



ПАО «Россети Ленэнерго»

№ 361609

Аобшцева

На основании расчета потребляемых нагрузок типового дома в соответствии с СП 31-110-2003 с учетом коэффициента одновременности $K_{od}=0,12$: $360 \times 4,5 \text{ кВт} \times 0,125 + (3,5 + 11,52 + 9 + 8) \times 1 = 202,5 + 32,02 = 234,52$	234,52
---	--------

Акт о выполнении технических условий № 10-31617/AB от 20.02.2021.

Характеристики присоединения:

максимальная мощность (всего): 234,52 (вести тридцать четыре целых пятьдесят две сотых) кВт, в том числе:
максимальная мощность (без учета ранее присоединенной (существующей) максимальной мощности):
234,52 (вести тридцать четыре целых пятьдесят две сотых) кВт;
ранее присоединенная максимальная мощность: - кВт;

совокупная величина номинальной мощности присоединенных к электрической сети трансформаторов:
250 кВА.

Категория надежности электроснабжения: 1 к.н. - --- кВт;
2 к.н. - --- кВт;
3 к.н. - 234,52 кВт.