

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

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

Северо-Западный ФО. Во второй декаде сентября в округе наблюдалась погода со средней декадной температурой воздуха на 2–4°C выше нормы. Сумма выпавших осадков за декаду на западе округа была небольшой, на остальной территории она составила 20–50мм. Влагообеспеченность сельскохозяйственных угодий преимущественно достаточная, местами избыточная. В единичных районах сохранялась атмосферная засуха средней интенсивности.

Центральный ФО. Средняя декадная температура воздуха в прошедшей декаде превысила норму на 2–6°C. На территории округа прошли небольшие дожди с суммой осадков за декаду 2–10мм, местами 20–40мм. Влагозапасы в пахотном слое почвы удовлетворительные, местами пониженные – менее 20мм, в единичных районах низкие – менее 10мм. Атмосферная засуха сильной и средней интенсивности сохранялась на преобладающей территории округа. На юге округа на отдельных полях отмечалась почвенная засуха.

Приволжский ФО. На территории округа среднедекадная температура воздуха превысила средние многолетние значения на 1–5°C. На большей части его территории прошли незначительные дожди. На северо–востоке округа прошедшие дожди были более интенсивными, сумма осадков за декаду составила 10–20мм, местами 30–50мм. Запасы продуктивной влаги в пахотном слое почвы на северо–востоке округа удовлетворительные, на остальной территории преимущественно менее 20мм и менее 10мм. Атмосферная засуха сильной и средней интенсивности наблюдалась на большей части территории округа, за исключением северных областей. В Оренбургской, Пензенской, Самарской, Саратовской, Ульяновской областях, Татарстане, Чувашии, Мордовии и Башкортостане местами наблюдалась почвенная засуха.

Южный ФО. В истекшей декаде на территории округа наблюдалась средняя за декаду температура воздуха на 2–4°C выше нормы. Выпавшие дожди распределились по территории неравномерно. Сумма осадков за декаду составила от 5–10мм до 50–60мм. Запасы продуктивной влаги в пахотном слое почвы изменялись от удовлетворительных до пониженных – менее 20мм и низких – менее 10 мм. На большей части территории округа сохранялась атмосферная засуха преимущественно сильной интенсивности, в Крыму и Краснодарском крае её интенсивность и площадь распространения уменьшились. В отдельных районах продолжалась почвенная засуха.

Северо-Кавказский ФО. На территории округа средняя декадная температура воздуха превысила норму на 2–5°C. Сумма выпавших за декаду осадков изменялась по территории от 1–10мм до 30мм. Запасы продуктивной влаги в пахотном слое почвы под сельскохозяйственными культурами преимущественно пониженные – менее 20 мм и низкие – менее 10мм, местами выпавшие осадки дополнили их до удовлетворительных. Во многих районах сохраняется атмосферная засуха сильной и средней интенсивности.

Уральский ФО. В прошедшей декаде на территории округа наблюдалась погода со средней температурой воздуха за декаду на 1–3°C выше нормы. На большей части территории

было сухо. Влагообеспеченность сельскохозяйственных культур на большей части территории округа удовлетворительная, местами пониженная – менее 20мм. Атмосферная засуха средней и сильной интенсивности наблюдалась во многих районах округа.

Сибирский ФО. На большей части территории округа наблюдалась погода со средней температурой воздуха за декаду около нормы, местами в Западной Сибири ее значения опускались на 1–3°С ниже нормы, а на востоке округа на 1–2°С превышали норму. В Западной Сибири было преимущественно сухо, В Красноярском крае и Восточной Сибири сумма осадков за декаду составил от 5–10мм до 30–50мм. В Забайкальском крае, Тыве, Алтайском крае в единичных районах сохранялась атмосферная засуха сильной и средней интенсивности. Влагозапасы почвы в пахотном слое почвы преимущественно удовлетворительные, в южных и восточных областях местами пониженные – менее 20м, на отдельных полях низкие – менее 10мм.

Дальневосточный ФО. На большей части округа преобладала погода со среднедекадной температурой воздуха около нормы, на юге территории на 1–2°С выше нормы. Прошедшие дожди на преобладающей территории были незначительными, местами в Амурской области сумма осадков за декаду составила 20 – 40 мм. Влагообеспеченность сельскохозяйственных угодий достаточная, местами избыточная.

Казахстан. На большей части территории республики наблюдалась средняя декадная температура воздуха на 1–4°С выше нормы, на востоке на 2–4°С ниже нормы. На большей части территории было сухо, на западе и востоке выпали дожди с суммой за декаду до 10мм. На большей части территории республики (кроме северных областей) продолжалась атмосферная засуха сильной и средней интенсивности. Запасы продуктивной влаги в пахотном слое почвы на преобладающей территории пониженные – менее 20 мм и низкие менее – 10мм.