

Объектом стандартизации является технология использования глобальных навигационных спутниковых систем (далее – ГНСС) для определения и контроля высот реперов пунктов морских гидрометеорологических наблюдений. В данном руководящем документе обобщены и систематизированы положения, отраженные в геодезических руководящих документах Росреестра, а также конкретизированы действия для определения и контроля высот реперов морской наблюдательной сети Росгидромета с применением ГНСС. Сведения, представленные в настоящем руководящем документе, должны помочь специалистам Росгидромета в общем понимании работы всех составляющих ГНСС, дать возможность овладеть специализированной терминологией и организовать производственные работы с использованием ГНСС.

{jd\_file file==1625}