

Краткий агрометеорологический обзор за 1-ю декаду января 2020 года.

В первой декаде января на юге и юго-востоке республики в районах возделывания озимых культур, преобладала погода теплее обычной, температурный фон в основном был выше нормы на 1...4°C, местами на юго-востоке в предгорных районах отмечалось ниже среднемноголетних значений на 1°C. Осадки выпали ниже нормы и только на крайнем юге выше нормы, что улучшает формирование запасов влаги в почве.

Устойчивый снежный покров отмечается на полях с озимыми культурами в Алматинской области. В истекшей декаде снег выпал в Жамбылской и Туркестанской областях, высота его не превышала 1-4 см.

Однако аномально теплая погода способствовала повышенному расходу питательных веществ на дыхание и снижению зимостойкости растений.

В Западно-Казахстанской области озимые зерновые культуры в истекшей декаде находились под снежным покровом высотой от 10 до 19 см, и наблюдавшиеся морозы (18...25°C) не были опасными для растений.

На преобладающей территории пастбищного животноводства проводился выпас животных, на стойловом содержании продолжают содержать животных в Аркалыкском районе Костанайской области (МС Екидын), в истекшей декаде перевели на стойловое содержание в Айтекебийском (МС Баскудук) и в Иргизском (МС Нура) районах Актюбинской области.

Подвоз кормов к базам зимовки животных и подкармливание маточного поголовья и молодняка продолжается в Мангистауском районе Мангистауской области, в конце декады начали подкармливание в Каратальском районе Алматинской области.

В прошлой декаде сильный снегопад наблюдалось в течение 1 дня на пастбищах в окрестности МС Атырау в Атырауской области и 2 суток возле МС Анархай в Жамбылской области.

Из-за густого тумана осложненные условия выпаса животных в течение 1 дня наблюдались в Шетском районе (МС Бектаута) Карагандинской области.

По данным на 10 января, плохое состояние травостоя продолжает отмечаться в Казталовском (МС Жалпактал) и Жанибекском (МС Жанибек) районах Западно-Казахстанской области, в Иргизском районе Актюбинской области (МС Нура) и в Жамбылском районе Алматинской области (МС Айдарлы), на остальной территории отмечалось удовлетворительное состояние травостоя, пастбища в основном умеренно стравлены.

В конце декады, на всей территории пастбищного животноводства отмечалось мерзлое состояние дернины.