

Краткий обзор особенностей распределения засух различной интенсивности по территории РФ и стран СНГ за вторую декаду августа 2017 г.

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

Северо-Западный ФО. Во второй декаде августа на территории округа наблюдалась средняя температура воздуха за декаду выше средних многолетних значений на 2 – 4°C. Сумма осадков за декаду в большинстве областей составляла от нормы 40 – 80%, лишь на западе округа она превышала норму в 1,5 – 2 раза. Влагообеспеченность посевов местами избыточна.

Центральный ФО. На большей части территории Центрального федерального округа преобладала погода со средней температурой воздуха за декаду выше нормы на 3 – 5°C. В центральных областях округа выпали незначительные осадки. В Белгородской, Воронежской, Липецкой и местами в Московской, Орловской, Рязанской, Тамбовской, Тульской областях сохранялась атмосферная засуха сильной и средней интенсивности. Влагозапасы в пахотном слое почвы удовлетворительные, в южной половине округа недостаточные, меньше 20 мм, местами менее 10мм. В Белгородской и Воронежской областях зафиксирована почвенная засуха.

Приволжский ФО. В Приволжском федеральном округе наблюдалась погода со средней температурой воздуха за декаду около нормы, лишь на северо-западе она превысила норму на 2 – 3°C. Характер выпавших осадков изменялся от 0 – 1 мм в юго-западной половине округа до 10-20 мм в северо-восточной. В Самарской, Саратовской, Оренбургской, Пензенской, Ульяновской областях, Татарстане, местами в Нижегородской области и Башкортостане наблюдалась атмосферная засуха средней и сильной интенсивности. Влагообеспеченность сельскохозяйственных посевов в северо-восточной половине округа удовлетворительная, в юго-западной половине неудовлетворительная, менее 20 мм, местами менее 10мм. В Саратовской, Оренбургской, Пензенской и Ульяновской областях наблюдалась почвенная засуха.

Южный ФО. На территории округа наблюдалась жаркая сухая погода со средней температурой воздуха за декаду на 2 – 5°C выше нормы. В Крыму выпали дожди от 4 мм до 53 мм. Запасы продуктивной влаги в пахотном слое почвы в большинстве районов неудовлетворительные – менее 10 мм. На большей части территории отмечались атмосферная и почвенная засухи преимущественно сильной интенсивности.

Северо-Кавказский ФО. На территории Северо-Кавказского федерального округа преобладала погода со средней температурой воздуха выше средних многолетних значений на 1 -2°C в республиках Северного Кавказа и 2 – 4°C в Ставропольском крае. Осадков практически не наблюдалось, только в отдельных районах республик сумма осадков за декаду составила 10 – 20 мм, местами до 40 мм. На большей части территории отмечалась атмосферная засуха средней и сильной интенсивности. Запасы продуктивной влаги в пахотном слое почвы под сельскохозяйственными культурами на большей части территории недостаточные (менее 20 мм) и плохие (менее 10 мм). Во многих районах зафиксирована почвенная засуха.

Уральский ФО. В Уральском федеральном округе преобладала погода со средней температурой воздуха за декаду около нормы. Сумма осадков за декаду изменялась по территории

от 10% до 80% от нормы. В отдельных районах Челябинской и Курганской областей наблюдалась атмосферная засуха средней интенсивности. Влагообеспеченность большинства сельскохозяйственных посевов удовлетворительная, в Челябинской, единичных районах Курганской и Свердловской областей недостаточная. В Челябинской области в отдельных районах отмечена почвенная засуха.

Сибирский ФО. Средняя температура воздуха за декаду в Западной Сибири была на 2 – 4°C ниже нормы, в центральных областях около нормы и на 2 – 4°C превысила норму в Восточной Сибири. На большей части округа выпали дожди различной интенсивности. На юге Томской, востоке Новосибирской областей, западе Алтайского края, в Хакасии, юге Красноярского края, Забайкалье, Тыве сумма осадков за декаду превысила норму в 2 – 3 раза. На остальной территории она составила 10 – 30% от нормы. В Омской области и Бурятии выпавшие осадки были незначительными. Местами в Тыве, Бурятии, Красноярском и Алтайском краях, в Иркутской, Новосибирской, Омской областях наблюдалась атмосферная засуха средней интенсивности, в отдельных районах – сильной. Влагозапасы почвы распределялись по территории неравномерно от удовлетворительных до плохих. В Восточной Сибири, на юге Омской, западе Новосибирской областей, местами в Алтайском и Красноярском краях запасы продуктивной влаги в пахотном слое почвы составили менее 20 мм, в отдельных районах менее 10 мм. В некоторых районах Омской области и Бурятии местами сохранялась почвенная засуха.

Дальневосточный ФО. В третьей декаде июля преобладала погода со среднедекадной температурой воздуха выше нормы на 2 – 5°C, в Приморском крае и юге Хабаровского края она была около нормы. Повсеместно выпали незначительные осадки, лишь в отдельных районах Якутии они превысили норму в 1,5 – 5 раз. Влагообеспеченность посевов местами удовлетворительная, в центральных районах Якутии пониженная (менее 20 мм), местами недостаточная (меньше 10 мм).

Казахстан. В Казахстане наблюдалась средняя температура воздуха за декаду ниже нормы на 2-5 °C, на западе около нормы. Выпавшие дожди носили неравномерный характер от 0 до 30 мм. На большей части территории местами сохранялась атмосферная и почвенная засухи.