



МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ
И НАУКИ РОССИЙСКОЙ
ФЕДЕРАЦИИ
(МИНОБРНАУКИ РОССИИ)

ЗАМЕСТИТЕЛЬ МИНИСТРА

Тверская ул., д. 11, Москва, 125993.
Тел. (495) 629-70-62, (499) 237-97-63.
Факс (495) 629-08-91.
E-mail: info@mon.gov.ru

Руководителям органов
исполнительной власти
субъектов Российской
Федерации, осуществляющих
управление в сфере образования

03.08.2018 № МК-125/08

О безопасности в условиях низких
температур

По прогнозу Всероссийского центра мониторинга и прогнозирования чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера центр "Антистихия" в ближайшие дни на европейской части страны ожидаются аномально низкие температуры воздуха.

Вторжение арктического воздуха из зоны Карского моря приведёт к аномальному понижению температуры воздуха на Европейской территории страны. В зону аномальных температур может попасть 51 субъект Российской Федерации в центральной и южной части страны, Урала, Северо-Запада и Поволжья. В ночные и утренние часы температура может понизиться до -30 градусов по Цельсию.

В условия аномально-низких температур может возникнуть угроза увеличения количества чрезвычайных ситуаций и происшествий, связанных с обрывом линий электропередач и их перегрузкой, гидроударами в системах теплоснабжения, пожарами в домах и строениях (в том числе образовательных учреждений) с печным отоплением, повреждением в системах газового оборудования.

В целях предупреждения чрезвычайных ситуаций и смягчения их последствий в период аномально низких температур в режиме повышенной готовности находятся

системы оповещения населения и все оперативные службы МЧС России и других ведомств.

Минобрнауки России рекомендует довести до руководителей образовательных учреждений, расположенных на территории субъектов Российской Федерации, информацию о складывающейся обстановке и обращается к руководителям органов управления образованием всех уровней, образовательных учреждений всех типов и видов с предупреждением о необходимости соблюдения мер безопасности в холодный период.

При аномально низких температурах воздуха во избежание переохлаждения и обморожения рекомендуется рассмотреть вопрос об изменении регламента организации учебного процесса (сокращении времени учебных занятий, их приостановке и т.п.), доведении до обучающихся и персонала информации об ограничении времени пребывания (без необходимости) на улице, недопущении перегрузки электросетей электрическими приборами, соблюдении исправности электроприборов, печей и дымоходов и т.п.

Член Правительственной комиссии
по предупреждению и ликвидации чрезвычайных
ситуаций и обеспечению пожарной безопасности


М.А. Камболов