



) (-
 ,
 ,
 ,
 ,
 ,
 (/ ²)
 - 0,6 (6,0)
 - 0,4 (4,0)
 , / - 18,6
 , - 5,5

| | | |
|-------|--------|---|
| | , | - |
| / / / | 250 | 2 |
| / | 100 | 2 |
| / / / | 50/100 | 2 |
| / / / | 100 | 2 |
| / / , | 40 | 3 |
| / / , | 40 | 2 |
| / / / | 100 | 1 |
| / / / | 10 1 | |

| | | | | | | | |
|------------------|-----|-----|-----|-------|------|------|------|
| | | , 3 | | | | , | |
| | 2 , | | | | | ’ | L ’ |
| 1,0-12-01 | 1,0 | 1,2 | 0,5 | 0,088 | 2960 | 3585 | 1735 |