



Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий

09.06.2020 03:06

Горноспасатели-водолазы проводят учения



Водолазы ФГКУ «Национального горноспасательного центра» провели очередную тренировку на берегу запсибовских карьеров - отрабатывали правила, слаженность работы проверяли специальную технику. Такие тренировки водолазной службы отряда проходят постоянно, особенно летом. Как отметил Николай Мясников, командир военизированного горноспасательного отряда быстрого реагирования, водолазный отряд находится в постоянной боевой готовности и во время тренировок отрабатывает профессиональные навыки, слаженность работы и специальную технику. В отряде сегодня работают 10 водолазов 5 и 4 разрядов и один водолазный специалист. Все они имеют уникальную подготовку: умеют работать в затопленных выработках шахт, куда из-за воды не смогли попасть горноспасатели. В 2017 году они работали во время аварии на руднике "Мир" в городе Мирный Республики Саха (Якутия).

В этот раз горноспасатели-водолазы обследовали новокузнецкий пляж «Нептун» и водоем. По правилам работы пляжных территорий, накануне сезона дно акватории пляжа на глубинах до двух метров в границах заплыва должно быть обследовано и очищено от посторонних предметов. Песочный берег пляжной зоны «Нептун» заслуживает особого внимания, потому что пользуется популярностью - он комфортен, есть зона и специально оборудованный вход в воду для людей с особенностями здоровья, территория для игры в волейбол, беседки. Уже не в первый раз водолазная группа проводит такие осмотры акватории, очищает берег и помогает администрации Заводского района. Как правило, во время таких спусков водолазы находят автомобильные покрышки, пластиковые бутылки, брошенные рыболовные сети, бытовой мусор.

Все водолазы перед погружением проходят обязательный мед.осмотр. Врач-специалист Людмила Зеленина на месте измеряет давление и температуру. Даже настроение водолаза и время последнего приема пищи играют свою роль.

В техническом арсенале водолазов Национального горноспасательного центра есть специальное оборудование, в том числе барокамера. Аналогов этому оборудованию в Кузбассе больше нет. По правилам, готовая к немедленному применению водолазная барокамера должна находиться на берегу при спусках на глубины более 12 метров, а при учебных и экспериментальных спусках - независимо от глубины. На тренировках опробуют и подводного робота «Гном» - телекомандированный аппарат может обследовать дно глубиной до 150 метров. Оператор с поверхности джойстиком управляет и двигает аппарат в нужном направлении, наблюдая за происходящим под водой. Во время тренировочных спусков водолазы центра проверили работу водолазного телевизионного комплекса, который позволяет на суше видеть все, что видит водолаз под водой и контролировать его действия.

