**Об аварийном, экстремально высоком и высоком загрязнении**

**окружающей среды на территории Российской Федерации**

**с 19 по 26 июля 2013 года**

1. По результатам химического анализа плановой пробы воды, отобранной 19 июля с.г. специалистами ФГБУ «Приволжское УГМС» Росгидромета в р. Блява ниже 1 км г. Медногорска Оренбургской области, было зафиксировано экстремально высокое загрязнение (ЭВЗ) речной воды ионами меди (423 ПДК) и ионами цинка (67 ПДК\*). По мнению специалистов ФГБУ «Приволжское УГМС» источником загрязнения является поступление загрязняющих веществ подотвальными водами ранее действующих рудников горнорудной промышленности, вымывание донных отложений прилегающих водных объектов.

Заместитель начальника Управления

мониторинга загрязнения окружающей среды,

полярных и морских работ Росгидромета М.Г. Котлякова

\* Показатели загрязнения воды водных объектов приводятся в ПДК для воды рыбохозяйственных водных объектов