

Выездной пресс-брифинг

23.05.2016

Уважаемые коллеги!

Во вторник, 24 мая 2016 года, состоится выездной пресс-брифинг

заместителя руководителя территориального органа - главного государственного инспектора по маломерным судам по г. Москве

Волкова Владимира Александровича

и

начальника ГКУ г. Москвы «Московская городская поисково-спасательная служба на водных объектах»

Марьяна Василя Степановича

Тема: «Организация обеспечения безопасности на водных объектах города Москвы в летний период 2016 года».

Рассматриваемые вопросы:

1. Основные требования по оборудованию пляжа зоны отдыха с купанием и лодочно-прокатного пункта. Какие требования предъявляются по обеспечению безопасности отдыхающих при их использовании и мест массового отдыха.
2. Итоги водолазных обследований.
3. Техническое оснащение поисково-спасательных станций, новые образцы водно-спасательной техники (в их числе переносная барокамера, катера модели «Silver Pro») и порядок ее применения.

Мероприятие состоится на пляже «Серебряный Бор-3» с демонстрацией:

- спасательных работ с поверхности водоемов с мотолодки, с использование гидроциклов и спасательных плотов.
- спасательных работ с подъемом пострадавшего с грунта с использованием водолазного снаряжения.
- тушения пожара на плавсредстве с использованием водомета гидроцикла и других средств пожаротушения.
- использования служебных собак для обеспечения безопасности людей в местах массового отдыха на воде.

Начало: в 14.00

Сбор представителей СМИ: в 13.30

Адрес: СЗАО, 4-ая линия Хорошевского Серебряного Бора, д.15

Аккредитация по электронной почте mosmchs@mail.ru

и телефонам 8 (499) 244-83-17, 8 (499) 244-83-07

Контактное лицо по организации работы на месте:

Елена Епур, тел.: 8 (903) 735-60-77

При необходимости будет организована доставка журналистов к месту проведения мероприятия от станции метро «Красносельская» в 12.00

и от станции метро «Полежаевская» в 13.00

Адрес страницы: <http://tushino-juzhnoe.mos.ru/presscenter/news/detail/3000890.html>

[Управа района Южное Тушино](#)