

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

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

Северо-Западный ФО. В третьей декаде июля на территории округа наблюдалась погода со средней декадной температурой воздуха на 2–6°C выше нормы. Сумма осадков за декаду на западе округа составляла 20–40мм, местами до 120мм. На остальной территории выпавшие осадки были незначительными. Влагообеспеченность сельскохозяйственных угодий преимущественно достаточная, на отдельных полях запасы продуктивной влаги в пахотном слое почвы понизились до 20мм и ниже.

Центральный ФО. Средняя декадная температура воздуха в прошедшей декаде превысила норму на 2–4°C. Повсеместно прошли дожди, на северо-востоке округа незначительные, на остальной территории сумма осадков за декаду составила 10–60 мм, в Воронежской области местами до 110 мм. Влагозапасы в пахотном слое почвы преимущественно достаточные. На юго-востоке округа местами сохранялась атмосферная засуха средней интенсивности.

Приволжский ФО. На территории округа наблюдалась теплая погода со средней температурой воздуха за декаду на 1–4°C выше нормы. На большей части территории выпали незначительные осадки. На юго-западе округа их сумма составила 10-50мм, в Саратовской области сумма осадков доходила до 90мм. Запасы продуктивной влаги в пахотном слое почвы распределялись по территории неравномерно от достаточных до пониженных менее 20 мм, в отдельных районах менее 10 мм. Атмосферная засуха средней, местами сильной интенсивности распространилась на большую часть округа. В Оренбургской, Самарской, Саратовской, Ульяновской, Пензенской областях, Татарстане и Башкортостане на отдельных полях сохранялась почвенная засуха

Южный ФО. В истекшей декаде на территории округа наблюдалась средняя за декаду температура воздуха на 2–4°C выше средних многолетних значений. Повсеместно прошли дожди различной интенсивности от незначительных до сильных (с суммой осадков за декаду до 60 мм, в Волгоградской области до 100 мм). Запасы продуктивной влаги в пахотном слое почвы местами повысились до достаточных, но на преобладающей территории оставались по-прежнему пониженными менее 20мм, местами низкими менее 10 мм. Сократились площадь охвата и интенсивность атмосферной засухи. Местами сохранялась атмосферная засуха средней интенсивности, в единичных районах сильной интенсивности. В отдельных районах продолжалась почвенная засуха.

Северо-Кавказский ФО. На территории округа средняя декадная температура воздуха превысила средние многолетние значения на 2–4°C. Прошедшие дожди изменялись по территории от незначительных до сильных (с суммой осадков за декаду 30–50мм, местами 60–80мм). Запасы продуктивной влаги в пахотном слое почвы под сельскохозяйственными культурами местами повысились до достаточных, но преимущественно оставались пониженными менее 20мм и на

отдельных полях низкими – менее 10мм. В отдельных районах сохранялась атмосферная засуха средней интенсивности и в единичных случаях сильной интенсивности. В Ставропольском крае и Кабардино-Балкарии на отдельных полях продолжалась почвенная засуха.

Уральский ФО. В прошедшей декаде наблюдалась погода со средней температурой воздуха на 1–2°С выше нормы. Разброс суммы осадков за декаду по территории составил от нескольких миллиметров до 10–30мм, на юге Курганской области до 50мм. Запасы продуктивной влаги в пахотном слое почвы распределялись по территории неравномерно от достаточных до пониженных менее 20 мм, местами менее 10мм. На всей территории округа местами наблюдалась атмосферная засуха средней и сильной интенсивности. В Челябинской и Курганской областях в отдельных районах зафиксирована почвенная засуха.

Сибирский ФО. В Восточной Сибири средняя температура воздуха за декаду была около нормы, на остальной территории ее значения опустились ниже нормы на 2–4°С. Повсеместно прошли дожди различной интенсивности от незначительных до сильных (с суммой осадков за декаду до 50мм, в Восточной Сибири до 60–70мм). Влагозапасы почвы в пахотном слое почвы преимущественно достаточные, местами пониженные менее 20мм, на отдельных полях менее 10мм. В западных и центральных областях округа местами отмечалась атмосферная засуха сильной и средней интенсивности. В Иркутской и Новосибирской областях, в Бурятии и Алтайском крае отмечены единичные случаи почвенной засухи.

Дальневосточный ФО. На большей части округа преобладала погода со среднедекадной температурой воздуха около нормы, в Приморском крае на 4–5°С выше нормы. Сумма осадков за декаду на преобладающей территории составила 10 –70 мм, местами 100–160мм, в Приморском крае от 0 мм до 40 мм. Влагообеспеченность сельскохозяйственных угодий достаточная, местами избыточная.

Казахстан. В республике наблюдалась средняя декадная температура воздуха около нормы, на севере территории ее значения опустились на 2–3°С ниже нормы. На большей части территории было сухо, на севере выпали осадки с суммой за декаду от 10мм до 50мм. Запасы продуктивной влаги в пахотном слое почвы на отдельных полях достаточные, но в основном пониженные менее 20 мм и низкие менее 10мм. На большей части территории республики наблюдались атмосферная и почвенная засухи средней и сильной интенсивности.