



МЧС РОССИИ

**ГЛАВНОЕ УПРАВЛЕНИЕ
ПО ДЕЛАМ ГРАЖДАНСКОЙ ОБОРОНЫ
И ЧРЕЗВЫЧАЙНЫМ СИТУАЦИЯМ
ЛЕНИНГРАДСКОЙ ОБЛАСТИ**

1910022, Санкт-Петербург, ул.Разъезжая, 26/28
тел: 118-59-75, факс: 445-28-54
e-mail:emercom@lenobl.ru
телефон 122421 МАВР

В ООО «Мобильный Век»

11.11.2004 № 3275

На № _____ от _____

Опыт проведения поисково-спасательных операций на акваториях и в лесных массивах Ленинградской области позволяет отнести мобильный телефон к индивидуальному средству спасения – поддержание устойчивой связи между спасателями и терпящими бедствие значительно повышает вероятность успешного поиска и спасения пострадавших.

К сожалению, в самый разгар поисков связь может прерваться: как правило это происходит либо из-за разряженности аккумулятора телефона, либо из-за выхода из строя самого телефона после его контакта с водой. Поскольку в большинстве случаев люди терпят бедствие на акваториях и в лесных массивах при неблагоприятных погодных условиях вероятность утраты работоспособности мобильного телефона, а с ним и единственного средства связи со спасателями, достаточно высока.

Одним из надёжных видов защиты средств мобильной связи, навигаторов, радиостанций, карт, документов, других важных вещей являются герметичные защитные чехлы, футляры, планшеты и сумки AQUAPAC и BOXIT.

Аварийно-спасательная служба Главного управления по делам ГО и ЧС Ленинградской области на протяжении с июня 2003 г. использует их в своей практике - они были предоставлены в качестве спонсорской помощи ООО « Мобильный Век ». Применение герметичных чехлов, планшетов и сумок AQUAPAC и BOXIT практически во всех спасательных операциях, проводимых на Ладожском озере и в Финском заливе во многом определило их положительный исход.

За время эксплуатации герметичных средств защиты AQUAPAC и BOXIT накоплен немалый положительный опыт их использования:

- при поисково-спасательных работах на катере «Редан-600» и судне на воздушной подушке «Стрелец-5» вочных условиях, при значительном волнении и осадках топографическая карта в планшете постоянно находилась «под рукой», мобильные телефоны, радиостанции, навигаторы GPS в защитных чехлах просто одевались ремешками на гидротермокостюм (а не под гидротермокостюм, как прежде), обеспечивая надёжную защиту от воды и доступность в любой момент, что позволяло пользоваться ими в оперативном режиме и благополучно завершить спасательные работы;
- при проведении тренировок в зимнее время спасатели в гидротермокостюмах связывались с оперативным дежурным и между собой, находясь непосредственно в воде, совершая периодические погружения в воду – мобильный телефон в чехле AQUAPAC просто одевался ремешком сверху на гидротермокостюм;
- при проведении многократных поисков людей, заблудившихся в лесу, в условиях осадков также применялись средства защиты карт, мобильных телефонов, радиостанций и GPS-приёмников (навигаторов), что позволило сохранить карты от размокания и не задумываться о защите средств связи и навигации от попадания в них влаги;
- сигнальный фонарик-буй в футляре AQUAPAC позволяет использовать его как всепогодный фонарь, в том числе и подводный (при работе в обычном режиме), и как средство обнаружения спасателя на акватории, в том числе и водолаза под водой (при включении проблескового режима), что значительно повышает степень безопасности спасателей при проведении поисково-спасательных работ.

Положительный опыт использования средств защиты AQUAPAC и BOXIT указывают на необходимость наиболее полного оснащения ими спасателей аварийно-спасательной службы, участвующих в проведении поисково-спасательных работ.

Применение защитных чехлов и футляров AQUAPAC и BOXIT позволило значительно снизить затраты на ремонт средств навигации и связи, замену вышедших из строя топографических карт, на порядок повысив надёжность работы и удобство пользования ими при проведении поисково-спасательных операций в экстремальных условиях.

Начальник Главного управления
по делам ГО и ЧС по Ленинградской области

полковник

С.В.Шапошников

Начальник аварийно-спасательной службы Главного управления
по делам ГО и ЧС по Ленинградской области

спасатель I класса

В.В.Ярошевский