

По мере усиления воздействия изменения климата потребность в климатическом обслуживании для поддержки смягчения последствий, адаптации и повышения устойчивости как никогда высока. Согласно новому межведомственному докладу, подготовленному Всемирной метеорологической организацией (ВМО), за последние пять лет был достигнут прогресс в предоставлении этой климатической информации для принятия решений, но сохраняются большие пробелы, а инвестиции значительно отстают от потребностей. В докладе говорится, что в 2024 году треть национальных метеорологических и гидрологических служб (НМГС) будут предоставлять климатическое обслуживание на «базовом» уровне и почти треть — на «продвинутом» или «максимальном» уровне. Согласно докладу, из 63 миллиардов долларов США, расходуемых на адаптацию к климату, почти треть направляется на инвестиции в климатическую информацию, и лишь небольшая часть (по оценкам, около 4–5 миллиардов долларов США) идет на поддержку климатического обслуживания и мероприятий по заблаговременным предупреждениям. Однако, несмотря на общее увеличение, в докладе отмечается, что продолжающиеся инвестиции не всегда приводят к поддержке наращивания потенциала национальных метеорологических и гидрологических служб, которые являются важнейшими организациями, поддерживающими действия в области климата на национальном и местном уровнях путем предоставления климатической информации.

Подробнее:

<https://wmo.int/ru/news/media-centre/vmo-klimaticheskoe-obslyuzhivanie-podderzhivaet-deystviya-v-oblasti-izmeneniya-klimata>