов в границах муниципального района и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения муниципального района

Наименование одного или не-	пешеходный переход (наземный, над-
скольких видов объектов мест-	земный, подземный)
ного значения района	Разделительное ограждение

Территория применения расчет-	вся территория муниципального обра-
ных показателей	зования
Обоснование расчетных показа-	необходимость выбора вида пешеход-
телей минимально допустимого	ного перехода и места, в том числе
уровня обеспеченности объекта-	разделительного ограждения опреде-
МИ	ляется дорожной обстановкой и мето-
Обоснование расчетных показа-	дами выявления опасных участков до-
телей максимально допустимого	роги (ОДМ 218.4.005-2010 Рекоменда-
уровня территориальной доступ-	ции по обеспечению безопасности
ности объектов для населения	движения на автомобильных дорогах)-
района	определяется проектом
Предельные значения расчетных	
показателей, установленные в	
региональных нормативах гра-	
достроительного проектирова-	
ния:	
минимально допустимый уро-	не установлено
вень обеспеченности объектами	
местного значения района	
максимально допустимый уро-	не установлено
вень территориальной доступно-	
сти объектов местного значения	
поселения для населения района	
Значения расчетных показате-	
лей, устанавливаемые для ос-	
новной части нормативов градо-	
строительного проектирования	
минимально допустимый уро-	определяется проектом
вень обеспеченности объектами	
максимально допустимый уро-	не устанавливается
вень территориальной доступно-	
сти объектов для населения рай-	
она	

4.6.3. Расчетные показатели объектов для создания условий предоставления транспортных услуг населению и организация транспортного обслуживания населения в границах муниципального района

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности для объектов создания условий предоставления транспортных услуг населению и организация транспортного обслуживания населения в границах муниципального района и расчетных показателей максимально допустимого

уровня территориальной доступности таких объектов для населения муниципального района

пального района	
Наименование одного или не- скольких видов объектов мест- ного значения района	автобусные остановки с элементами по ОСТ 218.1.002-2003
Территория применения расчет-	вся территория муниципального обра-
ных показателей	зования
Обоснование расчетных показа-	не менее 2-хавтобусных остановок для
_	-
телей минимально допустимого	автобусов, движущихся в противопо-
уровня обеспеченности объекта-	ложных направлениях, смещенных по
МИ	ходу движения на расстояние не менее
	30 м между ближайшими стенками па-
	вильонов.
Обоснование расчетных показа-	ОСТ 218.1.002-2003. Автобусные оста-
телей максимально допустимого	новки на автомобильных дорогах
уровня территориальной доступ-	общие технические требования
ности объектов для населения	*
района	
Предельные значения расчетных	
показателей, установленные в	
региональных нормативах гра-	
достроительного проектирова-	
ния:	
минимально допустимый уро-	не установлено
вень обеспеченности объектами	no jerunozazeno
местного значения района	
максимально допустимый уро-	не установлено
вень территориальной доступно-	пе установлено
сти объектов местного значения	
поселения для населения района	
Значения расчетных показате-	
лей, устанавливаемые для ос-	
новной части нормативов градо-	
строительного проектирования	
минимально допустимый уро-	не менее 2-х автобусных остановок для
вень обеспеченности объектами	автобусов, движущихся в противопо-
	ложных направлениях, смещенных по
	ходу движения на расстояние не менее
	30 м между ближайшими стенками па-
	вильонов
максимально допустимый уро-	пешеходная доступность не более 30
вень территориальной доступно-	мин.
сти объектов для населения рай-	
она	
<u> </u>	

4.7. Обоснование расчетных показателей для объектов в области образования

В данном разделе представлены обоснования расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения муниципального района в области образования и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Парфинского муниципального района.

Наименование одного или не-	здания образовательных организаций
скольких видов объектов мест-	(школы), детские сады и аналогичные
ного значения района	объекты в рамках исполнения полно-
	мочий
Территория применения расчет-	в основном, как правило, администра-
ных показателей	тивные центры поселений
Обоснование расчетных показа-	обеспечение благоприятных условий
телей минимально допустимого уровня обеспеченности объекта-	жизнедеятельности населения. Значе-
уровня обеспеченности объекта-	ния расчетных показателей обусловлены 100% обеспечением поселений
	объектами образования
Обоснование расчетных показа-	обеспечение благоприятных условий
телей максимально допустимого	жизнедеятельности населения.
уровня территориальной доступности объектов для населения	Значения расчетных показателей обусловлены особенностью типа расселе-
района	ния муниципального района.
Предельные значения расчетных	
показателей, установленные в	
региональных нормативах гра-	
достроительного проектирова-	
ния:	
минимально допустимый уро-	не установлено
вень обеспеченности объектами	
местного значения района	
максимально допустимый уро-	не установлено
вень территориальной доступно-	- J - J - J - J - J - J - J - J - J - J
сти объектов местного значения	
поселения для населения района	
Значения расчетных показате-	
лей, устанавливаемые для ос-	
новной части нормативов градо-	
строительного проектирования	1
минимально допустимый уро-	не менее 1 объекта каждого вида на
вень обеспеченности объектами	поселение
максимально допустимый уро-	пешеходно-транспортная доступность
вень территориальной доступно-	для жителей поселения не более 30 км
сти объектов для населения рай-	
она	

4.8. Обоснование расчетных показателей для объектов в области здравоохранения

В данном разделе представлены обоснования расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения муниципального района в области здравоохранения и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Парфинского муниципального района.

оовектов для паселения ттарфинског	
Наименование одного или не-	здание медицинских пунктов и анало-
скольких видов объектов мест-	гичные объекты, предназначенные для
ного значения района	исполнения полномочий
Территория применения расчет-	в основном, как правило, администра-
ных показателей	тивные центры поселений
Обоснование расчетных показа-	обеспечение благоприятных условий
телей минимально допустимого	жизнедеятельности населения. Значе-
уровня обеспеченности объекта-	ния расчетных показателей обусловлены 100% обеспечением поселений
ми	объектами здравоохранения
Обоснование расчетных показа-	обеспечение благоприятных условий
телей максимально допустимого	жизнедеятельности населения. Значе-
уровня территориальной доступ-	ния расчетных показателей обусловле-
ности объектов для населения	ны особенностью типа расселения му-
района	ниципального района
Предельные значения расчетных	•
показателей, установленные в	
региональных нормативах гра-	
достроительного проектирова-	
ния:	
минимально допустимый уро-	не установлено
вень обеспеченности объектами	y
местного значения района	
максимально допустимый уро-	не установлено
вень территориальной доступно-	ne y e rame zareme
сти объектов местного значения	
поселения для населения района	
Значения расчетных показате-	
лей, устанавливаемые для ос-	
новной части нормативов градо-	
строительного проектирования	
минимально допустимый уро-	не менее 1 объекта на каждое поселе-
вень обеспеченности объектами	ние
максимально допустимый уро-	пешеходно-транспортная доступность
вень территориальной доступно-	для жителей поселения не более 45
сти объектов для населения рай-	мин.
она	
VIIM	

4.9. Обоснование расчетных показателей для объектов физической культуры и массового спорта

В данном разделе представлены обоснования расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения муниципального района, обеспечивающими условия для развития на территории муниципального района физической культуры и массового спорта, организации проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий муниципального района и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Парфинского муниципального района.

Наименование одного или не-	объекты спортивного назначения
скольких видов объектов мест-	(спортивные залы, спортивные и хоккейные площадки, футбольное поле и
ного значения района	аналогичные объекты)
Территория применения расчет-	в основном, как правило, администра-
ных показателей	тивные центры поселений
Обоснование расчетных показа-	обеспечение благоприятных условий
телей минимально допустимого	жизнедеятельности населения.
уровня обеспеченности объекта-	
МИ	
Обоснование расчетных показа-	обеспечение благоприятных условий
телей максимально допустимого	жизнедеятельности населения; значе-
уровня территориальной доступ-	ния расчетных показателей обусловле-
ности объектов для населения	ны особенностью типа расселения му-
района	ниципального района
Предельные значения расчетных	
показателей, установленные в	
региональных нормативах гра-	
достроительного проектирова-	
ния:	
минимально допустимый уро-	не установлено
вень обеспеченности объектами	
местного значения района	
максимально допустимый уро-	не установлено
вень территориальной доступно-	
сти объектов местного значения	
поселения для населения района	
Значения расчетных показате-	
лей, устанавливаемые для ос-	
новной части нормативов градо-	
строительного проектирования	
минимально допустимый уро-	не менее 1 объекта на каждое поселе-
вень обеспеченности объектами	ние

 максимально допустимый уровень территориальной доступности объектов для населения района
 пешеходно-транспортная доступность для жителей поселения не более 45 мин.

4.10. Обоснование расчетных показателей для объектов местного значения муниципального района в области утилизации и переработки бытовых и промышленных отходов

В данном разделе представлены обоснования расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения муниципального района в области утилизация и переработка бытовых и промышленных отходов и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Парфинского муниципального района.

Наименование одного или нескольких видов объектов местного значения района Территория применения расчетных показателей	здания и сооружения (комплексы) по утилизации и переработки бытовых и промышленных отходов или аналогичные объекты вся территория муниципального образования
Обоснование расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами	обеспечение благоприятных условий жизнедеятельности населения.
Обоснование расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов для населения района Предельные значения расчетных показателей, установленные в региональных нормативах градостроительного проектирования:	обеспечение благоприятных условий жизнедеятельности населения. Значения расчетных показателей обусловлены особенностью типа расселения муниципального района.
минимально допустимый уровень обеспеченности объектами местного значения района максимально допустимый уровень территориальной доступности объектов местного значения поселения для населения района	не установлено не установлено

Значения расчетных показате-	
лей, устанавливаемые для ос-	
новной части нормативов градо-	
строительного проектирования	
минимально допустимый уро-	не менее 1 объекта на муниципальный
вень обеспеченности объектами	район
максимально допустимый уро-	транспортная доступность не более 90
вень территориальной доступно-	мин.
сти объектов для населения рай-	
она	

4.11. Обоснование расчетных показателей для объектов в иных областях в связи с решением вопросов местного значения муниципального района

В данном разделе представлены обоснования расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения муниципального района в иных областях в связи с решением вопросов местного значения муниципального района и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Парфинского муниципального района.

4.11.1. Расчетные показатели для объектов, которые в соответствии с Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ могут находиться в собственности муниципального района

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами, которые в соответствии с Федеральным законом от 6 октября 2003 года № 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации" могут находиться в собственности муниципального района и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения муниципального района.

Наименование одного или не-	дом культуры, библиотека или объект
скольких видов объектов мест-	аналогичный таким функциональным
ного значения района	назначениям
Территория применения расчет-	вся территория муниципального обра-
ных показателей	зования
Обоснование расчетных показа-	обеспечение благоприятных условий
телей минимально допустимого	жизнедеятельности населения
уровня обеспеченности объекта-	
МИ	
Обоснование расчетных показа-	обеспечение благоприятных условий
телей максимально допустимого	жизнедеятельности населения
уровня территориальной доступ-	значения расчетных показателей обу-

ности объектов для населения	словлены особенностью типа расселе-
района	ния поселения
Предельные значения расчетных	
показателей, установленные в	
региональных нормативах гра-	
достроительного проектирова-	
ния:	
минимально допустимый уро-	не установлено
вень обеспеченности объектами	
местного значения района	
максимально допустимый уро-	не установлено
вень территориальной доступно-	
сти объектов местного значения	
поселения для населения района	
Значения расчетных показате-	
лей, устанавливаемые для ос-	
новной части нормативов градо-	
строительного проектирования	
минимально допустимый уро-	не менее 1 объекта на каждое поселе-
вень обеспеченности объектами	ние
максимально допустимый уро-	пешеходно-транспортная доступность
вень территориальной доступно-	не более 45 мин.
сти объектов для населения рай-	
она	

Наименование одного или не-	объекты предупреждения и защиты на-
скольких видов объектов мест-	селения от чрезвычайных ситуаций
ного значения района	природного и техногенного характера,
	последствий проявлений терроризма и
	экстремизма в границах муниципаль-
	ного района
Территория применения расчет-	вся территория муниципального обра-
ных показателей	зования
Обоснование расчетных показа-	обеспечение благоприятных условий
телей минимально допустимого	жизнедеятельности населения.
уровня обеспеченности объекта-	
МИ	
Обоснование расчетных показа-	обеспечение благоприятных условий
телей максимально допустимого	жизнедеятельности населения. Значе-
уровня территориальной доступ-	ния расчетных показателей обусловле-
ности объектов для населения	ны особенностью типа расселения по-
района	селения

Предельные значения расчетных	
показателей, установленные в	
региональных нормативах гра-	
достроительного проектирова-	
ния:	
минимально допустимый уро-	не установлено
вень обеспеченности объектами	
местного значения района	
максимально допустимый уро-	не установлено
вень территориальной доступно-	
сти объектов местного значения	
поселения для населения района	
Значения расчетных показате-	
лей, устанавливаемые для ос-	
новной части нормативов градо-	
строительного проектирования	
минимально допустимый уро-	не менее 1 объекта на поселение
вень обеспеченности объектами	
максимально допустимый уро-	транспортная доступность – не более
вень территориальной доступно-	60 мин.
сти объектов для населения рай-	
она	

4.11.2. Расчетные показатели для иных объектов местного значения муниципального района

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности иными объектами местного значения муниципального района и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения муниципального района

Наименование одного или не-	объекты связи,
скольких видов объектов мест-	объекты общественного питания,
	объекты торговли,
ного значения района	объекты бытового обслуживания
	рынок для торговли продукцией сель-
	скохозяйственного производства
	или другие объекты аналогичные по
	данному функциональному назначе-
	нию
Территория применения расчет-	в основном, как правило, администра-
ных показателей	тивные центры поселений
Обоснование расчетных показа-	обеспечение благоприятных условий
телей минимально допустимого	жизнедеятельности населения, в том
уровня обеспеченности объекта-	числе объектами социального и ком-
ми	мунально-бытового назначения
Обоснование расчетных показа-	значения расчетных показателей обу-

телей максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов для населения	словлены особенностью типа расселения поселения
района	
Предельные значения расчетных	
показателей, установленные в	
региональных нормативах гра-	
достроительного проектирова-	
ния:	
минимально допустимый уро-	не установлено
вень обеспеченности объектами	
местного значения района	
максимально допустимый уро-	не установлено
вень территориальной доступно-	
сти объектов местного значения	
поселения для населения района	
Значения расчетных показате-	
лей, устанавливаемые для ос-	
новной части нормативов градо-	
строительного проектирования	
минимально допустимый уро-	в совокупности, не менее 1 объекта
вень обеспеченности объектами	каждого вида
максимально допустимый уро-	пешеходно-транспортная доступность
вень территориальной доступно-	от административных центров поселе-
сти объектов для населения рай-	ний – не более 45 мин.
она	