

Поправки к главе СНиП III-И.1-62

Согласно сообщению Управления технического нормирования и стандартизации Госстроя СССР в главу СНиП III-И.1-62 «Гидротехнические сооружения морские и речные транспортные. Правила организации строительства и приемки в эксплуатацию» внесены следующие поправки:

К п. 9.7. Пункт изложен в новой редакции:

«9.7. Уплотнение бетонной смеси в углах опалубки у внешних поверхностей массивов и в первом слое надлежит производить особенно тщательно.

При наличии отслоения цементного раствора в процессе вибрирования необходимо снизить подвижность бетонной смеси. Верхнюю грань массива следует обработать поверхностным вибратором, а затем загладить. Применение в этих целях слоя цементного раствора или теста не допускается.

По окончании бетонирования на поверхности каждого массива надлежит нанести его номер, тип и дату изготовления по следующему образцу $\frac{125-T XII}{27. IX-1958}$ ».

К п. 9.8. Новая редакция пункта:

«9.8. Выдерживание уложенного бетона следует производить при температуре не ниже $+10^{\circ}$ в опалубке с укрытием верхней поверхности не менее 3-х дней, затем с укрытием верхней и боковой поверхностей до возраста не менее 20 дней, при этом укрытие должно постоянно увлажняться пресной водой».

К п. 9.10. Пункт изложен в новой редакции:

«9.10. Укладку массивов в сооружения надлежит производить по достижении бетоном проектной прочности, но не ранее возраста 60 суток, при условии выдерживания массивов при положительной температуре».