

Для об'єктивного контролю експлуатаційної готовності арматури визначають щонайменше одне вимірне значення для специфічної для арматури величини і порівнюють із раніше встановленим значенням. Вимірне значення визначають у холодному стані арматури без тиску і порівнюють зі значенням, яке визначене аналітично згідно з функціональною моделлю арматури. Для нього встановлюють верхнє і нижнє граничні значення, яким відповідають ще припустимі стани арматури (розрахункові резерви). Проводять індикацію експлуатаційної готовності арматури, якщо вимірне значення лежить між верхнім і нижнім граничними значеннями.