

$$49054.1 + 9810.8 + 234445.3 = 293310.2 \text{ куб. м/год}$$

5.6. Электроснабжение

Электроснабжение села Старогаводское осуществляется от существующей высоковольтной линии ВЛ-10кВ. Для подключения проектируемых трансформаторов проектом предусматривается прокладка новых участков высоковольтной линии ВЛ-10 кВ протяженностью 1,3 км.

Расчетная мощность потребителей по селу составит 234 ква.

Согласно методике расчета, предложенной ГПИ "Сельхозэнергопроект" "Методические указания с учетом коэффициента одновременности, коэффициентов спроса и коэффициента мощности", полная нагрузка всех электроприемников составит 255 ква.

Трансформаторные подстанции размещаются в центре электрических нагрузок. Для питания потребителей общественного центра, жилых домов и освещения улиц проектом предусматривается использовать существующий трансформатор ТП-160 ква.

Для потребителей производственной зоны предусматривается установить трансформатор Тп-160 ква.

Низковольтные линии 0,38/0,22 кВ выполнены алюминиевыми проводами по железобетонным опорам. Освещение улиц и дорог предусмотрено светильниками общего назначения РКУ-250, установленными на опорах линии ВЛ-0,38 кВ.

5.7. Телефонизация

В настоящее время в селе Старогаводское установлено, 5 телефонов. Телефоны включены в автотелефонную станцию типа 50/200 емкостью 50 номеров, расположенную в селе Старогаводское в здании угла связи.

Из расчета 100-135 аппаратов на 1000 человек, на проектный период предусмотрено устройство 40 телефонов.

Телефонные аппараты устанавливаются в общественных и производственных зданиях, а также в жилых зданиях.

5.8. Радиофикация

Радиофикация села Старогаводское осуществляется от существующего радиофидера села Менжинское.

Проектом предусматривается реконструкция радиотрансляционных сетей, которые будут выполнены проводом ПСВАБ. Предусмотрена установка нового оборудования радиоузла.

6. ТЕХНИКО-ЭКОНОМИЧЕСКИЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Во избежание лишних затрат, учитывая существующий строительный фонд, при составлении проекта планировки и застройки поселка Каменское строительство намечено вести в две очереди. Первую очередь строительства намечено завершить за 10 лет.

Укрупненные расчеты базисной стоимости строительства зданий и сооружений на первую очередь строительства приведены в таблице 6. Основные технико-экономические показатели проекта планировки и застройки села Старогаводское приведены в таблице 7. Баланс территории сельского населенного пункта приведен в таблице 8. Ориентировочная базисная стоимость строительства приведена в таблице 9.