





|  |  |  |            |            |             |             |             |             |             |             |             |             |            |
|--|--|--|------------|------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|-------------|------------|
| 53   | Население 370 чел.   | ПС 110 кВ Забайкальск ф.10 кВ: ф.ОКПП яч.23          | -          | -          | -           | -           | -           | -           | -           | -           | -           | -           | 0,90       |
| 54   | Забайкальская таможня  | ф.МАПП-1 яч.5 и ф.МАПП-2 яч.20                       | -          | -          | -           | -           | -           | -           | -           | -           | -           | -           | 0,80       |
| 55   | Население 180 чел.   | ф.Билютуй в/ч яч.19                                  | -          | -          | -           | -           | -           | -           | -           | -           | -           | -           | 0,74       |
| 56   | Население 3910 чел., водокачек 2, котельных 3, больниц 1, КНС, ВНС 1 | ПС 110 кВ Борзя-Восточная ф.10 кВ Автомобильный яч.3 | -          | -          | -           | -           | -           | -           | -           | -           | -           | -           | 2,05       |
| <b>Итого по Филиалу ПАО "МРСК Сибири"- "Читаэнерго":</b> |  |  | <b>2,3</b> | <b>6,7</b> | <b>11,3</b> | <b>16,5</b> | <b>18,9</b> | <b>22,9</b> | <b>28,0</b> | <b>31,3</b> | <b>36,9</b> | <b>41,4</b> |            |
| <b>в том числе по энергорайону БАМ:</b>                  |  |  | <b>2,3</b> | <b>2,3</b> | <b>2,3</b>  | <b>2,3</b>  | <b>2,3</b>  | <b>2,3</b>  | <b>2,3</b>  | <b>2,3</b>  | <b>2,3</b>  | <b>2,3</b>  | <b>2,3</b> |

Величина потребления электрической мощности потребителей, указанных в графике, определена для условий прохождения максимума нагрузок при среднесуточных температурах наружного воздуха, соответствующих температуре наиболее холодной пятидневки с обеспеченностью 0,92 (-38°С).

Заместитель директора по техническим  
вопросам-главный инженер филиала  
ПАО "МРСК Сибири"- "Читаэнерго"



А.К. Битуев