**ПАМЯТКА**

**Умейте действовать при угрозе урагана, смерча.**

Смерчи, тайфуны (ураганы) относятся к ветровым метеорологическим явлениям. Ураган - ветер постоянного направления, скоростью свыше 35 м/сек. Смерч - воронкообразный вихрь. Диаметр воронки - от нескольких метров до двух километров. Вращательная скорость до 100м/сек. Скорость перемещения 35 - 60 км/час. Время существования смерча от нескольких минут до нескольких часов, ураганов - до нескольких десятков суток.

ПРОГНОЗИРОВАНИЕ

Тайфуны и ураганы, как правило, прогнозируются своевременно. Надежное прогнозирование смерчей в настоящее время практически невозможно.

ПОРАЖАЮЩИЕ ФАКТОРЫ

Смерчи и ураганы обрывают провода, срывают крыши, опрокидывают деревья, телеграфные столбы, опустошают поля. разрушают дороги, мосты, верхние этажи зданий. Во время смерча люди получаю травмы в основном от ударов летящих предметов, реже - под обломками строений, еще реже - будучи брошенными потоками ветра. Смерчи, ураганы, тайфуны, как правило, сопровождаются ливневыми дождями, ведущими к затоплению низменностей н смыванию с полей вместе с урожаем плодородного слоя почвы

**МЕРЫ ЗАЩИТЫ**

С обнаружением приближения смерча, необходимо, если позволяет время убрать хозяйственное имущество со двора и балконов в дом (подвал). Укрыться в капитальных строениях (дальше от окон). Выключить коммунально-энергетические сети, погаси и огонь в печах. Будучи застигнутым на открытом месте, попытаться уклониться от смерча, быстро двигаясь перпендикулярно его движению, или прижаться к земле на дне любого углубления (ложбины, оврага).

Аналогично поступить и при прохождении урагана. Время до подхода урагана, используйте для возможного дополнительного укрепления конструкций зданий (особенно крыш), приготовления аварийных светильников, нагревательных приборов, запасов продуктов, воды и медикаментов.

Главное управление МЧС России по Воронежской области.