Приложение 2

к решению городской Думы

от 04.09.2020 №563

### Объекты образования

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Тип расчетного показателя | Вид расчетного показателя | Наименование расчетного показателя, единица измерения | Значение расчетного показателя | | | | | |
| Дошкольные образовательные организации | | | | | | | | |
| Расчетные показатели минималь-но допусти-мого уровня обеспе-ченности | Расчетный показатель минимально допустимого уровня мощности объекта | Уровень обеспеченности на 1000 чел., место | город Барнаул, рабочий поселок Южный | всего | | | 55 | |
| в том числе: | | | | |
| общего типа | | | 45 | |
| специализированного | | | 2 | |
| оздоровительного | | | 7 | |
| Сельские населенные пункты (дошкольные образовательные организации общего типа) | | | | 30 | |
| Расчетный показатель минимально допустимой площади территории для размещения объекта | Удельная (на 1-го воспитанника) площадь земельного участка кв. м | Вместимость организации, мест | | | | Площадь земель-ного участка | |
| до 100 | | | | 40 | |
| свыше 100 до 500 (включительно) | | | | 35 | |
| свыше 500 (комплекс яслей-садов) | | | | 30 | |
| Примечание:  Размеры земельных участков могут быть уменьшены: на 25% - в условиях реконструкции; на 15% - при размещении на рельефе с уклоном более 20%,  на 10% - в поселениях-новостройках (за счет сокращения площади озеленения) | | | | | | |
| Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности | | Пешеходная доступность, м | сельские населенные пункты | | | | | 500 |
| город Барнаул, рабочий поселок Южный | | | | | 300 |
| Общеобразовательные организации | | | | | | | | |
| Расчетные показатели мини-  мально допусти-мого уровня обеспе-ченности | Расчетный показатель минимально допустимого уровня мощности объекта | Уровень обеспеченности на 1000 чел., место | следует принимать с учетом 100 % охвата детей неполным средним образованием (I - IX классы) и до 75% детей - средним образованием (X - XI классы) при обучении в одну смену, но не менее | | | город Барнаул, рабочий поселок   Южный | | 95 |
| Сельские населенные пункты | | 110 |
| Расчетный показатель минимально допустимой площади территории для размещения объекта | Удельная площадь земельного участка, кв. м на 1-го учащегося  (при наполняемости классов 40 учащимися с учетом площади спортивной зоны и здания школы) | Вместимость организации, мест | | | | | Пло-щадь зем. участка |
| от 40 до 400 | | | | | 50 |
| от 400 до 500 | | | | | 60 |
| 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 |
| Расчетный показатель максимально допустимого уровня территориальной доступности | | Пешеходная доступность, м | город Барнаул, рабочий поселок Южный | | 1 – 4 класс | | | 500 |
| 5 – 11 класс | | | 500 |
|
|
| Транспортная доступность, минут | сельские населенные пункты | | 1 – 4 класс | | | 15 |
| 5 – 11 класс | | | 50 |
| Примечания:  1. При расстояниях свыше указанных для обучающихся общеобразовательных организаций, расположенных в сельской местности, необходимо организовывать транспортное обслуживание до общеобразовательной организации и обратно. Время в пути не должно превышать 30 мин. в одну сторону. Подвоз учащихся осуществляется на транспорте, предназначенном для перевозки детей. Оптимальный пешеходный подход обучающихся к месту сбора на остановке должен быть не более 500 м.  2. Для учащихся, проживающих на расстоянии свыше предельно допустимого транспортного обслуживания, а также при транспортной недоступности в период неблагоприятных погодных условий, предусматривается пришкольный интернат из расчета 10% мест общей вместимости организации. | | | | | | | | |