

Краткий обзор особенностей распределения засух различной интенсивности по территории РФ за третью декаду мая 2020 г.

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

Северо-Западный ФО. В третьей декаде мая на востоке округа средняя за декаду температура воздуха наблюдалась выше средних многолетних значений на 1–5°C, в Калининградской области на 1–2 °C ниже средних многолетних значений, на остальной территории она колебалась около нормы. В Вологодской области за декаду выпало 18 – 60 мм осадков, на остальной территории их сумма за декаду была незначительной. Влагообеспеченность сельскохозяйственных угодий достаточная, местами избыточная.

Центральный ФО. На территории Центрального федерального округа преобладала погода со средней декадной температурой воздуха на 1– 4°C ниже нормы. Прошедшие дожди выпали неравномерно, их сумма за декаду варьировала от 1 до 17 мм на юге и севере округа, в центральных областях от 60 до 129 мм, на остальной территории от 20 до 50 мм. Влагозапасы в пахотном слое почвы достаточные, местами избыточные.

Приволжский ФО. На западе округа наблюдалась погода со средней температурой воздуха за декаду на 1–3°C ниже нормы, на юго–востоке округа на 2–7°C выше нормы, на остальной территории она колебалась около нормы. На западе, севере и северо–востоке округа сумма осадков за декаду изменялась по территории от 20 до 50 мм, остальной территории выпавшие дожди были незначительными. Влагообеспеченность сельскохозяйственных посевов на большей части территории достаточная, на юге округа местами пониженная – менее 20мм, в Саратовской, Оренбургской и Ульяновской областях на отдельных полях низкая – менее 10мм. Местами на юго–востоке округа наблюдалась атмосферная засуха средней и сильной интенсивности. В Саратовской и Ульяновской областях наблюдались единичные случаи почвенной засухи.

Южный ФО. В третьей декаде мая на востоке округа наблюдалась погода со средней температурой воздуха около нормы, на остальной территории она была на 1–3°C ниже средних многолетних значений. На востоке округа выпали небольшие дожди, в Крыму сумма осадков за декаду распределилась по территории от 6 до 27 мм, на остальной территории от 17 до 85 мм. Запасы продуктивной влаги в пахотном слое почвы в основном достаточные, местами пониженные – менее 20мм, на отдельных полях низкие – менее 10мм. В Крыму преимущественно пониженные и низкие. На преобладающей территории Астраханской области и Крыма и местами на остальной части округа продолжалась атмосферная засуха средней и сильной интенсивности. В Ростовской области, Краснодарском крае и Крыму на отдельных полях сохранялась почвенная засуха.

Северо-Кавказский ФО. В Дагестане наблюдалась погода со средней температурой воздуха на 2–5°C выше средних многолетних значений, на остальной территории округа она была около нормы. В Дагестане и Ставропольском крае выпали незначительные осадки, на остальной территории их сумма за декаду колебалась от 15 мм до 78 мм.

Запасы продуктивной влаги в пахотном слое почвы под сельскохозяйственными культурами в Ставропольском крае преимущественно пониженные – менее 20мм и низкие – менее 10мм. На остальной территории в основном достаточные. Интенсивность атмосферной засухи уменьшилась до средней. В Ставропольском крае сохранялась почвенная засуха.

Уральский ФО. На территории округа наблюдалась погода со средней температурой воздуха за декаду на 2–4 °С выше нормы. На юге и востоке округа выпали незначительные дожди, в Свердловской области сумма осадков за декаду равнялась 36–40 мм, на остальной территории она варьировала от 12 до 29 мм. Влагообеспеченность сельскохозяйственных посевов достаточная, в Челябинской области преобладает пониженная – менее 20 мм. В Челябинской области наблюдалась атмосферная засуха в основном сильной интенсивности, на остальной территории атмосферная засуха наблюдалась в отдельных районах и её интенсивность не превышала среднюю.

Сибирский ФО. На западе территории округа наблюдалась погода со средней температурой воздуха за декаду на 3–5°С, на остальной территории на 2–4°С выше нормы. В Иркутской области и южных регионах округа выпали незначительные осадки, на остальной территории сумма осадков за декаду распределилась по территории от 12 до 84 мм. Влагозапасы в пахотном слое почвы на большей части территории округа достаточные, в южных областях местами пониженные – менее 20 мм, на отдельных полях низкие менее – 10мм. Атмосферная засуха средней и сильной интенсивности наблюдалась на большей части западной половины округа, в восточной половине округа наблюдались ее единичные очаги. В Алтайском крае отмечена почвенная засуха.

Дальневосточный ФО. В Приморском крае преобладала погода со среднедекадной температурой воздуха около нормы, на остальной территории она превышала норму на 1–4°С. Сумма осадков за декаду распределилась по территории неравномерно от 3 до 30 мм, в Амурской области от 31 до 66 мм. Влагообеспеченность сельскохозяйственных угодий в основном достаточная, в Забайкалье и Бурятии местами пониженная, на единичных полях низкая, в Приморском крае и Амурской области местами избыточная. В Забайкалье в отдельных районах продолжалась атмосферная засуха средней интенсивности.