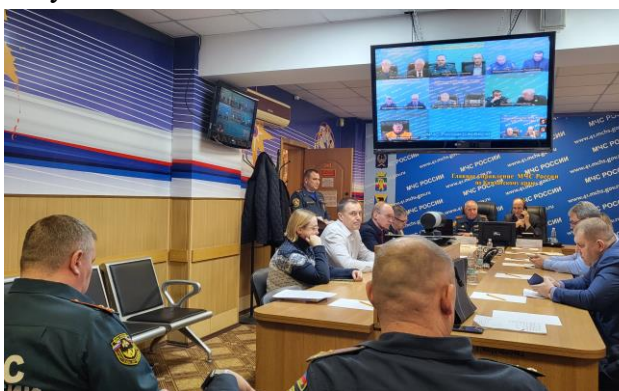




Пресс-центр
ФГБУ «Камчатское УГМС»
<http://kammeteo.ru/>
8(4152)29-83-99
E-mail: trud@kammeteo.ru

Командно-штабные учения прошли в ФГБУ «Камчатское УГМС»

Руководящий состав и специалисты ФГБУ «Камчатское УГМС» 15 и 16 марта 2023 года приняли участие в общероссийских командно-штабных учениях (КШУ) с органами управления и силами единой РСЧС по отработке вопросов ликвидации чрезвычайных ситуаций, возникающих в результате природных пожаров, защиты населенных пунктов, объектов экономики и социальной инфраструктуры от лесных пожаров, а также безаварийного пропуска весеннего половодья в 2023 году.



На первом и втором этапах КШУ в соответствии вводными (резкий подъем воды в реке Большая Воровская и ее притоках, в результате чего оказался подтоплен населенный пункт – село Соболево Соболевского муниципального района) и (лесной пожар на площади 85 га, в 5 км северо-западнее от села Тигиль Тигильского муниципального района и его распространение на указанный населенный пункт) были отработаны вопросы взаимодействия и обмена информацией оперативно-прогностических подразделений Камчатского гидрометцентра с ЦУКС ГУ МЧС России по Камчатскому краю и наблюдательными подразделениями Камчатского УГМС.



р. Большая Воровская у с. Соболево Соболевского района



Установка ГР-70

С началом каждого этапа учения КШУ производились оповещение и сбор руководящего состава Камчатского УГМС. Подразделения, непосредственно задействованные в подготовке и предоставлении данных согласно теме проводимых учений были переведены в режим повышенной готовности. На оперативных совещаниях при начальнике управления ФГБУ «Камчатское УГМС» перед каждым этапом учений ставились задачи на этап.

Представители управления приняли участие в совещаниях по итогам первого и второго дня КШУ.

Пресс-центр ФГБУ «Камчатское УГМС»