

Водоналивные рукавные противопоаводковые дамбы

ГК "Арсенал Спасения", ООО НПФ "Политехника"



Водоналивные рукавные дамбы, это идеальное решение для мгновенного реагирования при угрозах наводнений и паводков.

Рукавная дамба представляет собой замкнутую эластичную оболочку диаметром от 30 см до 1,2 м и длиной до 100 п.м., которая снабжена муфтами для заполнения при помощи мотопомпы, насоса пожарного а/м или от пожарного гидранта. Для слива воды предусмотрены дренажные клапана. При необходимости увеличения высоты удержания воды возможна установка 3 или 5 шт. дамб пирамидой при помощи соединительных текстильных колец-строп.

К месту ЧС, рукавные дамбы могут быть доставлены любым, в т.ч. неспециализированным автомобильным, воздушным и водным транспортом. В транспортном положении рукавные дамбы уложены в компактный рулон и имеют исключительно малый вес.

Так, например дамба ВРД-0,8 длиной 25 метров, которая удерживает затопление до 800 мм весит всего 75 кг, что позволяет расчету из 2-х человек развернуть дамбу и заполнить её водой в течение 15-20 минут!

Для сравнения, при использовании мешков с песком для установки защитной дамбы эквивалентного объема необходимо доставить к месту ЧС 25 тонн песка, 1000 шт. мешков и привлечь 30 человек, которые будут выполнять эту тяжелую работу в течение 4-5 часов.

Необходимо отметить, что демонтаж дамб из мешков с песком, также требует больших усилий, мешки с песком используются однократно, в отличие от наливных рукавных дамб, которые после слива воды легко упаковываются в рулон для последующих применений.



Одна водоналивная дамба ВРД-0,8 длиной 25 п.м. заменяет 1000 мешков с песком!



Водоналивные дамбы более 15 лет успешно и широко используются в США и в Европе для борьбы с наводнениями и паводками.

Сегодня, производство отечественных наливных дамб освоено на заводе промышленных оболочек ООО НПФ "Политехника" в Тверской области.

Также, НПФ "Политехника" производит эластичные резервуары для хранения и доставки питьевой воды, воды для пожаротушения и организации мобильных полевых складов горючего.



За более подробной информацией обращайтесь в офис производителя в Москве по тел. (495) 783-01-67 (68) Веб-сайт: www.flexico.ru, Email: info@flexico.ru.