**Национальная гидрометеорологическая служба Казахстана выпустила краткий агрометеорологический обзор за 1-ю декаду февраля 2022 года, сообщает World** **of** **NAN.**

По данным Казгидромет, в первой декаде февраля на юге и юго-востоке республики в районах возделывания озимых культур температурный фон был в основном выше нормы на 1-3˚С, в горных и предгорных районах ниже нормы на 1-2˚С, осадки выпали выше и ниже нормы, на западе выше нормы на 7-8˚С и отмечались незначительные осадки.

Интенсивные оттепели, прошедшие от 1 до 7 дней, в южных областях могли повлиять на зимостойкость слабо развитых посевов озимой пшеницы. Выпавшие осадки несколько улучшили формирование запасов влаги в почве, образование снежного покрова высотой до 15 см, благоприятно скажется на условия перезимовки озимых культур при понижение температуры воздуха.

В Западно-Казахстанской области в районах возделывания озимых зерновых культур высота снежного покрова достигает от 27 до 29 см, что удовлетворительно сказывается на прохождении перезимовки озимых культур.

Минимальная температура почвы на глубине узла кущения озимой пшеницы на юге и юго-востоке страны колебалась в пределах минус 1-6˚С.