

ПРОЕКТ

МЕСТНЫЕ НОРМАТИВЫ ГРАДОСТРОИТЕЛЬНОГО ПРОЕКТИРОВАНИЯ МО «МИХАЙЛОВСКОЕ СЕЛЬСКОЕ ПОСЕЛЕНИЕ» КАЛИНИНСКОГО РАЙОНА

ООО «Проектное бюро «Линия»

2017 год

Содержание

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ	3
1. Общие положения.....	3
1.1. Назначение и область применения.....	3
1.2. Общая организация и зонирование территории.....	5
МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ	54
2. Общие положения.....	54
ПРАВИЛА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ	69
3. Область применения.....	69
4. Правила применения расчетных показателей при подготовке	70
4.1. Правила применения расчетных показателей при работе с документами территориального планирования	70
4.2. Правила применения расчетных показателей при работе с документацией по планировке территории.....	71
4.3. Правила применения расчетных показателей в иных областях	72

ОСНОВНАЯ ЧАСТЬ

1. Общие положения.

1.1. Назначение и область применения.

1.1.1. Местные нормативы градостроительного проектирования Михайловского сельского поселения Калининского района Тверской области (далее - Нормативы) разработаны в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, региональными нормативами градостроительного проектирования Тверской области и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, применяются при подготовке, согласовании, утверждении генерального плана Михайловского сельского поселения, документов градостроительного зонирования (правил землепользования и застройки) и документации по планировке территории (проектов планировки территории, проектов межевания территории и градостроительных планов земельных участков) с учетом перспективы развития сельского поселения.

1.1.2. Местные нормативы разрабатываются с учетом требований по формированию застройки территории населенных пунктов Михайловского сельского поселения и включают в себя следующие минимальные расчетные показатели обеспечения благоприятных условий жизнедеятельности человека:

- 1) нормативы плотности населения территории;
- 2) расчетные показатели жилой зоны:
 - нормативы жилищной обеспеченности;
 - нормативы общей площади территорий для размещения объектов жилой застройки;
 - нормативы размера придомовых участков;
 - нормативы распределения жилищного строительства по типам жилья;
 - нормативы распределения жилищного строительства по этажности;
 - нормативные параметры застройки сельского поселения;
- 3) расчетные показатели общественно-деловой зоны:
 - нормативы площади территорий для размещения объектов социального и коммунально-бытового назначения;
 - нормативы обеспеченности детскими дошкольными учреждениями;
 - нормативы обеспеченности школьными учреждениями;
 - нормативы обеспеченности объектами здравоохранения;
 - нормативы обеспеченности объектами торговли и питания;
 - нормативы обеспеченности объектами культуры и спортивными сооружениями;
 - нормативы обеспеченности объектами коммунально-бытового назначения;
- 4) расчетные показатели рекреационной зоны:
 - нормативы площади территорий для размещения объектов рекреационного назначения;
 - нормативы площади озеленения территорий объектов рекреационного назначения;
- 5) расчетные показатели зоны транспортной инфраструктуры:
 - расчетные параметры сети улиц и дорог сельского поселения;
 - нормативы обеспеченности объектами для хранения и обслуживания транспортных средств;
 - нормативы уровня автомобилизации;
- 6) расчетные показатели зоны инженерной инфраструктуры:
 - нормативы обеспеченности водоснабжением и водоотведением;
 - нормативы обеспеченности теплоснабжением;
 - нормативы обеспеченности газоснабжением;
 - нормативы обеспеченности электропотреблением;
 - санитарная очистка;
- 7) расчетные показатели зон сельскохозяйственного использования;

- производственной зоны;
 - зоны, предназначенной для ведения садоводства, огородничества, дачного хозяйства;
 - зоны, предназначенной для ведения личного подсобного хозяйства;
- 8) расчетные показатели в сфере инженерной подготовки и защиты территорий:
- по отводу поверхностных вод;
 - по защите территорий от затопления и подтопления;
- 9) расчетные показатели в сфере охраны окружающей среды:
- разрешенные параметры допустимых уровней воздействия на человека и условия проживания.

7. Расчетные показатели в сфере охраны окружающей среды определяются в соответствии с законодательством в области охраны окружающей среды в соответствующих показателях предельно допустимых концентраций.

1.1.3. Нормативы направлены на обеспечение:

-повышения качества жизни населения Михайловского сельского поселения Калининского района Тверской области и создание градостроительными средствами условий для обеспечения социальных гарантий, установленных законодательством Российской Федерации и законодательством Тверской области, гражданам, включая инвалидов и другие маломобильные группы населения;

-повышения эффективности использования территории Михайловского сельского поселения Калининского муниципального района Тверской области на основе рационального зонирования, исторически преемственной планировочной организации и застройки;

-соответствия средовых характеристик населенных пунктов современным стандартам качества организации жилых, производственных и рекреационных территорий;

-ограничения негативного воздействия хозяйственной и иной деятельности на окружающую среду в интересах настоящего и будущего поколений.

1.1.4. 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 5 статьи 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации, населения Михайловского сельского поселения и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Михайловского сельского поселения);

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.

1.2. Общая организация и зонирование территории Михайловского сельского поселения.

1.2.1. Общая площадь территории поселения составляет 31500 га в границах которого находятся 23 населенных пунктов:

№ п/п	Название населенного пункта
1	д. Орудово
2	с. Васильевское
3	д. Яковлево
4	с. Михайловское
5	д. Кувшиново
6	д. Тургиново
7	д. Власьево
8	д. Вишняково
9	д. Никола
10	д. Стрельниково
11	д. Изворотень
12	д. Рылово
13	д. Новенькое
14	д. Жорновка
15	д. Долматово
16	д. Глазково
17	д. Змеево
18	пос. Загородный
19	д. Баламутово
20	д. Пуково
21	д. Софьино
22	д. Александровка
23	пос. Металлистов

Численность населения по данным Росстата на 2016 г. составляет 3837 человека.

При определении перспектив развития поселения учитывается:

- численность населения на расчетный период;
- местоположение поселения в системе расселения области и муниципального района;
- историко - культурное значение сельского поселения;
- прогноз социально - экономического развития территории;
- санитарно - эпидемиологическую и экологическую обстановку территории.

1.5.2. Сельские поселения в зависимости от проектной численности населения на прогнозируемый период подразделяются на группы:

- крупные - свыше 3 тыс. человек;
- большие - свыше 1 до 3 тыс. человек;
- средние - свыше 0,2 до 1 тыс. человек;
- малые - свыше 0,05 до 0,2 тыс. человек, до 0,05 тыс. человек

В соответствии с утвержденным генеральным планом Михайловского сельского поселения численность на расчетный срок составит 5800 человека. Михайловское сельское поселение относится к группе крупных сельских поселений численность составляет свыше 3 тыс. человек.

1.2.3. Территория Михайловского сельского поселения подразделяется на следующие функциональные зоны:

- **ЖИЛЫЕ ЗОНЫ;**

- **ОБЩЕСТВЕННО-ДЕЛОВЫЕ ЗОНЫ;**
- **ЗОНЫ ИНЖЕНЕРНО-ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ;**
- **ЗОНЫ РЕКРЕАЦИОННОГО НАЗНАЧЕНИЯ;**
- **ЗОНЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ;**
- **ЗОНЫ СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ;**
- **ЗОНЫ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО НАЗНАЧЕНИЯ;**
- **ЗОНЫ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА;**
- **ЗОНА ВЕДЕНИЯ ДАЧНОГО ХОЗЯЙСТВА, САДОВОДСТВА, ОГОРОДНИЧЕСТВА;**
- **ЗОНА ЗАПАСА.**

1.2.4. В границах функциональных зон Михайловского сельского поселения устанавливаются территориальные зоны, состав и особенности использования которых, определяются правилами землепользования и застройки поселения:

- **ЗОНА ЖИЛОЙ ЗАСТРОЙКИ, ПРЕИМУЩЕСТВЕННО ИНДИВИДУАЛЬНЫМИ ЖИЛЫМИ ДОМАМИ (ДО 3 ЭТАЖА) С ПРИУСАДЕБНЫМИ УЧАСТКАМИ (Ж-1);**
- **ОБЩЕСТВЕННО-ДЕЛОВЫЕ ЗОНЫ (О-1);**
- **КОММУНАЛЬНО-СКЛАДСКАЯ ЗОНА, ЗОНА ПРЕДПРИЯТИЙ V КЛАССА ВРЕДНОСТИ (СЗЗ-50 М) (П-1);**
- **ЗОНА ПРОМПРЕДПРИЯТИЙ IV КЛАССА ВРЕДНОСТИ (СЗЗ – 100 М) (П-2);**
- **ЗОНА ПРОМПРЕДПРИЯТИЙ II КЛАССА ВРЕДНОСТИ (СЗЗ – 500 М) (П-3);**
- **ЗОНА ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ (Т-1);**
- **ЗОНА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫХ УГОДИЙ (СХ-1);**
- **ЗОНА САДОВО-ОГОРОДНЫХ УЧАСТКОВ (СХ-2);**
- **ЗОНА СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОГО ПРОИЗВОДСТВА (СХ-3);**
- **ЗОНА ОТДЫХА, РЕКРЕАЦИОННЫХ ОБЪЕКТОВ (Р-1);**
- **ЗОНА СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ (КЛАДБИЩА) (СН-1);**
- **ЗОНА СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ (ПОЛИГОН ТБО) (СН-2);**
- **ЗОНА СПЕЦИАЛЬНОГО НАЗНАЧЕНИЯ (ИСПРАВИТЕЛЬНАЯ КОЛОНИЯ СТРОГОГО РЕЖИМА) (СН-3)**
- **ЗОНА ЗЕМЕЛЬ ЗАПАСА (З-1);**

В соответствии с установленными системами расселения Тверской области (Региональные нормативы Тверской области) в области установлены следующие зоны:

- зона А – в зону А входят областной центр – городской округ, по численности населения относящийся к группе крупных (250-500 тыс. чел.), и городские округа, по численности населения относящиеся к группе средних (50-100 тыс. чел.);
 - зона Б – в зону Б входят городские округа и городские поселения, по численности населения относящиеся к группе малых (20-50 тыс. чел.), административные центры муниципальных районов;
 - зона В – в зону В входит остальная территория, на которой расположены городские поселения, по численности населения относящиеся к группе малых (менее 20 тыс. чел.), и сельские поселения.
- Михайловское сельское поселение относится к зоне В.

2. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения и максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения сельского поселения

Таблица 1. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения населения Михайловского сельского поселения в области социальной инфраструктуры

ОМЗ Михайловского сельского поселения	Наименование расчетного показателя ОМЗ поселения, измерения	единица	Значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности ОМЗ Михайловского сельского поселения	
1. Общественно-деловые зоны				
<i>В области образования</i>				
Дошкольные образовательные организации	Уровень обеспеченности, место		70% охват детей в возрасте от 0 до 7 лет или 13 мест на 1 тыс. человек общей численности населения	
			85% охват детей в возрасте от 0 до 7 лет или 15 место на 1 тыс. человек общей численности населения	
	Размер земельного участка, кв. м/на человека	На 1 место при вместимости организации:		
			для отдельно стоящих зданий	40
			при вместимости до 100 мест	35
			Для встроенных при вместимости более 100 мест	29
		Размер групповой площадки на 1 место следует принимать не менее:		
	для детей ясельного возраста	7,2		
	для детей дошкольного возраста	9,0		
Общеобразовательные организации	Уровень обеспеченности, учащийся		Устанавливается в зависимости от демографической структуры населения, исходя из обеспеченности, охват 100% от возрастной группы от 7-18 лет – ориентировочно 65.	
		На 1 учащегося при вместимости организации:		
	Размер земельного участка, кв. м/учащийся		от 40 до 400	50
		от 400 до 500	60	

ОМЗ Михайловского сельского поселения	Наименование расчетного показателя ОМЗ поселения, измерения	Значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности ОМЗ Михайловского сельского поселения	
		от 500 до 600	50
		от 600 до 800	40
		от 800 до 1100	33
		от 1100 до 1500	21
		от 1500 до 2000	17
		- свыше 2000	16
		<i>Примечание. На земельном участке выделяются следующие зоны: учебно-опытная, физкультурно-спортивная, отдыха, хозяйственная. Спортивная зона школы может быть объединена с физкультурно-оздоровительным комплексом для населения ближайших кварталов.</i>	
Организации дополнительного образования	Уровень обеспеченности, место	Размещение общеобразовательных учреждений рекомендуется осуществлять из минимальной обеспеченности школьников возрастной группы от 7 до 18 лет ориентировочно 65 местами на 1000 жителей	
Радиусы обслуживания населения объектами образования, м		Дошкольные организации	500
		Общеобразовательные школы	Для учащихся I ступени обучения – не более 2000 м
			Для учащихся II и III ступени образования – не более 4000 м
		Организации дополнительного образования (внешкольного): зона многоквартирной и малоэтажной жилой застройки	500
			700
	Уровень	Транспортная доступность:	

ОМЗ Михайловского сельского поселения	Наименование расчетного показателя ОМЗ поселения, единица измерения	Значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности ОМЗ Михайловского сельского поселения	
	территориальной доступности для населения, м/минут	для учащихся 1 ступени обучения общеобразовательных организаций	не более 15 минут в одну сторону
		для учащихся 2-3 ступени обучения	не более 30 минут в одну сторону
В области здравоохранения			
Аптечные организации	Уровень обеспеченности, объект		В соответствии с техническими регламентами
	Размер земельного участка, га		Не менее 0,2 га на объект
Стационары всех типов со вспомогательными зданиями сооружениями	Уровень обеспеченности, посещений в смену на 1000 человек		Вместимость и структура устанавливается органами здравоохранения
	Размер земельного участка, га		На одно койко-место при вместимости учреждений: до 50 коек – 300 м ² 50-100 коек – 300-200 м ; 100-200 коек – 200-140 м ; 200-400 коек – 140-100 м ; 400-800 коек – 100-80 м ; 800-1000 коек – 80-60 м ; более 1000 коек – 60 м
Поликлиника, амбулатория, диспансер (без стационара)	Уровень обеспеченности, кв.м. общей площади на 1000 человек		Вместимость и структура устанавливается органами здравоохранения
	Размер земельного участка, га		0,1га на 100 посещений в смену, но не менее 0,3га
Станция скорой медицинской помощи	Уровень обеспеченности, кол-во машин		1 авт. в пределах зоны 15-минутной доступности на специально оборудованном автомобиле
	Размер земельного участка, га		0,05 га на 1 автомашину, но не менее 0,1 га.
<i>Примечание. Расстояние от стен зданий учреждений здравоохранения до красной линии: больничные корпуса (не</i>			

ОМЗ Михайловского сельского поселения	Наименование расчетного показателя ОМЗ поселения, единица измерения	Значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности ОМЗ Михайловского сельского поселения	
	<p><i>менее) – 30 м; поликлиники (не менее) – 15 м. Площадь зеленых насаждений и газонов должна составлять не менее 60% общей площади участка. Не допускается непосредственное соседство поликлиник с детскими дошкольными учреждениями. Размеры земельных участков больниц, размещаемых в пригородной зоне, следует увеличивать: инфекционных и онкологических – на 15%, туберкулезных и психиатрических – на 25%, восстановительного лечения для взрослых – на 20%, для детей – на 40%. Территория больницы должна отделяться от окружающей застройки защитной зеленой полосой шириной не менее 10м. Площадь зеленых насаждений и газонов должна составлять не менее 60% общей площади участка.</i></p>		
Объекты здравоохранения	Радиус обслуживания на территории населенных пунктов, м	Радиус	800
В области культуры, досуга и спорта			
Помещения для организации досуга населения, детей и подростков(в жилой застройке)	Уровень обеспеченности, кв. м площади пола	50-60 на 1 тыс. человек	
	Размер земельного участка, кв. м	По заданию на проектирование, возможна организация на базе школы	
Учреждения культуры клубного типа (размер населенного пункта св. 0,2 до 1 тыс. человек)	Уровень обеспеченности, посетительских мест	500-300 на 1 тыс. человек	
	Размер земельного участка, кв. м/объект	По заданию на проектирование	
Учреждения культуры клубного типа (размер населенного пункта от 1 до 2 тыс.	Уровень обеспеченности, посетительских мест	300-230 на 1 тыс. человек	
	Размер земельного участка,	По заданию на проектирование	

ОМЗ Михайловского сельского поселения	Наименование расчетного показателя ОМЗ поселения, единица измерения	Значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности ОМЗ Михайловского сельского поселения	
человек)	кв. м/объект		
Сельские массовые библиотеки на тыс.чел. зоны обслуживания (из расчета 30-мин. доступности)	Уровень обеспеченности, кол. ед. хранения/кол. читальных. мест на 1 тыс. чел.	при численности населения свыше 1 до 2 тыс. человек	6000-7500/5-6
	Размер земельного участка, кв. м/объект	По заданию на проектирование	
Территория плоскостных спортивных сооружений	Уровень обеспеченности, га	0,7-0,9	
	Размер земельного участка, кв. м/объект	0,7-0,9	
Спортивные залы общего пользования	Уровень обеспеченности, га	0,6-0,8	
	Размер земельного участка, кв. м/объект	По заданию на проектирование	
<p><i>Примечание. Населенные пункты с числом жителей до 500 человек могут иметь не менее 1-го клубного учреждения на каждый населенный пункт мощностью 100-150 зрительских мест. Населенные пункты с числом жителей от 500 до 1000 человек должны иметь не менее одного клубного учреждения на каждый населенный пункт мощностью 100-150 зрительских мест. Минимальную обеспеченность закрытыми спортивными сооружениями следует определять из расчета 350 кв. м общей площади на 1000 жителей. Спортивные сооружения в поселении могут быть объединены со школьными спортивными залами и спортивными площадками с учетом необходимой вместимости.</i></p>			
<p>Объекты, предназначенные для обеспечения осуществления деятельности органов местного самоуправления поселения</p>			

ОМЗ Михайловского сельского поселения	Наименование расчетного показателя ОМЗ поселения, единица измерения	Значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности ОМЗ Михайловского сельского поселения
Административно-управленческое учреждение	Размер земельного участка, м2/единица измерения	При этажности здания: 3-5 этажей – 44-18,5; 9-12этажей – 13,5-11; 16 и более этажей – 10,5.
	Рекомендуемая обеспеченность рабочих мест на 1000 жителей	По заданию на проектирование
Отделение милиции	Размер земельного участка, м2/единица измерения	0,3-0,5 га
	Рекомендуемая обеспеченность объектов на 1000 жителей	По заданию на проектирование
Районный (городской) суд	Размер земельного участка, м2/единица измерения	0,2-0,5 га на объект (по количеству судей)
	Рекомендуемая обеспеченность судей на 1000 жителей	1 на 30 тыс. жителей
<i>Места захоронения, объекты, предназначенные для организации ритуальных услуг</i>		
Кладбище	Размер земельного участка, м2/единица измерения	По заданию на проектирование (<i>размещается за пределами населенных пунктов</i>)
	Рекомендуемая обеспеченность га на 1000 жителей	0,24
Кладбище урновых	Размер земельного	По заданию на проектирование

ОМЗ Михайловского сельского поселения	Наименование расчетного показателя ОМЗ поселения, единица измерения	Значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности ОМЗ Михайловского сельского поселения
захоронений после кремации	участка, м2/единица измерения	
	Рекомендуемая обеспеченность га на 1000 жителей	0,02
Бюро похоронного обслуживания	Размер земельного участка, м2/единица измерения	По заданию на проектирование
	Рекомендуемая обеспеченность объектов на 1000 жителей	1 объект на 0,5-1 млн. жителей
Дом траурных обрядов	Размер земельного участка, м2/единица измерения	По заданию на проектирование
	Рекомендуемая обеспеченность объектов на 1000 жителей	1 объект на 0,5-1 млн. жителей
Объекты, предназначенные для организации и осуществления мероприятий по территориальной и гражданской обороне, защите населения и территории поселения от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера; объекты необходимые для обеспечения безопасности людей на водных объектах		
<i>Разрабатываются исполнительными органами государственной власти и органами местного самоуправления муниципальных образований в соответствии с требованиями Федерального закона от 12.02.1998 № 28-ФЗ «О гражданской обороне».</i>		
Защитные сооружения гражданской обороны	Минимально допустимый уровень обеспеченности	1000 мест/1000 человек населения, оставшегося после эвакуации
	Допустимый уровень территориальной доступности	не нормируется

ОМЗ Михайловского сельского поселения	Наименование расчетного показателя ОМЗ поселения, единица измерения	Значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности ОМЗ Михайловского сельского поселения
Административные здания, в том числе для размещения аварийно-спасательных служб, сил и средств защиты населения и территории от ЧС природного и техногенного характера, лабораторий и др.	Минимально допустимый уровень обеспеченности	по заданию на проектирование
	Допустимый уровень территориальной доступности	не нормируется
Берегозащитные сооружения	Минимально допустимый уровень обеспеченности	100 % береговой линии, требующей защиты
	Допустимый уровень территориальной доступности	не нормируется
Пункт охраны общественного порядка	Минимально допустимый уровень обеспеченности м ² общей площади на 1000 жителей	По заданию на проектирование или в составе отделения милиции
	Размер земельного участка, м ² /единица измерения	8
Спасательные посты, станции на водных объектах (в том	Минимально допустимый уровень обеспеченности	1 объект на 400 м береговой линии в местах отдыха населения
	Допустимый уровень	Радиус пешеходной доступности 400 м

ОМЗ Михайловского сельского поселения	Наименование расчетного показателя ОМЗ поселения, единица измерения	Значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности ОМЗ Михайловского сельского поселения	
числе объекты оказания первой медицинской помощи)	территориальной доступности		
Объекты, предназначенные для обеспечения первичных мер пожарной безопасности			
Пожарное депо	Размер земельного участка, м2/единица измерения	0,5-2,0 га на объект	
	Рекомендуемая обеспеченности пожарных автомобилей на 1000 жителей	0,4-0,2	
<p><i>Примечание:</i> К рекам и водоемам, которые могут быть использованы для целей пожаротушения, следует устраивать подъезды для забора воды с площадками размером не менее 12 x 12 м. Места расположения и количество подъездов принимается по согласованию с органами Государственного пожарного надзора из расчета обеспечения расхода воды на наружное пожаротушение объектов, расположенных в радиусе не более 200 м от водоема. При разработке документов территориального планирования необходимо резервировать территорию под размещение пожарных депо с учетом перспективы развития городских округов и поселений в размере необходимой площади земельного участка. Площадь земельных участков в зависимости от типа пожарного депо определяется техническим заданием на проектирование. Размещение пожарных депо следует осуществлять в соответствии с требованиями главы 17 Федерального закона от 22.07.2008 N 123-ФЗ "Технический регламент о требованиях пожарной безопасности".</p>			
В области торговли, общественного питания и бытового обслуживания			
Торговые предприятия (магазины, торговые центры, торговые	Уровень обеспеченности, кв. м площади торговых объектов	Торговые центры	300
		продовольственных товаров	100
		непродовольственных товаров	200
	Размер земельного	С численностью жителей:	

ОМЗ Михайловского сельского поселения	Наименование расчетного показателя ОМЗ поселения, единица измерения	Значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности ОМЗ Михайловского сельского поселения	
комплексы)	участка, га	до 1000 человек	0,1-0,2
		от 1000 – 3000 человек	0,2-0,4
		от 3000 – 4000 человек	0,4-0,6 га
Предприятия общественного питания	Уровень обеспеченности, место	40 мест на 1 тыс. человек	
	Размер земельного участка, га	до 50 мест	0,2 – 2,5 га на объект
		От 50 до 150 мест	0,15 - 0,2 га на объект
		Свыше 150 мест	0,1 га на объект
Предприятия бытового обслуживания	Уровень обеспеченности, рабочее место	4 рабочих мест на 1 тыс. человек	
	Размер земельного участка, га	На 10 рабочих мест для предприятий мощностью, рабочих мест:	
		10-50	0,1-0,2
		50-150	0,05-0,08
св. 150	0,03-0,04		

Таблица 2. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения населения Михайловского сельского поселения в области инженерной инфраструктуры

ОМЗ Михайловского сельского поселения	Наименование расчетного показателя сельского поселения, единица измерения	Значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности ОМЗ Михайловского сельского поселения			
3. Зоны инженерной инфраструктуры					
<i>Водоснабжение</i>					
Объекты электро-, тепло -, газо- и водоснабжения населения, водоотведения	Размер земельного участка для размещения станций очистки воды в зависимости от их производительности, га	до 0,1 тыс. куб. м/сут.	0,1		
		свыше 0,1 до 0,2 тыс. куб. м/сут.	0,25		
		свыше 0,2 до 0,4 тыс. куб. м/сут.	0,4		
		свыше 0,4 до 0,8 тыс. куб. м/сут.	1,0		
		свыше 0,8 до 12 тыс. куб. м/сут.	2,0		
		свыше 12 до 32 тыс. куб. м/сут.	3,0		
		свыше 32 до 80 тыс. куб. м/сут.	4,0		
		свыше 80 до 125 тыс. куб. м/сут.	6,0		
	Расход воды на хозяйственно-бытовые нужды, л/сут. на человека	застройка зданиями, оборудованными внутренним водопроводом и канализацией:		без ванн – 125-160	
				с ванными и местными водонагревателями 160-230	
	с централизованным горячим водоснабжением 230-250				
<i>Примечание. Для застройки зданиями с водопользованием из водозаборных колонок водопотребление 30-50 л/сут. на человека</i>					
Нормы расхода воды (в том числе горячей), л	Водопотребители/1 человек	Нормы расхода воды в средние сутки	Нормы расхода воды в сутки наибольшего водопотребления		
			Больницы		
	с общими ванными и душевыми, 1 койка	115	115		
	с санитарными узлами, приближенными к палатам, 1 койка	200	200		

ОМЗ Михайловского сельского поселения	Наименование расчетного ОМЗ поселения, измерения	показателя сельского единица	Значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности ОМЗ Михайловского сельского поселения	
		Поликлиники и амбулатории, 1 больной в смену	13	15
		<i>Дошкольные организации с дневным пребыванием детей, 1 ребенок</i>		
		со столовыми, работающими на полуфабрикатах	21,5	30
		со столовыми, работающими на сырье, и прачечными, оборудованными автоматическими стиральными машинами	75	105
		<i>Прачечные, 1 кг сухого белья</i>		
		механизированные	75	75
		немеханизированные	40	40
		<i>Магазины, 1 работающий в смену на 20 кв.м. общей площади пола</i>		
		продовольственные	250	250
		промтоварные	12	16
		Парикмахерские	56	60
		Клубы	8,6	10
		Стадионы и спортзалы: для зрителей	3	3
		для физкультурников (с учетом приема душа)	50	50
		для спортсменов	100	100
		Бани: для мытья в мыльной с тазами на скамьях и ополаскиванием в душе		180

ОМЗ Михайловского сельского поселения	Наименование расчетного показателя ОМЗ поселения, измерения	Значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности ОМЗ Михайловского сельского поселения				
		Расход воды на поливку				
		травяного покрова	3	3		
		зеленых насаждений, газонов и цветников	3-6	3-6		
		Наименование источника водоснабжения	I пояс	II пояс	III пояс	
Границы зон санитарной охраны от источника водоснабжения		<i>Подземные источники</i>				
		скважины	не менее 30 м	По расчету в зависимости от Тм,	По расчету в зависимости от Тм,	
		водозаборы	не менее 50 м	По расчету в зависимости от Тм,	По расчету в зависимости от Тм,	
		инфильтрационные сооружения	не менее 100 м	По расчету в зависимости от Тм,	По расчету в зависимости от Тм,	
		<i>Поверхностные источники</i>				
		водотоки (реки, каналы)	-вверх по течению не менее 200 м; -вниз по течению не менее 100 м; -боковые – не менее 100 м от линии уреза воды летнее-осенней межени;	-вверх по течению по расчету; -вниз по течению не менее 250 м; - боковые, не менее: при равнинном рельефе – 500 м; при пологом склоне - 750 м; при крутом склоне –	-совпадают с границами II пояса; -совпадают с границами II пояса; - по линии водоразделов в пределах 3-5 км, включая притоки	

ОМЗ Михайловского сельского поселения	Наименование расчетного ОМЗ поселения, измерения	Значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности ОМЗ Михайловского сельского поселения			
			-в направлении к противоположно му от водозабора берегу	1000 м.	
		водоемы (водохранилища, озера)	не менее 100 м во всех направлениях по акватории водозабора и по прилегающему берегу от линии уреза воды при летне-осенней межени	По акватории: 3-5 км во все стороны от водозабора; по территории: 3-5 км в обе стороны по берегу и 500-100 м от уреза воды при нормальном подпорном уровне	Совпадают с границами II пояса
		Водопроводные сооружения и водоводы	Границы зон санитарной охраны: -от стен запасных и регулирующих емкостей, фильтров и контактных осветлителей – не менее 30 м; -от водонапорных башен – не менее 10 м; - от остальных помещений (отстойники, реагентное хозяйство, склад хлора, насосные станции и др.) – не менее 15 м Границы санитарно-защитной полосы -от крайних линий водопровода: -при отсутствии грунтовых вод – не менее 10 м при диаметре водоводов 1000 мм и не менее 20 м при диаметре водоводов более 1000 мм; - при наличии грунтовых вод – не менее 50 м вне зависимости от диаметра водоводов.		

ОМЗ Михайловского сельского поселения	Наименование расчетного ОМЗ поселения, измерения	показателя сельского единица	Значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности ОМЗ Михайловского сельского поселения				
Водоотведение							
Уровень обеспеченности системой водоотведения для индивидуальной жилой застройки, %		по заданию на проектирование					
Размер земельного участка для канализационных очистных сооружений в зависимости от их производительности, га		до 0,7 тыс. куб. м/сут.	0,5				
		свыше 0,7 до 17 тыс. куб. м/сут.	4,0				
		свыше 17 до 40 тыс. куб. м/сут.	6,0				
		свыше 40 до 130 тыс. куб. м/сут.	12,0				
		свыше 130 до 175 тыс. куб. м/сут.	14,0				
Ориентировочные размеры санитарно-защитных зон, м		Расстояние при расчетной производительности очистных сооружений, тыс. м³ в сутки					
			до 0,2	более 0,2 до 5,0	более 5,0 до 50,0	более 50,0	
		Насосные станции и аварийно-регулирующие резервуары, локальные очистные сооружения	15	20	20	30	
		Сооружения для механической и биологической очистки иловыми площадками для сброженных осадков	150	200	400	500	
		Сооружения для механической и биологической очистки с термомеханической обработкой осадка в закрытых	100	150	300	400	

ОМЗ Михайловского сельского поселения	Наименование расчетного ОМЗ поселения, измерения показателя сельского единица	Значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности ОМЗ Михайловского сельского поселения				
		помещениях				
		Биологические пруды	200	200	300	300
<i>Теплоснабжение объекты, предназначенные для организации снабжения населения топливом</i>						
	Уровень обеспеченности централизованным теплоснабжением в пределах радиусов эффективного теплоснабжения источников тепла, %	по заданию на проектирование				
	Размер земельного участка для отдельно стоящих котельных в зависимости от теплопроизводительности, га	до 5 Гкал/ч	0,7			
		свыше 5 до 10 Гкал/ч	1,0			
		свыше 10 до 50 Гкал/ч	на твердом топливе – 2,0 на газомазутном топливе – 1,5			
		свыше 50 до 100 Гкал/ч	на твердом топливе – 3,0 на газомазутном топливе – 2,5			
		свыше 100 до 200 Гкал/ч	на твердом топливе – 3,7 на газомазутном топливе – 3,0			
		свыше 200 до 400 Гкал/ч	на твердом топливе – 4,3 на газомазутном топливе – 3,5			
<i>Газоснабжение</i>						
	Уровень обеспеченности централизованной системой газоснабжения вне зон действия источников централизованного	по заданию на проектирование				

ОМЗ Михайловского сельского поселения	Наименование расчетного показателя ОМЗ поселения, единица измерения	Значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности ОМЗ Михайловского сельского поселения	
	теплоснабжения, %		
	Размер земельного участка для размещения пунктов редуцирования газа, кв. м	от 4,0	
	Размер земельного участка для размещения газонаполнительных станций в зависимости от производительности, га	при 10 тыс. т/год	6,0
		при 20 тыс. т/год	7,0
		при 40 тыс. т/год	8,0
	Расходы газа потребителями следует определять	<p>- для промышленных предприятий по опросным листам действующих предприятий, проектам новых и реконструируемых или аналогичных предприятий, а также по укрупненным показателям;</p> <p>- для существующего жилищно-коммунального сектора в соответствии со СНиП 42-01-2002.</p>	
Электроснабжение			
	Уровень обеспеченности централизованной системой электроснабжения, %	по заданию на проектирование	
	Размер земельного участка, отводимого для подстанций и переключательных пунктов, кв.м	трансформаторные подстанции с высшим напряжением от 6 кВ до 10 кВ	не более 150
		подстанции и переключательные пункты от 20 кВ до 35 кВ	не более 5000
Границы санитарных разрывов вдоль трассы ЛЭП с горизонтальным		Напряжение ЛЭП	Охранная зона, м
		1 кВ	2
		1 - 20кВ	10

ОМЗ Михайловского сельского поселения	Наименование расчетного показателя ОМЗ поселения, единица измерения	Значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности ОМЗ Михайловского сельского поселения		
	расположением проводов и без средств снижения напряженности электрического поля по обе стороны от нее на следующих расстояниях, м, от проекции на землю крайних фазных проводов в направлении, перпендикулярном к ЛЭП	35 кВ	15	
		110 кВ	20	
		150 – 220 кВ	25	
		<i>Примечание 7. Использование территорий, находящихся в зоне ЛЭП, регулируется новыми Правилами установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон (Постановление Правительства РФ «О порядке установления охранных зон объектов электросетевого хозяйства и особых условий использования земельных участков, расположенных в границах таких зон» от 24.02.2009г. № 160). Приведенные укрупненные показатели предусматривают электропотребление жилыми и общественными зданиями, предприятиями коммунально-бытового обслуживания, наружным освещением, системами водоснабжения, водоотведения и теплоснабжения.</i>		
В области утилизации и переработки бытовых отходов				
	Нормы накопления твердых коммунальных отходов	Характеристика твердых коммунальных отходов	Количество твердых коммунальных отходов на 1 человека в год	
			кг	л
		Твердые:		
		от жилых зданий, оборудованных водопроводом, канализацией, центральным отоплением и газом	190-225	900-1 000
		от прочих жилых зданий	300-450	1 100-1 500
Общее количество по населенному пункту с	280-300	1 400-1 500		

ОМЗ Михайловского сельского поселения	Наименование расчетного ОМЗ поселения, измерения	показателя сельского единица	Значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности ОМЗ Михайловского сельского поселения		
			учетом общественных зданий		
			Жидкие из выгребов (при отсутствии канализации)	-	2 000-3 500
			Смет с 1 м твердых покрытий улиц, площадей и парков	5-15	8-20
			<i>Примечание. Для сбора жидких отходов от неканализованных зданий устраиваются дворовые помойницы, которые должны иметь водонепроницаемый выгреб и наземную часть в соответствии с требованиями СанПиН 42-128-4690-88. При наличии дворовых уборных выгреб может быть общим. Глубина выгреба зависит от уровня грунтовых вод, но не должна быть более 3 м. Дворовые уборные должны быть удалены от жилых зданий, детских учреждений, школ, площадок для игр детей и отдыха населения на расстояние не менее 20 и не более 100 м. В условиях нецентрализованного водоснабжения дворовые уборные должны быть удалены от колодцев и каптажей родников на расстояние не менее 50 м.</i>		
Объекты транспортировки, обезвреживания и переработки твердых коммунальных отходов	Размер земельного участка предприятия и сооружения по транспортировке, обезвреживанию и переработке твердых коммунальных отходов, га/ 1тыс. тонн твердых коммунальных отходов в год	предприятия по промышленной переработке твердых коммунальных отходов мощностью до 100 тысяч тонн в год	0,05		
		предприятия по промышленной переработке твердых коммунальных отходов мощностью 100 и более тысяч тонн в год	0,04		
		склады свежего компоста	0,02		
		полигоны (кроме полигонов по обезвреживанию и захоронению токсичных промышленных отходов)	0,5		
		поля компостирования	2,0		
		поля ассенизации	0,2		
		сливные станции	0,04		

ОМЗ Михайловского сельского поселения	Наименование расчетного показателя ОМЗ поселения, измерения	Значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности ОМЗ Михайловского сельского поселения	
		мусороперегрузочные станции	0,3
		поля складирования и захоронения обезвреженных осадков (по сухому веществу)	0,3
Скотомогильники (биотермические ямы)	Размер земельного участка, кв. м	не менее 600	
	Минимальные расстояния от скотомогильника (биотермической ямы), м	до жилых, общественных зданий, животноводческих ферм (комплексов)	1000
		до автомобильных, железных дорог	300
		до скотопрогонов и пастбищ	200
Установки термической утилизации биологических отходов	Минимальные расстояния, м	до жилых, общественных зданий, животноводческих ферм (комплексов)	1000

Таблица 3. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения населения Михайловского сельского поселения в области транспортной инфраструктуры

ОМЗ Михайловского сельского поселения	Наименование расчетного ОМЗ поселения, измерения показателя сельского поселения, единица	Значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности ОМЗ Михайловского сельского поселения	
5. Зоны транспортной инфраструктуры			
Улично-дорожная сеть	Состав улично-дорожной сети	Категория дорог и улиц	Основное назначение дорог и улиц
		Магистральные дороги:	
		регулируемого движения	Транспортная связь между районами городских населенных пунктов на отдельных направлениях и участках преимущественно грузового движения, осуществляемого вне жилой застройки, выходы на внешние автомобильные дороги, пересечения с улицами и дорогами в одном уровне
		Сельские улицы и дороги	
		Поселковая дорога	Связь сельского поселения с внешними дорогами общей сети
		Главная улица	Связь жилых территорий
		Улицы в жилой застройке:	
		Основная	Связь внутри жилых территорий и с главной улицей по направлениям с интенсивным движением
		Второстепенная (переулок)	Связь между основными жилыми улицами
		Проезд	Связь жилых домов, расположенных в глубине квартала, с улицей
Хозяйственный проезд, скотопроезд	Прогон личного скота и проезд грузового транспорта к приусадебным участкам		

Основные расчетные параметры уличной сети принимаются в соответствии с таблицей 4.

Таблица 4

Категория сельских улиц и дорог	Основное назначение	Расчетная скорость движения км/ч	Ширина полосы движения м	Число полос движения	Ширина пешеходной части тротуара, м
Поселковая дорога	Связь сельского поселения с внешними дорогами общей сети	60	3,5	2	-
Главная улица	Связь жилых территорий с общественным центром	40	3,5	2-3	1,5-2,25
Улицы в жилой застройке:					
основная	Связь внутри жилых территорий и с главной улицей по направлениям с интенсивным движением	40	3,0	2	1,0-1,5
второстепенная (переулок)	Связь между основными жилыми улицами	30	2,75	2	1,0
проезд	Связь жилых домов, расположенных в глубине квартала, с улицей	20	2,75-3,0	1	0-1,0
Хозяйственный проезд, скотопрогон	Прогон личного скота и проезд грузового транспорта к приусадебным участкам	30	4,5	1	-
Для осуществления беспрепятственного доступа к водным объектам в границах населенных пунктов через каждые 250м устанавливаются (предусматриваются) проходы (проезды) к водным объектам.					

**НОРМЫ РАСЧЕТА СТОЯНОК ДЛЯ ПРОЕКТИРУЕМЫХ И РЕКОНСТРУИРУЕМЫХ УЧРЕЖДЕНИЙ И ПРЕДПРИЯТИЙ
ОБСЛУЖИВАНИЯ**

Здания, сооружения и иные объекты	Расчетная единица	Число машино-мест на расчетную единицу
Гостиницы	100 мест	12
Торговые центры, универмаги, магазины с площадью залов более 200 кв.м	100 кв.м торговой площади	10
Магазины с площадью залов менее 200 кв.м	1 объект	по заданию на проеткирование
Рынки	50 торговых мест	36
Театры, кинотеатры, видео-залы, цирки, планетарии, концертные залы, музеи, выставочные залы	100 мест (посетителей)	22
Рестораны и кафе общегородского значения, клубы	100 мест	22
Комплексы для занятий физкультурой и спортом с местами для зрителей (стадионы, спортивные комплексы), крытые спортивно-зрелищные комплексы	100 зрительских мест	15
Спортивные объекты	100 мест	7
Больницы	100 коек	7
Поликлиники	100 посещений	4
Предприятие бытового обслуживания	30 кв.м. общей площади	7
Жилищно-эксплуатационные службы: РЭУ, ПРЭО, аварийные службы	100 кв.м общей площади	14
Дошкольные организации	1 объект	по заданию на проектирование, но не менее 2

Здания, сооружения и иные объекты	Расчетная единица	Число машино-мест на расчетную единицу
Школы	1 объект	по заданию на проектирование, но не менее 2
Парки культуры и отдыха	100 единовременных посетителей	10
Вокзалы всех видов транспорта	100 пассажиров дальнего и местного сообщений , прибывающих в час «пик»	22
Пляжи и парки в зонах отдыха	100 единовременных посетителей	29
Базы кратковременного отдыха	100 единовременных посетителей	22
Дома отдыха и санатории, санатории-профилактории, базы отдыха предприятий и туристские базы	100 отдыхающих и обслуживающего персонала	7
Мотели и кемпинги	100 отдыхающих и обслуживающего персонала	по расчетной вместимости
Предприятия общественного питания, торговли и коммунально-бытового обслуживания в зонах отдыха	100 мест в залах или единовременных посетителей и персонала	14
Садоводческие, огороднические, дачные товарищества	10 участков	14

Таблица 5. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения населения Михайловского сельского поселения зоны сельскохозяйственного назначения в области сельскохозяйственного производства

ОМЗ Михайловского сельского поселения	Наименование расчетного ОМЗ поселения, измерения	показателя городского единица	Значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности ОМЗ Михайловского сельского поселения			
			Сельскохозяйственное производство		Минимальная плотность застройки, %	
			1	2	3	
	<i>Сельскохозяйственное производство</i>	Крупного рогатого скота	Молочные при привязном содержании коров Количество коров в стаде 50-60 % на 400 коров на 800 коров	51/45	55/50	
Количество коров в стаде 90 % на 400 коров на 800 и 1200 коров				51/45		55/49
			Молочные при беспривязном содержании коров Количество коров в стаде 50,60 и 90 % на 800 коров на 1200 коров на 2000 коров	53	56	60
				Мясные и мясные репродукторные на 800 и 1200 коров	52**/35	
			Дорастивания и откорма молодняка на 6000 и 12 000 скотомест	45		
			Выращивание телят,			

ОМЗ Михайловского сельского поселения	Наименование расчетного показателя ОМЗ поселения, измерения	Значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности ОМЗ Михайловского сельского поселения		
			доращивания и откорма молодняка на 3000 скотомест	41
			на 6000 и 12000 скотомест	46
			Откорма крупного рогатого скота на 1000 скотомест	32
			на 2000 скотомест	34
			на 3000 скотомест	36
			Откормочные площадки на 2 000 скотомест	
			Племенные Молочные на 400 коров	45
		на 800 коров	55	
		Мясные на 400, 600 и 800 коров	40	
		Выращивания ремонтных телок на 1000 и 2000 скотомест	52	
		Свиноводческие	Товарные Репродукторные на 4000 голов	36
			Откормочные на 6000 и 12 000 голов	39
			С законченным производственным циклом	

ОМЗ Михайловского сельского поселения	Наименование расчетного показателя ОМЗ поселения, измерения	Значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности ОМЗ Михайловского сельского поселения		
			на 2000 голов	32
			Племенные на 100 маток	38
			на 200 маток	40
		Овцеводческие	Шерстные, шерстно-мясные, мясо-сальные на 2500 маток	55
			на 5000 маток	60
			Мясо-шерстные на 2500 маток	66
			Шубные на 1200 маток	56
			Откормочные на 2500 голов	65
			Откормочные площадки для получения каракульчи на 5000 голов	58
			С законченным оборотом стада Мясо-шерстные на 2500 голов	60
			Мясо-шерстно-молочные на 2000 и 4000 голов	63
			Шубные на 1600 голов	67
			Козоводческие	Пуховые
		на 2500 голов		63
		на 3000 голов		67

ОМЗ Михайловского сельского поселения	Наименование расчетного ОМЗ поселения, измерения	показателя городского единица Значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности ОМЗ Михайловского сельского поселения			
			Шерстные на 3600 голов	64	
		Птицеводческие	Яичного направления на 200 тыс. кур-несушек на 300 тыс. кур-несушек	28 32	
			Мясного направления Бройлерные на 3 и 6 млн. бройлеров:	27***/43	
			Утиные на 65 тыс. утят	31	
			Индейководческие на 250 тыс. индюшат	24	
			Племенные Яичного направления		
			Племзавод на 50 тыс. кур: Зона взрослой птицы зона ремонтного молодняка	25 28	
			Мясного направления Племзавод на 50 тыс. кур: зона взрослой птицы зона ремонтного молодняка	25 25	
			Звероводческие и кролиководческие	Звероводческие	21
				Кролиководческие	22
			Тепличные	Многолетние теплицы общей	

ОМЗ Михайловского сельского поселения	Наименование расчетного показателя ОМЗ поселения, измерения	Значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности ОМЗ Михайловского сельского поселения		
			площадью	
			6 га	54
			12 га	56
			18, 24 и 30 га	60
			Однопролетные (ангарные) теплицы общей площадью до 5 га	41
		По ремонту сельскохозяйственной техники	Центральные ремонтные мастерские для хозяйств с парком	
			на 25 тракторов	25
			на 50 и 75 тракторов	28
			на 100 тракторов	31
			на 150 и 200 тракторов	35
			Пункты технического обслуживания бригады или отделения хозяйств с парком	
			на 10, 20 и 30 тракторов	30
			на 40 и более тракторов	38
		Прочие предприятия	По переработке или хранению сельскохозяйственной продукции	50
			Комбикормовые	27
	По хранению семян и зерна		28	
	Классификация и	Класс I – санитарно-	1. Свиноводческие комплексы	

ОМЗ Михайловского сельского поселения	Наименование расчетного показателя ОМЗ поселения, единица измерения	Значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности ОМЗ Михайловского сельского поселения		
	<i>Классификация и санитарно-защитные зоны для объектов сельскохозяйственного назначения</i>	санитарно-защитные зоны для объектов сельскохозяйственного назначения	защитная зона 1000 м	2. Птицефабрики с содержанием более 400 тыс. кур-несушек и более 3 млн. бройлеров в год 3. Комплексы крупного рогатого скота 4. Открытые хранилища навоза и помета

ОМЗ Михайловского сельского поселения	Наименование расчетного показателя ОМЗ поселения, измерения	Значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности ОМЗ Михайловского сельского поселения		
			Класс II - санитарно-защитная зона 500 м	5. Свинофермы от 4 до 12 тыс. голов 6. 2. Фермы крупного рогатого скота от 1200 до 2000 коров и до 6000 скотомест для молодняка 7. 3. Фермы звероводческие (норки, лисы и др.) 8. 4. Фермы птицеводческие от 100 тыс. до 400 тыс. кур-несушек и от 1 до 3 млн. бройлеров в год 9. 5. Открытые хранилища биологически обработанной жидкой фракции навоза 10.6. Закрытые хранилища навоза и помета 11.7. Склады для хранения ядохимикатов свыше 500 т 12.8. Производства по обработке и протравлению семян 13.9. Склады сжиженного аммиака
			Класс III - санитарно-защитная зона 300 м	14.1. Свинофермы до 4 тыс. голов 15.2. Фермы крупного рогатого скота менее 1200 голов (всех специализаций),

ОМЗ Михайловского сельского поселения	Наименование расчетного ОМЗ поселения, измерения	показателя городского единица Значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности ОМЗ Михайловского сельского поселения		
				<p>фермы коневодческие 16.3 Фермы овцеводческие на 5 - 30 тыс. голов. 17.4 Фермы птицеводческие до 100 тыс. кур-несушек и до 1 млн. бройлеров. 18.5 Площадки для буртования помета и навоза 19.6 Склады для хранения ядохимикатов и минеральных удобрений более 50 т. 20.7 Обработка сельскохозяйственных угодий пестицидами с применением тракторов (от границ поля до населенного пункта). 21.8 Звероводческие фермы. 22.9 Гаражи и парки по ремонту, технологическому обслуживанию и хранению грузовых автомобилей и сельскохозяйственной техники.</p>
			<p>Класс IV - санитарно-защитная зона 100 м</p>	<p>23.Тепличные и парниковые хозяйства 24.Склады для хранения минеральных удобрений, ядохимикатов до 50 т 25.3. Склады сухих</p>

ОМЗ Михайловского сельского поселения	Наименование расчетного показателя ОМЗ поселения, измерения	Значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности ОМЗ Михайловского сельского поселения		
				<p>минеральных удобрений и химических средств защиты растений (зона устанавливается и до предприятий по переработке и хранению пищевой продукции)</p> <p>26.4. Мелиоративные объекты с использованием животноводческих стоков</p> <p>27. 5. Цехи по приготовлению кормов, включая использование пищевых отходов</p> <p>28.6. Хозяйства с содержанием животных (свинарники, коровники, питомники, конюшни, зверофермы) до 100 голов</p> <p>29.7. Склады горюче-смазочных материалов</p>
			Класс V - санитарно-защитная зона 50 м	<p>30.1. Хранилища фруктов, овощей, картофеля, зерна</p> <p>31.2. Материальные склады</p> <p>32.3. Хозяйства с содержанием животных (свинарники, коровники, питомники, конюшни, зверофермы) до 50 голов</p>

ОМЗ Михайловского сельского поселения	Наименование расчетного показателя ОМЗ поселения, измерения	Значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности ОМЗ Михайловского сельского поселения		
		Ширина полос зеленых насаждений сельскохозяйственного предприятия	Полоса	Ширина полосы, м, не менее
Газон с рядовой посадкой деревьев или деревьев в одном ряду с кустарниками: - однорядная посадка - двухрядная посадка	2 5			
Газон с однорядной посадкой кустарников высотой, м: - свыше 1,8 - свыше 1,2 до 1,8 - до 1,2	1,2 1 0,8			
Газон с групповой или куртинной посадкой деревьев	4,5			
Газон с групповой или куртинной посадкой кустарников	3			
Газон	1			
Расстояния от зданий и сооружений до края проезжей части автомобильных дорог	Наружные грани стен зданий:			
	- при отсутствии въезда в здание и при длине здания до 20 м	1,5		
	- то же, более 20 м	3		

ОМЗ Михайловского сельского поселения	Наименование расчетного показателя ОМЗ поселения, измерения	Значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности ОМЗ Михайловского сельского поселения		
			- при наличии въезда в здание для электрокар, автокар, автопогрузчиков и двухосных автомобилей	8
			- при наличии въезда в здание трехосных автомобилей	12
			Ограждения площадок предприятия	1,5
			Ограждения опор эстакад, осветительных столбов, мачт и других сооружений	0,5
			Ограждения охраняемой части предприятия	5
			Оси параллельно расположенных путей колеи 1520 мм	3,75

Таблица 6. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения населения Михайловского сельского поселения зоны сельскохозяйственного назначения в области садоводческого, огороднического, дачного хозяйства

ОМЗ Михайловского сельского поселения	Наименование расчетного показателя ОМЗ сельского поселения, единица измерения	Значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности ОМЗ Михайловского сельского поселения		
	Объекты	Удельные размеры земельных участков, кв.м на 1 садовый участок, на территории садоводческих, дачных объединений с числом участков		
		15 – 100 (малые)	101 – 300 (средние)	301 и более (крупные)
	Сторожка с правлением объединения	1-0,7	0,7-0,5	0,4
	Магазин смешанной торговли	2-0,5	0,5-0,2	0,2 и менее
	Здания и сооружения для хранения средств пожаротушения	0,5	0,4	0,35
	Площадки для мусоросборников	0,1	0,1	0,1
	Площадка для стоянки автомобилей при въезде на территорию объединения	0,9	0,9-0,4	0,4 и менее
		<i>Примечание. На территории садоводческого, огороднического, дачного объединения ширина улиц и проездов в красных линиях должна быть, м: - для улиц - не менее 15; - для проездов - не менее 9. Минимальный радиус закругления края проезжей части - 6,0 м.</i>		
	Площадь территории	Размер земельного участка, га		Площадь

ОМЗ Михайловского сельского поселения	Наименование расчетного показателя ОМЗ сельского поселения, единица измерения	Значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности ОМЗ Михайловского сельского поселения		
	сельскохозяйственного использования и земельных участков, предназначенных для размещения объектов сельскохозяйственного назначения, га			инвестиционной площадки, га/1 тыс. человек
		крестьянского (фермерского) хозяйства	не менее 1	не менее 0,15
		животноводства	не менее 1	
		садоводства, огородничества и дачного строительства	не менее 0,04	
		<p><i>Примечание. Минимальные расстояния до границы соседнего индивидуального земельного участка по санитарно-бытовым условиям должны быть, м:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - от жилого строения, жилого дома - 3; - от постройки для содержания мелкого скота и птицы - 4; - от других построек - 1; - от стволов деревьев: - высокорослых - 4; - среднерослых - 2; - от кустарника - 1. <p><i>Расстояние между жилым строением или домом и границей соседнего участка измеряется от цоколя дома или от стены дома (при отсутствии цоколя), если элементы дома (эркер, крыльцо, навес, свес крыши и др.) выступают не более чем на 50 см от плоскости стены. Если элементы выступают более чем на 50 см, расстояние измеряется от выступающих частей или от проекции их на землю (консольный навес крыши, элементы второго этажа, расположенные на столбах и др.). При возведении на садовом, огородном, дачном участке хозяйственных построек, располагаемых на расстоянии 1 м от границы соседнего участка, следует скат крыши ориентировать на свой участок.</i></p> <p><i>Минимальные расстояния между строениями и сооружениями по санитарно-бытовым условиям должны быть, м:</i></p> <ul style="list-style-type: none"> - от жилого строения, жилого дома и погреба до уборной и постройки для содержания мелкого скота и птицы – по таблице 7 настоящих нормативов; - до душа, бани (сауны) – 8; 		

ОМЗ Михайловского сельского поселения	Наименование расчетного показателя ОМЗ сельского поселения, единица измерения	Значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности ОМЗ Михайловского сельского поселения
		<p>- от шахтного колодца до уборной и компостного устройства в зависимости от направления движения грунтовых вод – 50 (при соответствующем гидрогеологическом обосновании может быть увеличено). Указанные расстояния должны соблюдаться как между строениями и сооружениями на одном участке, так и между строениями и сооружениями, расположенными на смежных участках.</p>

Таблица 7. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения населения Михайловского сельского поселения зоны производственного назначения

ОМЗ Михайловского сельского поселения	Наименование расчетного показателя ОМЗ сельского поселения, единица измерения	Значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности ОМЗ Михайловского сельского поселения			
Производственные и промышленные предприятия	<i>Примечание. Для промышленных объектов и производств, сооружений, являющихся источниками воздействия на среду обитания и здоровье человека, в зависимости от мощности, условий эксплуатации, характера и количества выделяемых в окружающую среду загрязняющих веществ, создаваемого шума, вибрации и других вредных физических факторов, а также с учетом предусматриваемых мер по уменьшению неблагоприятного влияния их на среду обитания и здоровье человека в соответствии с санитарной классификацией промышленных объектов и производств устанавливаются следующие ориентировочные размеры санитарно-защитных зон:</i> - для предприятий I класса – 1 000 м; - для предприятий II класса – 500 м; - для предприятий III класса – 300 м; - для предприятий IV класса – 100 м; - для предприятий V класса – 50 м. <i>Размеры санитарно-защитных зон установлены в соответствии с требованиями СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03.</i>				
		Отрасли промышленности	Предприятия (производства)	Минимальная плотность застройки, %	
		Показатели минимальной плотности застройки площадок промышленных предприятий	Бумажная промышленность	Целлюлозно-бумажные и целлюлозно-картонные	35
				Передельочные бумажные и картонные, работающие на привозной целлюлозе и макулатуре	40
Электронная промышленность	Электронной промышленности: а) предприятия, расположенные в одном здании	60			

ОМЗ Михайловского сельского поселения	Наименование расчетного показателя ОМЗ сельского поселения, единица измерения	Значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности ОМЗ Михайловского сельского поселения		
			б) предприятия, расположенные в нескольких зданиях: одноэтажных	55
			многоэтажных	50
		Медицинская промышленность	Химико- фармацевтические	32
			Медико- инструментальные	43
		Станкостроение	Металлорежущих станков, деревообрабатывающего оборудования	50
			Инструментальные	60
			Литья	50
			Поковок и штамповок	50
			Сварных конструкций для машиностроения	50
			Изделий общемашиностроительного применения	52
		Автомобильная промышленность	Автосборочные	55
			Автомобильного моторостроения	55
			Агрегатов, узлов, запчастей	55

ОМЗ Михайловского сельского поселения	Наименование расчетного показателя ОМЗ сельского поселения, единица измерения	Значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности ОМЗ Михайловского сельского поселения		
		Лесная и деревообрабатывающа я промышленность	Лесозаготовительные с примыканием к железной дороге без переработки древесины производственной мощностью, тыс. м /год:	
			до 400	28
			более 400	35
			Лесозаготовительные с примыканием к железной дороге переработкой древесины производственной мощностью, тыс. м /год:	
			до 400	23
			более 400	20
			Пиломатериалов, стандартных домов, комплектов деталей, столярных изделий и заготовок:	
			при поставке сырья и отправке продукции по железной дороге	40
			Древесно - стружечных плит	45
			Фанеры	47

ОМЗ Михайловского сельского поселения	Наименование расчетного показателя ОМЗ сельского поселения, единица измерения	Значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности ОМЗ Михайловского сельского поселения		
			Мебельные	53
		<i>Легкая промышленность</i>	Льнозаводы	35
			Пенькозаводы (без полей сушки)	27
			Текстильные комбинаты с одноэтажными главными корпусами	60
			Швейно- трикотажные	60
			Кожевенные и первичной обработки кожсырья:	50
			Обувные	55
			Фурнитуры	52
			<i>Пищевая</i>	Хлеба и хлебобулочных изделий
		Кондитерских изделий		50
		Маргариновой продукции		40
		Фруктоовощных консервов		50
		Пива, солода		50
		Этилового спирта		50
Водки и	50			

ОМЗ Михайловского сельского поселения	Наименование расчетного показателя ОМЗ сельского поселения, единица измерения	Значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности ОМЗ Михайловского сельского поселения		
			ликероводочных изделий	
		<i>Мясомолочная</i>	Мяса (с цехами убоя и обескровливания)	40
			Мясных консервов, колбас, копченостей	42
			Молочных консервов	45
			Сыра	37
		<i>Заготовительное хозяйство</i>	Мелькомбинаты, крупозаводы, комбинированные кормовые заводы, хлебоприемные предприятия	41
			Комбинаты хлебопродуктов	42
		<i>Строительные материалы</i>	Цементные	35
			Керамических канализационных и дренажных труб	45
			Силикатного кирпича	45
		<i>Бытовое обслуживание</i>	по изготовлению и ремонту одежды, ремонту теле радиоаппаратуры	60
			изготовлению и ремонту обуви, ремонту	55

ОМЗ Михайловского сельского поселения	Наименование расчетного показателя ОМЗ сельского поселения, единица измерения	Значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности ОМЗ Михайловского сельского поселения	
			сложно бытовой техники, химчистки и крашения
			ремонт и изготовлению мебели
		Полиграфическая	Газетно-журнальные, книжные
Коммунально-складские предприятия	<i>Размеры земельных участков</i>	Логистические центры и комплексы складов, предназначенных для обслуживания территорий населенных пунктов, 2 2 допускается принимать из расчета 2,5 м /чел., в том числе 2,0 м /чел. для строительства многоэтажных складов.	
	<i>Площадь общетоварного склада, кв. м/1 тыс. человек</i>	продовольственных товаров	77
		непродовольственных товаров	217
	<i>Размер земельного участка общетоварного склада, кв. м/1тыс. человек</i>	Для одноэтажных складов:	
		продовольственных товаров	310
		непродовольственных товаров	740
		Для многоэтажных складов (при средней высоте этажей 6 метров):	
		продовольственных товаров	210
	<i>Вместимость специализированного склада, тонн</i>	холодильники распределительные (для хранения мяса и мясных продуктов, рыбы и рыбопродуктов, масла, животного жира, молочных продуктов и яиц)	27
		фрукт хранилища	17
овощехранилища		54	
картофелехранилища		57	
<i>Размер земельного</i>	Для одноэтажных складов:		

ОМЗ Михайловского сельского поселения	Наименование расчетного показателя ОМЗ сельского поселения, единица измерения	Значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности ОМЗ Михайловского сельского поселения	
	<i>участка специализированного склада, кв. м/1 тыс. человек</i>	холодильники распределительные (для хранения мяса и мясных продуктов, рыбы и рыбопродуктов, масла, животного жира, молочных продуктов и яиц)	190
		фрукт хранилища, овощехранилища, картофелехранилища	1300
		Для многоэтажных складов (при средней высоте этажей 6 метров):	
		холодильники распределительные (для хранения мяса и мясных продуктов, рыбы и рыбопродуктов, масла, животного жира, молочных продуктов и яиц)	70
		фрукт хранилища, овощехранилища, картофелехранилища	610
	<i>Размер земельного участка для складов строительных материалов (потребительские) и твердого топлива, кв. м/тыс. человек</i>	Не менее 300	

Таблица 8. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения населения Михайловского сельского поселения зон рекреационного назначения

ОМЗ Михайловского сельского поселения	Наименование расчетного показателя ОМЗ сельского поселения, единица измерения		Значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности ОМЗ Михайловского сельского поселения
	<i>Размер земельного участка объектов озеленения рекреационного назначения, не менее га</i>	парки	5
		сады	3
		скверы	0,5
		зоны массового кратковременного отдыха	50
	<i>Площадь озеленения территорий объектов рекреационного назначения, %</i>	не менее 70%.	
	<i>Число одновременных посетителей территории парков, человек на гектар</i>	для лесопарков	не более 10
		для парков зон отдыха	не более 70
<i>Размеры зеленых устройств декоративного назначения (зимних садов), кв. м на посетителя</i>	0,1-0,3		

МАТЕРИАЛЫ ПО ОБОСНОВАНИЮ РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

2. Общие положения.

Нормативы градостроительного проектирования Михайловского сельского поселения согласно Градостроительному кодексу Российской Федерации относятся к местным нормативам градостроительного проектирования.

Нормативы градостроительного проектирования Михайловского сельского поселения, устанавливая совокупность расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения поселения, относящимися к областям (указанным в пункте 1 части 5 статьи 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации), а именно:

- а) электро-, тепло-, газо- и водоснабжение населения, водоотведение;
- б) автомобильные дороги местного значения;
- в) физическая культура и массовый спорт, образование, здравоохранение, утилизация и переработка бытовых и промышленных отходов в случае подготовки генерального плана городского округа;
- г) иные области в связи с решением вопросов местного значения поселения;

объектами благоустройства территории, иными объектами местного значения поселения, населения Михайловского сельского поселения, и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Михайловского сельского поселения.

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 Михайловского сельского поселения, расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности такими объектами населения Михайловского сельского поселения, 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 Михайловского сельского поселения, расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Михайловского сельского поселения 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.

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения поселения населения данных муниципальных образований и расчетные

показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения поселения могут быть утверждены в отношении одного или нескольких видов объектов местного значения сельского поселения (часть 4 статьи 29.4).

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

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 поселений.

В настоящем документе принято, что к объектам местного значения поселения, оказывающим существенное влияние на социально-экономическое развитие поселения, относятся объекты, если они оказывают или будут оказывать влияние на социально-экономическое развитие поселения в целом либо одновременно двух и более населенных пунктов, находящихся в границах поселения.

Виды объектов местного значения поселения, для которых определяются расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения (пункт 1 части 5 статьи 23 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 N 131-ФЗ "Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации" могут находиться в собственности поселения, в том числе в части создания и учёта объектов местного значения в различных областях (видах деятельности).

Объекты местного значения поселения, указанные в пункте 1 части 5 статьи 23 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 статье 2 Областного закона Тверской области от 3.10.2013 № 87-ЗО «О видах объектов регионального и местного значения, подлежащих отображению в документах территориального планирования».

Обоснованием включения объектов в перечень, для которых определяются расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной также является Федеральный закон №131 от 6 октября 2003г. «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Статья 15. Вопросы местного значения муниципального района:

«К вопросам местного значения муниципального района относятся:

4) организация в границах муниципального района электро- и газоснабжения поселений в пределах полномочий, установленных законодательством Российской Федерации;

(в ред. Федерального закона от 25.06.2012 N 91-ФЗ)

5) дорожная деятельность в отношении автомобильных дорог местного значения вне

границ населенных пунктов в границах муниципального района, осуществление муниципального контроля за сохранностью автомобильных дорог местного значения вне границ населенных 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;

(в ред. Федеральных законов от 08.11.2007 N 257-ФЗ, от 11.07.2011 N 192-ФЗ, от 18.07.2011 N 242-ФЗ)

б) создание условий для предоставления транспортных услуг населению и организация транспортного обслуживания населения между поселениями в границах муниципального района;

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 общеобразовательных 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 органами 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;

19) организация библиотечного обслуживания населения межпоселенческими библиотеками, комплектование и обеспечение сохранности их библиотечных фондов;

17) содержание на территории муниципального района межпоселенческих мест захоронения, организация ритуальных услуг;

(п. 11 в ред. Федерального закона от 02.07.2013 N 185-ФЗ)

12) создание условий для оказания медицинской помощи населению на территории муниципального района (за исключением территорий поселений, включенных в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень территорий, население которых обеспечивается медицинской помощью в медицинских организациях, подведомственных федеральному органу исполнительной власти, осуществляющему функции по медико-санитарному обеспечению населения отдельных территорий) в соответствии с территориальной программой государственных гарантий бесплатного оказания гражданам медицинской помощи;

17) содержание на территории муниципального района межпоселенческих мест захоронения, организация ритуальных услуг;

19) организация библиотечного обслуживания населения межпоселенческими библиотеками, комплектование и обеспечение сохранности их библиотечных фондов;

19.1) создание условий для обеспечения поселений, входящих в состав муниципального района, услугами по организации досуга и услугами организаций культуры;

(п. 19.1 введен Федеральным законом от 31.12.2005 N 199-ФЗ)

19.2) создание условий для развития местного традиционного народного художественного творчества в поселениях, входящих в состав муниципального района;

26) обеспечение условий для развития на территории муниципального района физической культуры и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий муниципального района;

(п. 26 введен Федеральным законом от 31.12.2005 N 199-ФЗ)»

В таблицах основной части приведены значения нормативов потребления ресурсов, установлены предельные значения расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения населения Михайловского сельского поселения, расчетные показатели минимально допустимого

уровня обеспеченности такими объектами населения Михайловского сельского поселения определенные с учетом действующей нормативно-технической документации и откорректированные с учетом местных условий и региональными нормативов Тверской области на зону В – в зону входит вся территория сельского поселения, поселения, по численности населения, относящиеся к группе малых (менее 20 тыс. чел.).

Таблица 8. Перечень программ социально-экономического развития

№ п/п	Наименование программ
Федеральный уровень	
1	Федеральная целевая программа «Жилище» на 2015 - 2020 годы
2	Федеральная целевая программа «Устойчивое развитие сельских территорий на 2014 - 2017 годы и на период до 2020 года»
3	Государственной программы развития сельского хозяйства и регулирования рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия на 2013-2020 годы
4	Федеральная целевая программа «Развитие мелиорации земель сельскохозяйственного назначения России на 2014 - 2020 годы»
5	Федеральная целевая программа «Развитие транспортной системы России (2010 - 2020 годы)»
6	Государственная программа Российской Федерации «Обеспечение доступным и комфортным жильем и коммунальными услугами граждан Российской Федерации»
7	Государственная программа Российской Федерации «Развитие здравоохранения»
8	Государственная программа Российской Федерации «Доступная среда»
9	Государственная программа Российской Федерации «Развитие образования»
10	Государственная программа Российской Федерации «Социальная поддержка граждан»
11	Государственная программа Российской Федерации «Охрана окружающей среды»
12	Государственная программа Российской Федерации «Развитие культуры и туризма»
13	Государственная программа Российской Федерации «Защита населения и территорий от чрезвычайных ситуаций, обеспечение пожарной безопасности и безопасности людей на водных объектах»
14	Государственная программа Российской Федерации «Содействие занятости населения»
15	Государственная программа Российской Федерации «Развитие физической культуры и спорта»
Региональный уровень	
1	Государственная программа Тверской области «Развитие строительного комплекса и жилищного строительства Тверской области» на 2013 - 2018 годы»
2	Государственная программа Тверской области "Сельское хозяйство Тверской области на 2013-2018годы"
3	Межведомственная целевая программа Тверской области «Развитие здравоохранения Тверской области на 2013-2020 годы»
4	Долгосрочная целевая программа Тверской области «Создание условий для развития промышленности и торговли в Тверской области на 2011-2013 годы»
5	«Развитие транспортного комплекса и дорожного хозяйства Тверской области» на 2013 – 2018 годы»
6	Программе социально - экономического развития Тверской области на период до 2020 года
7	Программа развития транспортного комплекса и дорожного хозяйства в Тверской области на 2016 - 2021 годы.
Местный уровень	
1	Стратегия социально-экономического развития Калининского района Тверской области на период до 2030 года

№ п/п	Наименование программ
2	Муниципальная программа «Развитие культуры, физической культуры и спорта, молодежной политики в муниципальном образовании Тверской области «Калининский район» на 2017-2019 годы»
3	Муниципальная программа «Развитие муниципальной системы образования муниципального образования Тверской области «Калининский район» на 2016-2018 годы»
4	Муниципальная программа «Комплексное развитие систем коммунального и газового хозяйства на 2017-2019 годы»
5	Муниципальная программа «Развитие дорожного хозяйства и обеспечения безопасности дорожного движения муниципального образования Тверской области «Калининский район» на 2016 - 2018 годы»
6	Муниципальная программа «Комплексное развитие коммунальной инфраструктуры Калининского района на 2015-2017 годы»
7	Муниципальная программа «Экономическое развитие муниципального образования Тверской области «Калининский район на 2016-2018 годы»
8	План действий по предупреждению, локализации и ликвидации аварийных (чрезвычайных) ситуаций на объектах жилищно-коммунального комплекса и социальной сферы на территории Михайловского сельского поселения»

Перечень законодательных и нормативных документов. Своды правил, строительные нормы и правила, ГОСТы, санитарные и санитарно-эпидемиологические правила и нормативы.

- СП 42.13330.2011 «Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89*»;
- СНиП 11-04-2003 «Инструкция о порядке разработки, согласования, экспертизы и утверждения градостроительной документации»;
- РДС 30-201-98 «Инструкция о порядке проектирования и установления красных линий в поселениях и других поселениях Российской Федерации»;
- СанПин 2.2.1/2.1.1.1200-03 «Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов» (новая редакция);
- СП 30-102-99 «Планировка и застройка территорий малоэтажного жилищного строительства»;
- СП 35-102-2001 «Жилая среда с планировочными элементами, доступными инвалидам»;
- ВСН 62-91* «Проектирование среды жизнедеятельности с учетом потребностей инвалидов и маломобильных групп населения»;
- СП 59.13330.2012 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения. Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001»;
- ГОСТ Р 52143-2003 «Социальное обслуживание населения. Основные виды социальных услуг»;
- ГОСТ 52498-2005 «Социальное обслуживание населения. Классификация учреждений социального обслуживания»;
- СП 35-106-2003 «Расчет и размещение учреждений социального обслуживания пожилых людей»;
- СанПиН 2.1.3.2630-10 «Санитарно-эпидемиологические требования к организациям, осуществляющим медицинскую деятельность»;
- СП 31-112-2004 «Физкультурно-спортивные залы»;
- СП 31-115-2006 "Открытые плоскостные физкультурно-спортивные сооружения";
- СП 31-113-2004 "Бассейны для плавания";
- СП 35-109-2005 "Помещения для досуговой и физкультурно-оздоровительной деятельности пожилых людей";
- СП 118.13330.2012 "Общественные здания и сооружения";
- СП 44.13330.2011 "Административные и бытовые здания. Актуализированная редакция СНиП 2.09.04-87*";
- СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01 "Гигиенические требования к инсоляции и солнцезащите помещений жилых и общественных зданий и территорий";
- СП 35-112-2005 "Дома-интернаты";
- СП 35-117-2006 "Дома-интернаты для детей инвалидов";
- СП 35-107-2003 "Здания учреждений временного пребывания лиц без определенного места жительства";
- СП 35-116-2006 "Реабилитационные центры для детей и подростков с ограниченными возможностями";
- ГОСТ Р 52058-2003 "Услуги бытовые. Услуги прачечных. Общие технические условия";

- СП 53.13330.2011 "Планировка и застройка территорий садоводческих (дачных) объединений граждан, здания и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 30-02-97*";
- СП 11-106-97**. "Порядок разработки, согласования, утверждения и состав проектно-планировочной документации на застройку территорий садоводческих (дачных) объединений граждан";
- СП 105.13330.2012 "Здания и помещения для хранения и переработки сельскохозяйственной продукции. Актуализированная редакция СНиП 2.10.02-84";
- ВСН № 14278 тм-т1 "Нормы отвода земель для электрических сетей напряжением 0,38-750 кВ";
- Санитарные нормы и правила № 2971-84 "Санитарные нормы и правила защиты населения от воздействия электрического поля, создаваемого воздушными линиями электропередачи переменного тока промышленной частоты";
- СП 36.13330.2012 "Магистральные трубопроводы";
- СН 452-73 "Нормы отвода земель для магистральных трубопроводов";
- СП 60.13330.2012 "Отопление, вентиляция и кондиционирование";
- СП 124.13330.2012 "Тепловые сети";
- СП 89.13330.2012 "Котельные установки";
- СП 41-101-95 "Проектирование тепловых пунктов";
- СП 62.13330.2011 "Свод правил. Газораспределительные системы. Актуализированная редакция СНиП 42-01-2002";
- СП 42-101-2003 "Общие положения по проектированию и строительству газораспределительных систем из металлических и полиэтиленовых труб";
- СП 125.13330.2012 "Нефтепродуктопроводы, прокладываемые на территории городов и других населенных пунктов";
- СанПиН 2.1.5.980-00 "Гигиенические требования к охране поверхностных вод";
- СанПиН 2.1.4.1110-02 "Зоны санитарной охраны источников водоснабжения и водопроводов питьевого назначения";
- СанПиН 2.1.4.1074-01 "Питьевая вода. Гигиенические требования к качеству воды централизованных систем питьевого водоснабжения. Контроль качества. Гигиенические требования к обеспечению безопасности систем горячего водоснабжения";
- СанПиН 2.1.4.1175-02 "Гигиенические требования к качеству воды нецентрализованного водоснабжения. Санитарная охрана источников";
- СН 456-73 "Нормы отвода земель для магистральных водоводов и канализационных коллекторов";
- СП 31.13330.2012 "Водоснабжение. Наружные сети и сооружения";
- СП 30.13330.2012 "Внутренний водопровод и канализация зданий";
- СП 32.13330.2012 "Канализация. Наружные сети и сооружения";
- СП 104.13330.2012 "Инженерная защита территории от затопления и подтопления";
- СП 47.13330.2012 "Инженерные изыскания для строительства. Основные положения";
- СП 58.13330.2012 "Гидротехнические сооружения. Основные положения";
- СНиП 2.05.02-85 "Автомобильные дороги";
- СН 467-74 "Нормы отвода земель для автомобильных дорог";
- ГОСТ Р 52399-2005 "Геометрические элементы автомобильных дорог";
- СНиП 21-02-99* "Стоянки автомобилей";

- ГОСТ Р 52289-2004 "Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств";
- ГОСТ Р 52282-2004 "Технические средства организации дорожного движения. Светофоры дорожные. Типы и основные параметры. Общие технические требования. Методы испытаний";
- СП 98.13330.2012 "Трамвайные и троллейбусные линии. Актуализированная редакция СНиП 2.05.09-90";
- НПБ 101-95 "Нормы проектирования объектов пожарной охраны";
- СНиП 21-01-97* "Пожарная безопасность зданий и сооружений";
- СанПиН 2.1.2882-11 "Гигиенические требования к размещению, устройству и содержанию кладбищ, зданий и сооружений похоронного назначения";
- МДС 31-10.2004 "Рекомендации по планировке и содержанию зданий, сооружений и комплексов похоронного назначения";
- МДК 7-01.2003 "Методические рекомендации о порядке разработки генеральных схем очистки территории населенных пунктов Российской Федерации";
- СанПиН 2.1.7.1322-03 "Гигиенические требования к размещению и обезвреживанию отходов производства и потребления";
- СП 2.1.7.1386-03 "Определение класса опасности токсичных отходов производства и потребления";
- СП 2.1.7.1038-01 "Гигиенические требования к устройству и содержанию полигонов для твердых бытовых отходов";
- СНиП 2.01.28-85 "Полигоны по обезвреживанию и захоронению токсичных промышленных отходов. Основные положения по проектированию";
- СП 11-112-2001 "Порядок разработки и состав раздела "Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны. Мероприятия по предупреждению чрезвычайных ситуаций" градостроительной документации для территорий городских и сельских поселений, других муниципальных образований";
- СНиП 2.01.51-90 "Инженерно-технические мероприятия гражданской обороны";
- ГОСТ 22.0.07-97 / ГОСТ Р 22.0.07-95 "Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Источники техногенных чрезвычайных ситуаций. Классификация и номенклатура поражающих факторов и их параметров";
- ГОСТ 22.0.06-97 / ГОСТ Р 22.0.06-95 "Безопасность в чрезвычайных ситуациях. Источники природных чрезвычайных ситуаций. Поражающие факторы. Номенклатура параметров поражающих воздействий";
- СанПиН 2.1.6.1032-01 "Гигиенические требования к обеспечению качества атмосферного воздуха населенных мест";
- ГН 2.1.6.1338-03 "Предельно допустимые концентрации (ПДК) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест";
- ГН 2.1.6.2309-07 "Ориентировочные безопасные уровни воздействия (ОБУВ) загрязняющих веществ в атмосферном воздухе населенных мест. Гигиенические нормативы";
- СанПиН 2.1.7.1287-03 "Санитарно-эпидемиологические требования к качеству почвы";
- СанПиН 2.6.1.2523-09 (НРБ-99/2009) "Нормы радиационной безопасности";

- ГОСТ 17.5.3.04-83* "Охрана природы. Земли. Общие требования к рекультивации земель";
- ГОСТ 17.5.1.02-85 "Охрана природы. Земли. Классификация нарушенных земель для рекультивации".

**Обоснование расчетных показателей,
содержащихся в основной части местных нормативов градостроительного
проектирования сельского поселения**

Все расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения и максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения сельского поселения, включенные в нормативы, приняты в соответствии с требованиями действующего законодательства и действующих на момент разработки нормативных правовых и нормативно-технических документов.

В нормативах градостроительного проектирования приведены **расчетные показатели** по сельскому поселению с учетом перспективы его развития и нормы и правила **прямого действия** в соответствии с требованиями федеральных нормативных правовых и нормативно-технических документов, обеспечивающие благоприятные условия жизнедеятельности населения.

Все расчетные показатели были разработаны на основе статистических и демографических данных по сельскому поселению с учетом социально-демографического состава населения, плотности населения, макрорайонирования, градостроительного освоения территории, социально-экономических, историко-культурных и иных особенностей сельского поселения.

Соответствие установленных расчетных показателей требованиям федеральных нормативных правовых и нормативно-технических документов приведено в подразделе 4.1 настоящего раздела.

Расчеты установленных расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения и максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения сельского поселения приведены в Таблице 9 настоящего раздела.

Таблица 9. Соответствие установленных расчетных показателей требованиям федеральных нормативных правовых и нормативно-технических документов

№ п/п	Наименование расчетных показателей МО «Михайловское сельское поселение»	Федеральные нормативные правовые и нормативно-технические документы
1.	Нормативы градостроительного проектирования зон инженерной инфраструктуры	
	Объекты электроснабжения	СП 42.13330.2011, ПУЭ, РД 34.20.185-94, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
	Объекты теплоснабжения	СП 124.13330.2012, СП 42.13330.2011, СП 89.13330.2012, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03
	Объекты газоснабжения	СП 62.13330.2011*, СП 42.13330.2011, СП 42-101-2003, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, СП 123.13330.2012, Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности»
	Объекты водоснабжения	СП 30.13330.2012, СП 31.13330.2012, СП 42.13330.2011, СанПиН 2.1.4.1074-01, СанПиН 2.1.4.1175-02, ГОСТ 2761-84*, СанПиН 2.1.4.1110-02, Водный кодекс Российской Федерации

№ п/п	Наименование расчетных показателей МО «Михайловское сельское поселение»	Федеральные нормативные правовые и нормативно-технические документы
	Объекты водоотведения (канализации)	от 03.06.2006 № 74-ФЗ СП 30.13330.2012, СП 32.13330.2012, СП 42.13330.2011, СанПиН 2.1.5.980-00, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, ОДМ 218.5.001-2008, Водный кодекс Российской Федерации от 03.06.2006 № 74-ФЗ
2.	Нормативы градостроительного проектирования зон транспортной инфраструктуры	
	Внешний транспорт в пределах границ сельского поселения	СП 42.13330.2011, МДС 32-1.2000, ОСТ 218.1.002-2003
	Сеть улиц и дорог сельского поселения	СП 42.13330.2011, СП 18.13330.2011, СНиП 2.05.11-83 с учетом пропускной способности улиц и дорог
	Сеть общественного пассажирского транспорта	СП 42.13330.2011, СП 34.13330.2012, с учетом особенностей сельского поселения Рекомендации по проектированию улиц и дорог городов и сельских поселений
	Сооружения и устройства для хранения и обслуживания транспортных средств	СП 113.13330.2012, СП 30-102-99, СП 42.13330.2011, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03 Пособие по размещению автостоянок, гаражей и предприятий технического обслуживания автомобилей в городах и других населенных пунктах, Федеральный закон от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности» НПБ 111-98*, СП 4.13130.2013
3.	Нормативы градостроительного проектирования общественно-деловых зон	
	Объекты обслуживания:	
	- объекты физической культуры и массового спорта	СП 42.13330.2011, СП 31-112-2004, СП 35-103-2001, СП 59.13330.2012, Распоряжение Правительства Российской Федерации от 03.07.1996 № 1063-р
	- объекты образования	СП 42.13330.2011, СанПиН 2.4.1.3049-13, СанПиН 2.4.2.2821-10
	- объекты здравоохранения	СП 42.13330.2011, СП 158.13330.2014, СП 146.13330.2012, Распоряжение Правительства Российской Федерации от 03.07.1996 №1063-р
	- объекты культуры и искусства	СП 42.13330.2011, СП 31-103-99, Распоряжение Правительства Российской Федерации от 03.07.1996 №1063-р
	- объекты, необходимые для обеспечения населения поселений услугами связи, общественного питания, торговли и бытового обслуживания	СП 42.13330.2011, СН 461-74, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, СП 134.13330.2012 Распоряжение Правительства Российской Федерации от 03.07.1996 №1063-р
4.	Нормативы градостроительного проектирования зон специального назначения	
	Объекты, необходимые для организации ритуальных услуг, места захоронения	СП 42.13330.2011
	Объекты, необходимые для размещения твердых коммунальных отходов	СП 42.13330.2011, СанПиН 2.1.7.1322-03, СП 2.1.7.1038-01, СНиП 2.01.28-85
5.	Нормативы охраны окружающей среды	
	Нормативы охраны окружающей среды	Водный, Земельный, Воздушный и Лесной кодексы Российской Федерации, Федеральные

№ п/п	Наименование расчетных показателей МО «Михайловское сельское поселение»	Федеральные нормативные правовые и нормативно-технические документы
		законы от 10.01.2002 № 7-ФЗ, от 04.05.1999 № 96-ФЗ, от 30.03.1999 № 52-ФЗ, от 24.06.1998 № 89-ФЗ, от 15.02.1995 № 33-ФЗ, от 23.11.1995 № 174-ФЗ, закон Российской Федерации от 21.02.1992 № 2395-1, законодательство Камчатского края об охране окружающей среды, СП 2.1.5.1059-01, СанПиН 2.6.1.2800-10, СП 2.6.1.2612-10 (ОСПОРБ 99/2010), СП 42.13330.2011, СП 51.13330.2011, СП 52.13330.2011, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1200-03, СанПиН 2.1.6.1032-01, СанПиН 2.1.5.980-00, СанПиН 2.1.7.1287-03, СанПиН 2.6.1.2523-09 (НРБ-99/2009), СанПиН 2.1.2.2645-10, СН 2.2.4/2.1.8.583-96, СН 2.2.4/2.1.8.566-96, СанПиН 2971-84, СанПиН 2.2.1/2.1.1.1076-01, ГН 2.1.6.1338-03, ГН 2.1.6.2309-07, ГН 2.1.5.1315-03, ГН 2.1.5.2307-07, ГН 2.1.8/2.2.4.2262-07, МУ 2.1.7.730-99, СН 2.2.4/2.1.8.562-96, ГОСТ 22283-2014
6.	Объекты материально-технического обеспечения деятельности органов местного самоуправления сельского поселения	
	Объекты материально-технического обеспечения деятельности органов местного самоуправления сельского поселения	СП 42.13330.2011, СП 118.13330.2012
7.	Объекты, необходимые для организации охраны общественного порядка	
	Объекты, необходимые для организации охраны общественного порядка	СП 42.13330.2011
8.	Объекты, необходимые для обеспечения первичных мер пожарной безопасности	
	Объекты, необходимые для обеспечения первичных мер пожарной безопасности	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», СП 8.13130.2009, СП 11.13130.2009

Таблица 10. Перечень объектов местного значения.

№ п/п	Вопросы местного значения	Объекты строительства местного значения
1	Организация электроснабжения	Понижающие станции (ПС): ПС 220 кВ ПС 110 кВ ПС 35 кВ ТЭЦ Линии электропередачи (ЛЭП): 220 кВ 110 кВ 35 кВ
2	Организация газоснабжения	Газонаполнительная станция (ГНС) Газораспределительный пункт (ГРП) Газопровод высокого давления
3	Организация связи	Волоконно-оптические линии связи Автоматическая телефонная станция (АТС) Узлы мультимедийной системы доступа Антенно-мачтовые сооружения Телевизионный ретранслятор Линии связи Кабельные каналы связи
4	Организация теплоснабжения	Теплоэлектроцентраль (ТЭЦ) Котельная Тепловая перекачивающая насосная станция Центральный тепловой пункт Магистральные сети
5	Организация водоснабжения	Водозаборные сооружения Водоочистные и сопутствующие сооружения (ВОС) Насосная станция (НС) Магистральные сети
6	Организация водоотведения	Канализационные очистные и сопутствующие сооружения (КОС) Очистные сооружения предприятий (ОСП) Головная канализационная станция (ГКНС) Канализационная насосная станция (КНС) Магистральные сети
7	Организация снабжения топливом	Газохранилище

№ п/п	Вопросы местного значения	Объекты строительства местного значения
		Газгольдер
		Склады топлива (угля, дров)
8	Организация предоставления общедоступного и бесплатного начального общего, основного общего, среднего (полного) образования по основным общеобразовательным программам, за исключением полномочий по финансовому обеспечению образовательного процесса, отнесенных к полномочиям органов государственной власти субъектов Российской Федерации; организация предоставления дополнительного образования детям (за исключением предоставления дополнительного образования детям в учреждениях регионального значения) и общедоступного бесплатного дошкольного образования на территории городского округа; организация отдыха детей в каникулярное время	Детские дошкольные учреждения Общеобразовательные школы: учреждения начального общего образования учреждения основного общего образования учреждения среднего (полного) общего образования Внешкольные учреждения Межшкольные учебно-производственные комбинаты Детские лагеря отдыха Дома отдыха (пансионаты) для семей с детьми Туристические базы для семей с детьми
9	Организация оказания на территории городского округа (за исключением территорий городских округов, включенных в утвержденный Правительством Российской Федерации перечень территорий, население которых обеспечивается медицинской помощью в медицинских учреждениях, подведомственных федеральному органу исполнительной власти, осуществляющему функции по медико-санитарному обеспечению населения отдельных территорий) первичной медико-санитарной помощи в амбулаторно-поликлинических, стационарно-поликлинических и больничных учреждениях, скорой медицинской помощи (за исключением санитарно-авиационной), медицинской помощи женщинам в период беременности, во время и после родов	Лечебно-профилактические учреждения, в том числе: больничные учреждения амбулаторно-поликлинические учреждения учреждения скорой медицинской помощи учреждения охраны материнства и детства
10	Создание условий для обеспечения жителей городского округа услугами связи, общественного питания, торговли и бытового обслуживания*	Магазины продовольственных товаров Магазины непродовольственных товаров Рыночные комплексы Предприятия общественного питания Предприятия бытового обслуживания (непосредственного обслуживания населения) Предприятия бытового обслуживания (производственные предприятия централизованного выполнения заказов) Прачечные Химчистки

№ п/п	Вопросы местного значения	Объекты строительства местного значения
		Бани
		Отделения почтовой связи
11	Обеспечение малоимущих граждан, проживающих в городском округе, нуждающихся в улучшении жилищных условий, жилыми помещениями в соответствии с жилищным законодательством, организация строительства и содержания муниципального жилищного фонда, создание условий для жилищного строительства	Социальный жилищный фонд
12	Организация библиотечного обслуживания населения, комплектование и обеспечение сохранности библиотечных фондов библиотек городского округа	Центральная библиотека Юношеская библиотека Детская библиотека Городская (сельская) библиотека Библиотечный пункт
13	Создание условий для организации досуга и обеспечения жителей городского округа услугами организаций культуры	Клубы Театры Цирки Концертные залы Кинотеатры Музеи Учреждения религиозно-культурного назначения
14	Обеспечение условий для развития на территории городского округа физической культуры и массового спорта, организация проведения официальных физкультурно-оздоровительных и спортивных мероприятий городского округа	Физкультурно-спортивные залы Крытые ледовые арены Бассейны Открытые плоскостные сооружения
15	Формирование и содержание муниципального архива	Архив
16	Организация охраны общественного порядка на территории городского округа муниципальной милицией	Отделения милиции Опорные пункты охраны правопорядка
17	Обеспечение первичных мер пожарной безопасности в границах городского округа	Пожарные части Пожарные депо Пожарные пункты
18	Создание условий для массового отдыха жителей городского округа и организация обустройства мест массового отдыха населения	Площадки для отдыха Аквапарки
19	Создание, содержание и организация деятельности аварийно-	Объекты размещения аварийно-спасательной службы, принадлежащей ей

№ п/п	Вопросы местного значения	Объекты строительства местного значения
	спасательных служб и (или) аварийно-спасательных формирований на территории городского округа	техники (оборудования)
20	Создание, развитие и обеспечение охраны лечебно-оздоровительных местностей и курортов местного значения на территории городского округа	Санаторно-курортные учреждения
21	Дорожная деятельность в отношении автомобильных дорог местного значения в границах населенных пунктов поселения, включая создание и обеспечение функционирования парковок (парковочных мест), а также осуществление иных полномочий в области использования автомобильных дорог и осуществления дорожной деятельности в соответствии с <u>законодательством Российской Федерации</u>	Автомобильные дороги местного значения в границах городского округа. Улицы в границах населенного пункта. Мосты и мостовые сооружения, тоннели на автомобильных дорогах местного значения в границах городского округа.
22	Создание условий для предоставления транспортных услуг населению и организация транспортного обслуживания населения в границах городского округа	Автобусные, троллейбусные, трамвайные линии общественного транспорта, а также линии метрополитена. Автобусные парки, троллейбусные и трамвайные депо. Депо метрополитена. Конечные пункты (с разворотными площадками) для общественного транспорта.
23	Организация сбора, вывоза, утилизации и переработки бытовых и промышленных отходов	Полигон твердых бытовых отходов
		Полигон промышленных отходов
		Полигон для складирования снега
		Скотомогильник с биологическими камерами
24	Организация ритуальных услуг и содержание мест захоронения	Объекты по переработке промышленных, бытовых и биологических отходов
		Кладбище
		Мемориальный комплекс
		Колумбарий
		Крематорий

ПРАВИЛА И ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ

РАСЧЕТНЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ

3. Область применения.

Настоящие нормативы градостроительного проектирования действуют на всей территории Михайловского сельского поселения.

Нормативы градостроительного проектирования поселения, устанавливая совокупность расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения поселения, относящимися к областям, указанным в пункте 1 части 5 статьи 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации, объектами благоустройства территории, иными объектами местного значения поселения населения поселения, и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения поселения.

Нормативы градостроительного проектирования и внесенные изменения в нормативы градостроительного проектирования Михайловского сельского поселения утверждаются представительным органом местного самоуправления – Советом депутатов Михайловского сельского поселения.

Настоящий документ распространяется:

- 1) **на подготовку планов и программ комплексного социально-экономического развития муниципального образования.**

на подготовку документов территориального планирования: при подготовке и утверждении Генерального плана, в том числе при внесении изменений в Генеральный план Михайловского сельского поселения;

- 2) **при проверке и согласовании проектов внесения изменений в Генеральный план Михайловского сельского поселения с органами государственной власти и органами местного самоуправления в случаях и порядке, предусмотренных Градостроительным кодексом Российской Федерации;**

- 3) **при проведении публичных слушаний по проектам внесения изменений в Генеральный план Михайловского сельского поселения;**

- 4) **при подготовке документации по планировке территории: при подготовке и утверждении документации по планировке территории в границах Михайловского сельского 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 Михайловского сельского поселения;

- 5) **на иные области применения:**

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 поселения, объектами благоустройства территории,

иными объектами местного значения поселения, населения Михайловского сельского поселения, и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Михайловского сельского поселения.

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.

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

При подготовке планов и программ комплексного социально-экономического развития муниципального образования, нормативы градостроительного проектирования поселения 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:

В планы и программы комплексного социально-экономического развития муниципального образования выбираются из основной части планируемые к созданию объекты местного значения поселения и за счет применения расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Михайловского сельского поселения определяется месторасположение такого объекта.

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

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения поселения, относящимися к областям, указанным в пункте 1 части 5 статьи 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации, объектами благоустройства территории, иными объектами местного значения поселения населения поселения, и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения поселения применяются:

- при подготовке и утверждении Генерального плана, в том числе при внесении изменений в Генеральный план Михайловского сельского поселения;
- при проверке и согласовании проектов внесения изменений в Генеральный план Михайловского сельского поселения с органами государственной власти и органами местного самоуправления в случаях и порядке, предусмотренных Градостроительным кодексом Российской Федерации;
- при проведении публичных слушаний по проектам внесения изменений в Генеральный план Михайловского сельского поселения.

Основные Правила применения:

При подготовке и утверждении Генерального плана, в том числе при внесении изменений в Генеральный план Михайловского сельского поселения осуществляется учет нормативов градостроительного проектирования поселения в части доведения уровня обеспеченности объектами местного значения поселения, относящимися к областям, указанным в пункте 1 части 5 статьи 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации, объектами благоустройства территории, иными объектами местного значения поселения населения поселения, и обоснования места их размещения с учетом максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения сельского поселения.

При проверке и согласовании проектов внесения изменений в Генеральный план Михайловского сельского поселения с органами государственной власти и органами местного самоуправления в случаях и порядке, предусмотренных Градостроительным

кодексом Российской Федерации проверяется соблюдение положений нормативов градостроительного проектирования при внесении изменений в Генеральный план.

При проведении публичных слушаний по проектам внесения изменений в Генеральный план Михайловского сельского поселения, 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 Генерального плана, в том числе и положений нормативов градостроительного проектирования поселения подлежащих учету при внесении изменений в Генеральный план.

4.2. 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 5 статьи 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации, объектами благоустройства территории, иными объектами местного значения поселения для населения, и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения поселения применяются:

- при подготовке и утверждении документации по планировке территории в границах Михайловского сельского 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 в границах Михайловского сельского поселения.

Основные Правила применения:

При подготовке и утверждении документации по планировке территории Михайловского сельского поселения осуществляется учет нормативов градостроительного проектирования поселения в части соблюдения минимального уровня обеспеченности объектами местного значения поселения, относящимися к областям, указанным в пункте 1 части 5 статьи 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации, объектами благоустройства территории, иными объектами местного значения населения поселения, и обоснования места их размещения с учетом максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения 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 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 границах Михайловского сельского поселения, 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 Генерального плана, в том числе и положений нормативов градостроительного проектирования поселения, подлежащих учету при подготовке документации по планировке территории.

4.3. Правила применения расчетных показателей в иных областях

Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения поселения, относящимися к областям, указанным в пункте 1 части 5 статьи 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации, объектами благоустройства территории, иными объектами местного значения поселения населения поселения, и расчетные показатели максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения поселения 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 поселения, объектами благоустройства территории, иными объектами местного значения поселения, населения Михайловского сельского поселения, и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Михайловского сельского поселения.

Основные Правила применения:

При осуществлении региональными органами государственной власти контроля над соблюдением органами местного самоуправления законодательства о градостроительной деятельности проверяется учет нормативов градостроительного проектирования поселения в части соблюдения минимального уровня обеспеченности объектами местного значения поселения, относящимися к областям, указанным в пункте 1 части 5 статьи 23 Градостроительного кодекса Российской Федерации, объектами благоустройства территории, иными объектами местного значения населения поселения, и обоснования места их размещения с учетом максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения поселения;

В других случаях, в которых требуется учет и соблюдение расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения поселения, объектами благоустройства территории, иными объектами местного значения поселения, населения Михайловского сельского поселения, и расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности таких объектов для населения Михайловского сельского поселения проверяется соблюдение положений нормативов градостроительного проектирования поселения, в части соблюдения расчетных показателей.

Таблица 11. Перечень расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения сельского поселения, применяемых при подготовке генерального плана, документации по планировке территории, правил землепользования и застройки

№ п/п	Наименование расчетного показателя ОМЗ Михайловского сельского поселения	Единица измерения	ГП	ДППТ	ПЗЗ
1	В области образования				
1.1	Уровень обеспеченности дошкольными образовательными организациями	место	+	+	-
1.2	Размер земельного участка дошкольных образовательных организаций	кв. м/место	+	+	+
1.3	Уровень обеспеченности общеобразовательными организациями	учащийся	+	+	-
1.4	Размер земельного участка общеобразовательных организаций	кв.м/учащийся	+	+	+
1.5	Уровень обеспеченности организациями дополнительного образования	место	+	+	-
1.6	Размер земельного участка организаций дополнительного образования	кв. м/объект	+	+	+
2	В области культуры				
2.1	Уровень обеспеченности помещениями для культурно-досуговой деятельности	кв. м площади пола /тыс. человек	+	+	-
2.2	Размер земельного участка помещений для культурно-досуговой деятельности	кв. м	-	+	+
2.3	Уровень обеспеченности учреждениями культуры клубного типа	посетительских мест/ тыс. человек	+	+	-
2.4	Размер земельного участка учреждений культуры клубного типа	кв. м	+	+	+
2.5	Уровень обеспеченности музеями	объект/25 тыс. человек	+	-	-
2.6	Размер земельного участка музеев	кв.м/объект	+	+	+
2.7	Уровень обеспеченности кинотеатрами	объект/ город	+	+	
2.8	Размер земельного участка кинотеатров	кв.м/объект	+	+	+
2.9	Уровень обеспеченности выставочными залами, галереями	объект/ город	+	-	-
2.10	Размер земельного участка выставочных залов, галерей	кв.м/объект	+	+	+
2.11	Уровень обеспеченности библиотеками, в том числе по типам:		-	-	-
2.11.1	общедоступная	объект	+	+	-
2.11.2	детская	объект/ 7 тыс. школьников и дошкольников (от 1 года 6 месяцев до 15 лет)	+	+	-
2.11.3	юношеская	объект/17 тыс. человек (от 15 до 24 лет)	+	+	-

№ п/п	Наименование расчетного показателя ОМЗ Михайловского сельского поселения	Единица измерения	ГП	ДПТ	ПЗЗ
2.12	Размер земельного участка библиотек	кв.м/объект	+	+	-
3	В области физической культуры и массового спорта				
3.1	Уровень обеспеченности помещениями для физкультурных занятий и тренировок	кв. м общей площади/ тыс. человек	+	+	-
3.2	Размер земельного участка помещений для физкультурных занятий и тренировок	кв. м	-	+	+
3.3	Уровень обеспеченности физкультурно-спортивными залами	кв. м общей площади/ тыс. чел.	+	+	-
3.4	Размер земельного участка физкультурно-спортивных залов	кв. м/тыс. человек	+	+	+
3.5	Уровень обеспеченности плоскостными сооружениями	кв. м общей площади/ тыс. чел.	+	+	-
3.6	Размер земельного участка плоскостных сооружений	кв. м/тыс. человек	+	+	+
3.7	Уровень обеспеченности плавательными бассейнами	кв. м зеркала воды/ тыс. чел.	+	+	-
3.8	Размер земельного участка плавательных бассейнов	кв. м/тыс. человек	+	+	+
4	В области электро-, тепло-, газо- и водоснабжения населения, водоотведение				
4.1	Водоснабжение				
4.1.1	Уровень обеспеченности централизованной системой водоснабжения	%	+	+	-
4.1.2	Размер земельного участка для размещения станций очистки воды в зависимости от их производительности	га	+	+	+
4.2	Водоотведение				
4.2.1	Уровень обеспеченности централизованной системой водоотведения для общественно-деловой и многоэтажной жилой застройки	%	+	+	-
4.2.2	Уровень обеспеченности системой водоотведения для индивидуальной застройки	%	-	-	-
4.2.3	Размер земельного участка для канализационных очистных сооружений в зависимости от их производительности	га	+	+	+
4.3	Теплоснабжение				
4.3.1	Уровень обеспеченности централизованным теплоснабжением в пределах радиусов эффективного теплоснабжения источников тепла	%	+	+	-
4.3.2	Размер земельного участка для отдельно стоящих котельных в зависимости от теплопроизводительности	га	+	+	+

№ п/п	Наименование расчетного показателя ОМЗ Михайловского сельского поселения	Единица измерения	ГП	ДПШТ	ПЗЗ
4.4	Электроснабжение				
4.4.1	Уровень обеспеченности централизованной системой электроснабжения	%	+	+	-
4.4.2	Размер земельного участка, отводимого для подстанций и переключательных пунктов напряжением	кв. м	+	+	+
4.5	Газоснабжение				
4.5.1	Уровень обеспеченности централизованной системой газоснабжения вне зон действия источников централизованного теплоснабжения	%	+	+	-
4.5.2	Размер земельного участка для размещения пунктов редуцирования газа	кв. м	+	+	+
4.5.3	Размер земельного участка для размещения газонаполнительных станций следует принимать в зависимости от производительности, тысяч тонн в год	га	+	+	+
5	В области автомобильных дорог местного значения				
5.1	Уровень автомобилизации населения	автомобилей/ тыс. человек	+	+	-
5.2	Уровень обеспеченности населения личным автотранспортом	%	+	+	-
5.3	Параметры автомобильных дорог в зависимости от категории и основного назначения дорог и улиц	-	+	+	-
5.4	Обеспечение безопасности дорожного движения – организация пешеходных переходов в разных уровнях с проезжей частью	-	+	+	-
5.5	Расстояние между остановочными пунктами общественного пассажирского транспорта	м	+	+	-
5.6	Плотность сети линий наземного общественного пассажирского транспорта на застроенных территориях	км/кв. км	+	+	-
5.7	Уровень обеспеченности автозаправочными станциями	колонка/ автомобилей	+	+	-
5.8	Размер земельного участка автозаправочной станции	га	+	+	+
6	В области предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций				
6.1	Уровень обеспеченности пожарными депо	автомобилей	+	+	
6.2	Размер земельного участка пожарных депо	кв. м	+	+	+
7	В области утилизации и переработки бытовых отходов				
7.1	Размер земельного участка предприятия и сооружения по транспортировке, обезвреживанию и переработке твердых бытовых отходов	га/ 1тыс. тонн твердых бытовых отходов в год	+	+	+

№ п/п	Наименование расчетного показателя ОМЗ Михайловского сельского поселения	Единица измерения	ГП	ДНПТ	ПЗЗ
7.2	Размер земельного участка от скотомогильника (биотермической ямы)	кв. м	+	+	+
7.3	Минимальные расстояния от объектов утилизации биологических отходов до зданий и сооружений	м	+	+	-
7.4	Минимальные расстояния от установки термической утилизации биологических отходов	м	+	+	-
Объекты местного значения сельского поселения в иных областях:					
8	В области развития жилищного строительства				
8.1	Уровень средней жилищной обеспеченности	кв. м общей площади жилых помещений/ человек	+	+	-
8.2	Площадь территории для предварительного определения общих размеров жилых зон	га / тыс. человек	+	-	-
8.3	Площадь земельных участков, предоставляемых гражданам в собственность для размещения объектов жилищного строительства	га	+	+	+
8.4	Площадь земельных участков, выделяемых около жилых домов на индивидуальный дом или квартиру, кв. м	кв. м	+	+	+
8.5	Плотность населения на территории жилой застройки	человек/га	+	+	-
8.6	Плотность жилой застройки	коэффициент	+	+	+
8.7	Площадь площадок общего пользования различного функционального назначения	кв. м /человек	+	+	-
8.8	Нормативы расстояний между зданиями, строениями и сооружениями различных типов при различных планировочных условиях	м	-	+	-
9	В области развития промышленности, строительства и сельского хозяйства:				
9.1	Объекты производственного и хозяйственно-складского назначения				
9.1.1	Размер земельного участка склада, предназначенного для обслуживания населенных пунктов	кв. м /человек	+	+	+
9.1.2	Площадь общетоварного склада, кв. м/ 1 тыс. человек	кв. м / тыс. человек	+	+	+
9.1.3	Размер земельного участка общетоварного склада	кв. м / тыс. человек	+	+	+
9.1.4	Вместимость специализированного склада	тонн	+	+	
9.1.5	Размер земельного участка специализированного склада	кв. м/тыс. человек	+	+	+
9.1.6	Площадь для складов строительных материалов (потребительские) и твердого топлива	кв. м / тыс. человек	+	+	+
9.1.7	Размер земельного участка для складов строительных материалов (потребительские) и твердого топлива	кв. м / тыс. человек	+	+	+

№ п/п	Наименование расчетного показателя ОМЗ Михайловского сельского поселения	Единица измерения	ГП	ДПТ	ПЗЗ
9.2	Объекты производственного и хозяйственно-складского назначения, соответствующие приоритетным направления развития экономики				
9.2.1	Площадь территории инвестиционной площадки в сфере развития нефтегазоперерабатывающего комплекса	га/тыс. человек	+	+	-
9.2.2	Плотность застройки инвестиционной площадки в сфере развития нефтегазоперерабатывающего комплекса	%	+	+	-
9.2.3	Площадь территории инвестиционной площадки в сфере развития строительного комплекса	га/тыс. человек	+	+	-
9.2.4	Плотность застройки инвестиционной площадки в сфере развития строительного комплекса	%	+	+	-
9.2.5	Площадь территории инвестиционной площадки в сфере развития лесопромышленного комплекса	га/тыс. человек	+	+	-
9.2.6	Плотность застройки инвестиционной площадки в сфере развития лесопромышленного комплекса	%	+	+	-
9.2.7	Площадь территории инвестиционной площадки в сфере развития рыбоперерабатывающей промышленности	га/тыс. человек	+	+	-
9.2.8	Плотность застройки инвестиционной площадки в сфере развития рыбоперерабатывающей промышленности	%	+	+	-
9.3	Объекты сельскохозяйственного назначения, соответствующие приоритетным направления развития экономики				
9.3.1	Площадь территорий сельскохозяйственного использования и размеры земельных участков, предназначенных для размещения объектов сельскохозяйственного назначения	га	+	+	+
9.3.2	Минимальная плотность застройки площадок объектов сельскохозяйственного назначения	%	+	+	-
9.4	В области организации мест захоронения				
9.4.1	Размер земельного участка для кладбища смешанного и традиционного захоронения	га /1 тыс.чел.	+	+	+
9.4.2	Минимальные расстояния от мест захоронения до зданий и сооружений	м	+	+	-
9.4.3	Размер земельного участка кладбища для погребения после кремации	га/1 тыс. чел.	+	+	+
9.4.4	Минимальные расстояния от мест захоронения до зданий и сооружений	м	+	+	-
10	Иные виды объектов местного значения сельского поселения, которые необходимы в связи с решением вопросов местного значения сельского поселения				
10.1	В области архивного дела				
10.1.1	Уровень обеспеченности муниципальными архивами	объект	+	-	-
10.1.2	Размер земельного участка муниципальных архивов	кв. м/объект	+	+	+
10.2	В области благоустройства (озеленения) территории				

№ п/п	Наименование расчетного показателя ОМЗ Михайловского сельского поселения	Единица измерения	ГП	ДПТ	ПЗЗ
10.2.1	Уровень обеспеченности объектами озеленения общего пользования	кв. м на 1 человека	+	+	-
10.2.2	Размер земельного участка объектов озеленения рекреационного назначения	га	+	+	+
10.2.3	Площадь озеленения территорий объектов рекреационного назначения	%	+	+	-
10.2.4	Число единовременных посетителей территории парков	человек на гектар	+	+	-
10.2.5	Размеры зеленых устройств декоративного назначения (зимних садов)	кв. м на посетителя	+	+	-
11.	Объекты иного значения, определяющие параметры объектов местного значения сельского поселения и качество среды				
11.1	В области здравоохранения				
11.1.1	Уровень обеспеченности аптечными организациями	объект	+	+	-
11.1.2	Размер земельного участка аптечной организации	га	-	-	+
11.2	В области торговли, общественного питания и бытового обслуживания				
11.2.1	Уровень обеспеченности торговыми предприятиями	кв. м площади торговых объектов/тыс. человек	+	+	-
11.2.2	Размер земельного участка торгового предприятия	га	-	-	+
11.2.3	Уровень обеспеченности предприятиями общественного питания	место/тыс. человек	+	+	+
11.2.4	Размер земельного участка предприятия общественного питания	га	-	-	+
11.2.5	Уровень обеспеченности предприятиями бытового обслуживания	рабочее место/тыс. человек	+	+	-
11.2.6	Размер земельного участка предприятия бытового обслуживания	га	-	-	+
11.3	Здания, строения и сооружения, размещаемые в жилых и общественно-деловых зонах				
11.3.1	Расстояния между зданиями, строениями и сооружениями различных типов при различных планировочных условиях	м	+	+	+
11.3.2	Плотность застройки общественно-деловых зон	тыс. кв. м общей площади/га	+	+	+
11.4	Объекты в области связи и информатизации				
11.4.1	Размер земельного участка для размещения антенно-мачтового сооружения	га	+	+	+
11.5	Объекты в области автомобильных дорог местного значения				
11.5.1	Обеспеченность местами постоянного и временного хранения легковых автомобилей	-	+	+	-
11.5.2	Размер земельного участка объектов хранения легковых автомобилей	га	+	+	-

Таблица 12 Перечень расчетных показателей максимально допустимого уровня территориальной доступности объектов местного значения сельского поселения для населения Михайловского сельского поселения, применяемых при подготовке генерального плана, документации по планировке территории, правил землепользования и застройки

№ п/п	Наименование нормируемого показателя	Единица измерения	ГП	ДПТ	ПЗЗ
1.	В области образования				
1.1	Уровень территориальной доступности общеобразовательных организаций для населения	м/минут	+	+	-
1.2	Уровень территориальной доступности организаций дополнительного образования	м	+	+	-
2.	В области физической культуры и массового спорта				
2.1	Уровень территориальной доступности помещений для физкультурных занятий и тренировок	м	-	+	-
2.2	Уровень территориальной доступности физкультурно-спортивных залов	м	+	+	-
3.	В области автомобильных дорог местного значения				
3.1	Дальность пешеходных подходов до остановок общественного транспорта	м	+	+	-
4.	В области предупреждения и ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций				
4.1	Уровень территориальной доступности обслуживания пожарных депо для населения	м	+	+	-
5.	Иные виды объектов местного значения сельского поселения, которые необходимы в связи с решением вопросов местного значения сельского поселения				
	В области благоустройства (озеленения) территории				
5.1	Уровень территориальной доступности объектов озеленения общего пользования для населения	мин, м	+	+	-
6.	Объекты иного значения, определяющие параметры объектов местного значения сельского поселения и качество среды				
	В области здравоохранения				
6.1	Уровень территориальной доступности аптечных организаций для населения	м	+	+	-
7.	В области торговли, общественного питания и бытового обслуживания				
7.1	Уровень территориальной доступности торгового предприятия для населения	м	+	+	-
7.2	Уровень территориальной доступности предприятия общественного питания для населения	м	+	+	-
7.3	Уровень территориальной доступности предприятия бытового обслуживания для населения	м	+	+	-
8.	В области автомобильных дорог местного значения				
8.1	Дальность пешеходных подходов к гаражам и открытым стоянкам для постоянного хранения	м	+	+	-