

Приложение 1 – Требуемое сопротивление теплопередаче перекрытий между техническими и эксплуатируемыми этажами зданий промышленного изготовления

1. Требуемое сопротивление теплопередаче перекрытий над неотапливаемыми подвалами и техническими подпольями зданий промышленного изготовления определять по расчету из условия обеспечения величины перепада температуры пола и температуры воздуха помещений первого этажа не более $0,8\text{ }^{\circ}\text{C}$, а также обеспечения температуры в техподполье не ниже $5\text{ }^{\circ}\text{C}$.

2. Требуемое сопротивление теплопередаче перекрытия между теплым чердаком и помещениями последнего этажа зданий промышленного изготовления определять по расчету из условия обеспечения величины перепада температуры потолка и температуры воздуха помещений последнего этажа не более $0,8\text{ }^{\circ}\text{C}$ и отсутствия конденсата на внутренних поверхностях ограждающих конструкций теплого чердака.

3. Температуру воздуха в техническом этаже следует определять на основании расчета теплового баланса.