**Проект внесения изменений в местные нормативы градостроительного проектирования МО «Старицкий район» Тверской области**

**2019**

На основании постановления администрации Старицкого района Тверской области от 21.05.2019 года № 273 «О подготовке проекта внесения изменений в местные нормативы градостроительного проектирования МО «Старицкий район» Тверской области», постановления администрации Старицкого района Тверской области от 15.05.2019 года № 252 «О порядке подготовки и утверждения местных нормативов градостроительного проектирования муниципального образования «Старицкий район» Тверской области и внесения в них изменений» предлагается внести изменения в основную часть (расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами, предусмотренными частями 1, 3 и 4 статьи 29.2 Градостроительного кодекса РФ).

В соответствии с ч.3 ст.29.2 Градостроительного кодекса РФ нормативы градостроительного проектирования муниципального района устанавливают совокупность расчетных показателей минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения муниципального района, относящимся к областям, указанным в пункте 1 части 3 статьи 19 Градостроительного кодекса РФ. В соответствии с п.3 ст.19 Градостроительного кодекса РФ к объектам местного значения муниципального района относятся объекты относящиеся к следующим областям: электро- и газоснабжения поселений; автомобильные дороги местного значения вне границ населенных пунктов в границах муниципального района; образование; **здравоохранение**; физическая культура и массовый спорт; обработка, утилизация, обезвреживание, размещение твердых коммунальных отходов; иные области в связи с решением вопросов местного значения муниципального района.

В местных нормативах градостроительного проектирования МО «Старицкий район» Тверской области расчетные показатели минимального допустимого уровня обеспеченности объектами здравоохранения отсутствуют.

Проектом предлагается внести изменения в основную часть нормативов в части отображения расчетных показателей минимального допустимого уровня обеспеченности объектами здравоохранения:

**Таблица 3. Расчетные показатели минимально допустимого уровня обеспеченности объектами местного значения населения муниципального образования «Старицкий район» Тверской области в области социальной инфраструктуры**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ОМЗ муниципального образования «Старицкий район» Тверской области** | **Норма обеспеченности** | **Значение расчетного показателя минимально допустимого уровня обеспеченности ОМЗ муниципального района «Старицкий район» Тверской области** | | |
| ***В области здравоохранения*** | | |
| Единица измерения | Размер земельного участка | Примечание |
| Стационары всех типов совспомогательны мизданиями сооружениями | Вместимость и структура стационаров устанавливается органами здравоохранения и определяется заданием на проектирование, но не менее 13,47 |  | На одно койко-место при вместимости учреждений:  до 50 коек – 300 м2  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 . | 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. |
| Поликлиника, амбулатория, диспансер (без стационара) | Вместимость и структура устанавливается органами здравоохранения  и определяется  заданием на  проектирование, но не менее 18,15 | посещений в смену на 1000 чел. населения | 0,1га на 100 посещений в смену, но не менее 0,3га на объект | Не допускается непосредственное соседство поликлиник с детскими дошкольными учреждениями. |
| Станция скорой медицинской помощи | 1 авт. в пределах  зоны15-минутной  доступности на  специальном  автомобиле | кол. Спец.  Автомашин  на 10 тыс чел. | 0,05 га на 1 автомашину,  но не менее 0,1 га. | В пределах зоны 15-ти  минутной доступности  на спец. Автомашине. |
| Выдвижные  пункты скорой  мед. помощи | 1 авт. в пределах  зоны30-минутной  доступности на  специальном автообиле | кол. спец.  автомашин на5 тыс. чел. | 0,05 га на 1 автомашину,  но не менее 0,1 га. | В пределах зоны 30-  минутной доступности  на спец. автомобиле |
| Фельдшерские  или фельдшерско-  акушерскиепункты, объект | По заданию на проектирование |  | 0,2 га |  |
| Аптеки | По заданию на проектирование, ориентировочно 1 на 10 тыс. жителей (городской округ, городское поселение); 1 на 6,2 тыс. жителей (сельское поселение) |  | I-II группа - 0,3 га;  III–V группа - 0,25 га;  VI-VII группа – 0,2 га. | Могут быть  встроенными в жилые и  общественные здания. |
| Молочные кухни (для детей до 1 года) | 4 на 1 тыс. жителей | Порций в сутки на 1 ребенка | 0,015 га на 1 тыс. порций в сутки, но не менее 0,15 га |  |
| Раздаточные пункты молочных кухонь | 0,3 на 1 тыс. жителей | м2 общ. площади на одного ребенка | По заданию на проектирование | Встроенные |
| *1.На одну койку для детей следует принимать норму всего стационара с коэффициентом 1,5.*  *2. При размещении двух и более стационаров на одном земельном участке общую его площадь следует принимать по норме суммарной вместимости стационаров.*  *3. 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%.*  *4. Радиус обслуживания учреждениями здравоохранения на территории населенных пунктов – 800 м*  *5. Доступность учреждений здравоохранения (поликлиник, амбулаторий, фельдшерско-акушерских пунктов, аптек) для сельских населенных пунктов или их групп – не более 30 мин. пешеходно-транспортной доступности*  *6. Расстояние от стен зданий учреждений здравоохранения до красной линии: больничные корпуса (не менее) – 30 м; поликлиники (не менее) – 15 м.* | | | | |