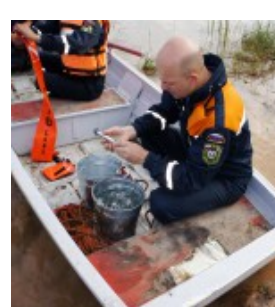
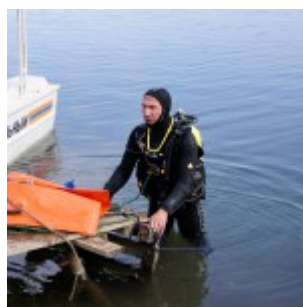
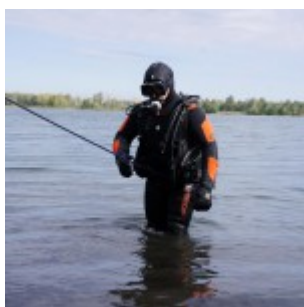


# Водолазные сборы-2017: фоторепортаж

Уже третий день уфимские спасатели проходят проверку водой: в начале недели стартовали водолазные сборы-2017, к которым привлекаются все водолазы Поисково-спасательного отряда столицы. В этом году локацией сборов было выбрано озеро Жуково, расположенное рядом с одноименной деревней в Уфимском районе.

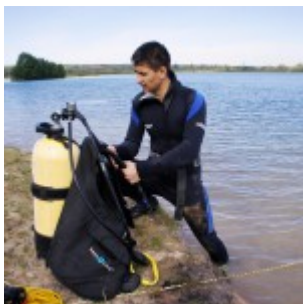
На тренировочных занятиях были предусмотрены все возможные сценарии водолажных мероприятий.

Так, на двух точках имитируются подводно-технические работы: на одной из них водолазу необходимо разобрать и собрать обратно металлическую конструкцию (имитация трубопровода), которую затем при помощи надувного грузоподъемного понтона поднять на поверхность озера. На второй точке спасатель должен найти на дне водоема два ведра, одно из которых заполнено болтами, шайбами и гайками. Его задача – собрать детали воедино по заранее оговоренной схеме: надеть на болт шайбу и затем закрутить гайку. Усложняло задачу то, что крепежный материал различался по размеру, и специалисту требовалось скрупулезно подбирать запчасть к запчасти. Схалтурить не получится – насколько тщательно была проведена работа, затем проверялось старшим по точке.



Еще одно испытание – поиск пострадавшего. В распоряжении водолаза не более 5 минут, чтобы найти его и вытащить на берег.

Заключительный этап – подводное ориентирование. Водолазу дается азимут, и под водой при помощи компаса он должен обнаружить заданную точку. Как только он ее находит, он должен вернуться обратно на берег в точности по тому же маршруту. На суше спасатель получает новый азимут и, ориентируясь на компас, опять должен ее найти и вернуться. Так водолазам требуется отработать четыре азимута. Вместе с испытуемым маршрут проплывает и старшим на этапе: так специалист может наблюдать за водолазом, как он себя ведет, теряется или же действует уверенно и четко.



Подобные сборы проводятся ежегодно. Они позволяют не только оценивать навыки и знания водолазного дела, но и поддерживать профессионализм спасателей на должном уровне.



Видео подводных работ можно посмотреть на [официальной странице МБУ «Служба спасения 112» г. Уфы](#) в Вконтакте