

Таблица 1

| п/п | Показатели | Норма обеспеченности кв.м/чел. | Нормативная площадь | | | |
|-----|---|--------------------------------------|---------------------|---------------------------------|--|--|
| | | | кв.м | | | |
| | | | сущ. положение | с перспект. увелич.населения | | |
| 1 | 2 | 4 | 5 | 6 | | |
| 1 | Население | | 533 | 766 * | | |
| 2 | Площадка для игр детей дошкольного и младшего школьного возраста | 0,7 | 373,1 | 536,2 | | |
| 3 | Площадка для отдыха взрослого населения | 0,1 | 53,3 | 76,6 | | |
| 4 | Площадка для занятий физкультурой | 2,0 | 1066,0 | 1532,0 | | |
| 5 | Автостоянка для врем. хранения автомобилей | 0,8 | 426,4 | 612,8 | | |
| 6 | Площадка для хоз-х целей: для сушки белья для чистки вещей для мусоросборочных контейнеров | | | | | |
| | Всего | 0,3 | 159,9 | 229,8 | | |
| 7 | Зеленые насаждения** | 5,0 | 2665,0 | 3830,0 | | |
| | Итого | | 4743,7 | 6817,4 | | |

* Проектное население определяется с учетом двух проектируемых 30-квартирного и 45-квартирного жилых домов при коэффициенте семейственности Кс=3.1.

Расчетное количество жителей в проектируемых жилых домах $N=(30-45) \times 3.1 = 233$ чел.

Проектное население квартала: $V_{пр}=V_{сущ} + N$, где

N - Расчетное количество жителей в проектируемых жилых домах, $N=233$

$V_{сущ}$ - существующее население

$$V_{пр}= 533+233=766$$

** Норма обеспеченности зелеными насаждениями в соответствии с п 2.11 СНиП 2.07.01-89* уменьшена до 5,0 кв.м/чел.