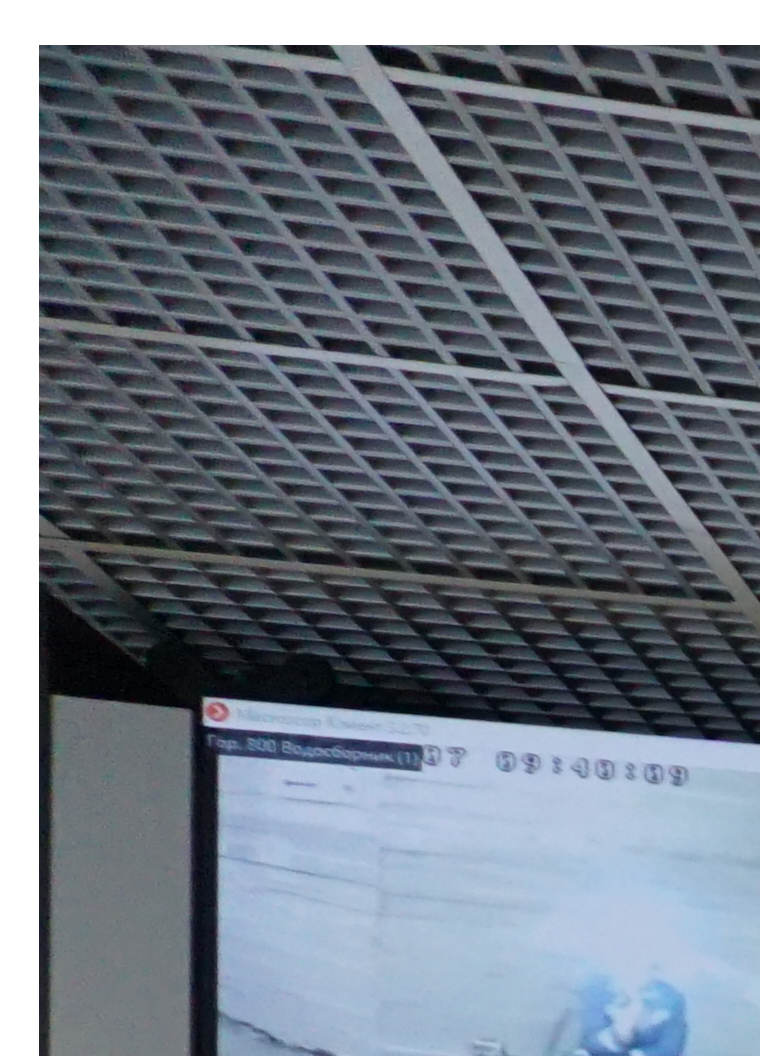
07.04.2023 10:04

Об участии в межведомственных опытно-исследовательских учениях Безопасная



Во исполнении Стратегии развития Арктической зоны Российской Федерации и обеспече Основной сложностью при горноспасательном обслуживании в Арктической зоне является В соответствии с вводной № 13 (Горный удар с последующим затоплением горных вырабога В ходе учения на практике было отработано взаимодействие и обмен информацией между Организована работа Центра поддержки принятия решений и выполнения горноспасател В ходе проведения учения получен положительный опыт при использовании водолазного Хорошо зарекомендовали себя при проведении аварийно-спасательных работ:

- система контроля физического состояния работающего водолаза (пульс, температура те
- барокамера водолазная транспортировочная складная «БВТ», для оказания возможной в
- экзоскелет «Exorise X-Soft» в условиях аварийных горных выработок для доставки горно Всего в проведении тактического учения на руднике «Октябрьский» приняли участие 90 30 человек персонала рудника «Октябрьский»;
- 40 человек личного состава филиала «Норильский ВГСО» ФГУП «ВГСЧ»;
- 20 человек работников ФГКУ «Национальный горноспасательный центр» с водолазным об

ВИДЕО