



1. Настил предельно-высокий для монтажа лифтового оборудования и должен удовлетворять требованиям ГОСТ 22845-85 и ГОСТ 24258-88.
2. Настил устанавливать на опорные балки. При отсутствии специальной монтажной оснастки настилы раскладываются по всей высоте шахты с шагом 1800 – 3550 мм.
3. Расчетная нагрузка на настил подмостей:
 - 2500 Н/м² равномерно распределенная;
 - 2000 Н сосредоточенная в любой точке.
4. Строительные проемы должны быть снабжены съёмными ограждениями, удовлетворяющими требованиям ГОСТ 12.4.059-89.
5. При взлете между краем настила и стеной шахты более 300 мм, необходимо установить ограждение настила высотой 1100 мм с соответствующей стороны.