

Краткий обзор особенностей распределения засух различной интенсивности по территории РФ и стран СНГ за вторую декаду мая 2018 г.

Интенсивность засух в ЦМЗ оценивается по трем категориям: сильная (1), средняя (2) и отсутствие засухи (3).

Северо-Западный ФО. Во второй декаде мая на территории округа средняя за декаду температура воздуха превысила средние многолетние значения на 2–7°C. Повсеместно выпали незначительные осадки. Влагообеспеченность сельскохозяйственных угодий местами избыточная.

Центральный ФО. На территории Центрального федерального округа преобладала сухая теплая погода со средней декадной температурой воздуха выше нормы на 2–6°C в северной половине округа и на 1–2°C в южной половине. Выпавшие дожди неравномерно распределились по территории, их сумма за декаду составила 10–30мм. Влагозапасы в пахотном слое почвы в основном достаточные, на юге округа на отдельных полях меньше 20мм. В областях южной половины округа в отдельных районах наблюдалась атмосферная засуха средней и сильной интенсивности.

Приволжский ФО. На территории округа наблюдалась теплая погода со средней температурой воздуха за декаду, превышающей норму на 3–5°C в западной половине и на 1–2°C в восточной половине. На протяжении декады преобладала сухая погода. Выпавшие местами дожди были незначительными. Влагообеспеченность сельскохозяйственных посевов удовлетворительная, в южных областях местами пониженная менее 20 мм, а в единичных районах менее 10 мм в пахотном слое почвы. В Саратовской и Оренбургской областях в отдельных районах отмечалась атмосферная засуха средней и сильной интенсивности.

Южный ФО. В истекшей декаде на преобладающей территории округа наблюдалась теплая погода со средней температурой воздуха на 1–3°C выше нормы и незначительными осадками. Запасы продуктивной влаги в пахотном слое почвы на юге Краснодарского края и в Астраханской области удовлетворительные, на остальной территории округа преимущественно пониженные, менее 20 мм, во многих районах менее 10 мм. На большей части территории наблюдалась атмосферная засуха сильной и средней интенсивности. Местами в Калмыкии, Ростовской области и на территории Крыма отмечалась почвенная засуха.

Северо-Кавказский ФО. На территории округа наблюдалась теплая погода со средней декадной температурой воздуха выше средних многолетних значений на 2–3°C. На территории Ставропольского края отмечалась сухая погода, на территории Дагестана и Чечни сумма осадков за декаду не превысила 10мм, на территории остальных республик прошли сильные дожди с суммой осадков 20–30мм и более. Запасы продуктивной влаги в пахотном слое почвы под сельскохозяйственными культурами на большей части территории пониженные, менее 20 мм, местами плохие, менее 10 мм. На полях республик, где прошли дожди, влагообеспеченность удовлетворительная. На территории Ставропольского края и Дагестана отмечалась атмосферная засуха сильной а на остальной территории средней интенсивности. В Северной Осетии, Чечне и Ставропольском крае местами зафиксирована почвенная засуха.

Уральский ФО. В Челябинской области наблюдалась погода со средней температурой воздуха за декаду около нормы, на остальной территории округа ниже нормы на 2–4°C. Существенных осадков не отмечалось. Влагообеспеченность сельскохозяйственных посевов достаточная, в некоторых районах запасы продуктивной влаги в пахотном слое почвы были пониженными.

Сибирский ФО. Средняя температура воздуха за декаду в Восточной Сибири превысила норму на 2–5°C, в Западной Сибири она была ниже нормы на 3–6°C, в центральных областях ниже на 2–4°C. Сильные дожди прошли на большей части Западной Сибири, сумма осадков за декаду составила 20–30мм. В Красноярском крае их сумма составила 10–20мм, в Иркутской области 5–10мм, в Бурятии и Забайкальском крае было сухо. Влагозапасы почвы достаточные, в Бурятии и Забайкальском крае местами пониженные в пахотном слое почвы менее 20мм, в единичных районах плохие менее 10 мм. Местами в Забайкальском крае, Бурятии и Тыве отмечалась атмосферная засуха сильной и средней интенсивности. На отдельных полях наблюдалась почвенная засуха.

Дальневосточный ФО. На большей части округа преобладала погода со среднедекадной температурой воздуха выше нормы на 2–4°C. Выпавшие осадки неравномерно распределились по территории с суммой от 1мм до 30мм. Влагообеспеченность сельскохозяйственных угодий достаточная. В Амурской области в отдельных районах отмечалась атмосферная засуха средней интенсивности.

Казахстан. Средняя температура воздуха за декаду в южных областях территории была в пределах нормы, в западных превысила норму на 2–4°C, в северных и центральных отмечалась ниже нормы на 4–6°C. На юге республики сумма выпавших за декаду осадков составила от 30 до 80мм, на остальной территории их количество было незначительным. Влагообеспеченность посевов преимущественно удовлетворительная, в центральных и южных областях местами пониженная, в отдельных районах плохая. В отдельных районах западных, центральных и южных областей отмечалась атмосферная засуха средней и сильной интенсивности.