



## ხარისხის სერტიფიკატი

### პერლიტის მსუბუქი თბოსაიზოლაციო სამშენებლო ბლოკი

გამოყენების სფეროები: მშენებლობა  
მსტ 20753664-002-2008 და გოსტი 25820-2000

- |  |   |                               |
|--|---|-------------------------------|
| 1. ბლოკის ტიპი                         | - | სრულტანიანი                   |
| 2. ბლოკის ზომები                       | - | 39x9x19 სმ.                   |
| 3. ბლოკის წონა                         | - | 5-7 კგ.                       |
| 4. მოცულობითი წონა მშრალ მდგომარეობაში | - | 600-1000 კგ/მ <sup>3</sup>    |
| 5. სიმტკიცის ზღვარი კუმშვაზე           | - | >25 კგ/სმ <sup>2</sup>        |
| 6. თბოგამტარიანობა                     | - | 0.12-0.22 W/m- <sup>0</sup> C |
| 7. ბგერათიზოლაციის მაჩვენებელი         | - | 0.35-0.65 დეციბელი            |

(მაჩვენებელი 200-2000 ჰერცი სიხშირისას)

რადიონუკლიდების ჯამური ხვედრითი აქტივობა (ურანის, თორიუმისა და კალიუმის) არ აღემატება 370 ბეკერელი/კგ-ს.