

Изыскания на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	
Организация и управление инженерными изысканиями, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	104 часа
Инженерно-геодезические изыскания, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	104 часа
Инженерно-геологические и инженерно-геотехнические изыскания, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	104 часа
Инженерно-гидрометеорологические изыскания, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	104 часа
Инженерно-экологические изыскания, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	104 часа
Обследование состояния грунтов основания здания и сооружения, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	104 часа
Инженерные изыскания в строительстве, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	104 часа
Современные методы ведения маркшейдерских работ, в том числе на особо опасных, технически сложных и уникальных объектах	104 часа
Автоматизированная обработка геодезических измерений с применением геодезическо-маркшейдерских приборов и построение топографических планов, в том числе на особо	104 часа

