

5. СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ

5.3. Гидрометеорологические условия в Армении

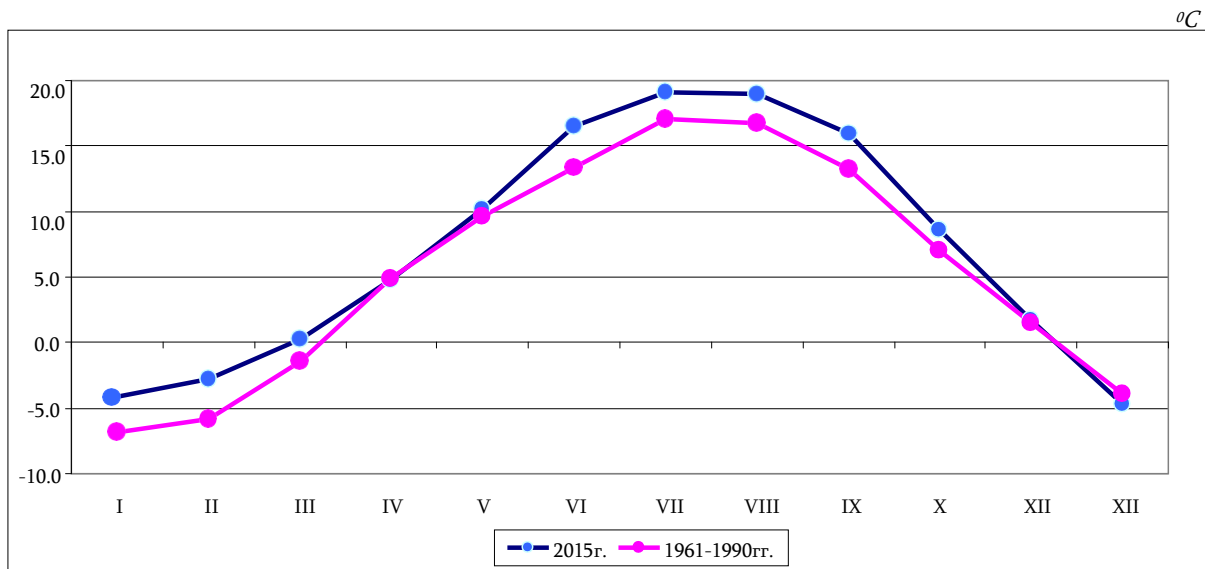
Краткая характеристика гидрометеорологических условий в 2015г.

Согласно информации ГНКО “Государственной службы Армении по гидрометеорологии и мониторингу” Министерства территориального управления и по чрезвычайным ситуациям РА гидрометеорологические условия в Армении в 2015г. имели следующий вид:

Значения среднемесячной и годовой температур и количества осадков в РА в 2015г. и их отклонения от норм 1961-1990гг.¹

	Средняя температура, °C	Нормы средних температур 1961-1990гг., °C	Отклонение средней температуры от норм 1961-1990гг., °C	Количество осадков, мм	Нормы осадков, 1961-1990гг., мм	Отклонение количества осадков от норм 1961-1990гг., мм
Январь	-4.2	-6.8	2.6	31.8	35	-3.2
Февраль	-2.7	-5.8	3.1	46.1	41	5.1
Март	0.2	-1.4	1.6	60.6	52	8.6
Апрель	4.8	4.9	-0.1	81.6	71	10.6
Май	10.2	9.6	0.6	92.0	88	4.0
Июнь	16.5	13.4	3.1	55.9	71	-15.1
Июль	19.1	17.1	2.0	13.4	44	-30.6
Август	19.0	16.7	2.3	52.1	33	19.1
Сентябрь	15.9	13.2	2.7	17.1	28	-10.9
Октябрь	8.6	7	1.6	120.0	50	70.0
Ноябрь	1.7	1.5	0.2	18.0	41	-23.0
Декабрь	-4.7	-3.9	-0.8	32.8	38	-5.2
Среднегодовое	7.0	5.5	1.5	621	592	29

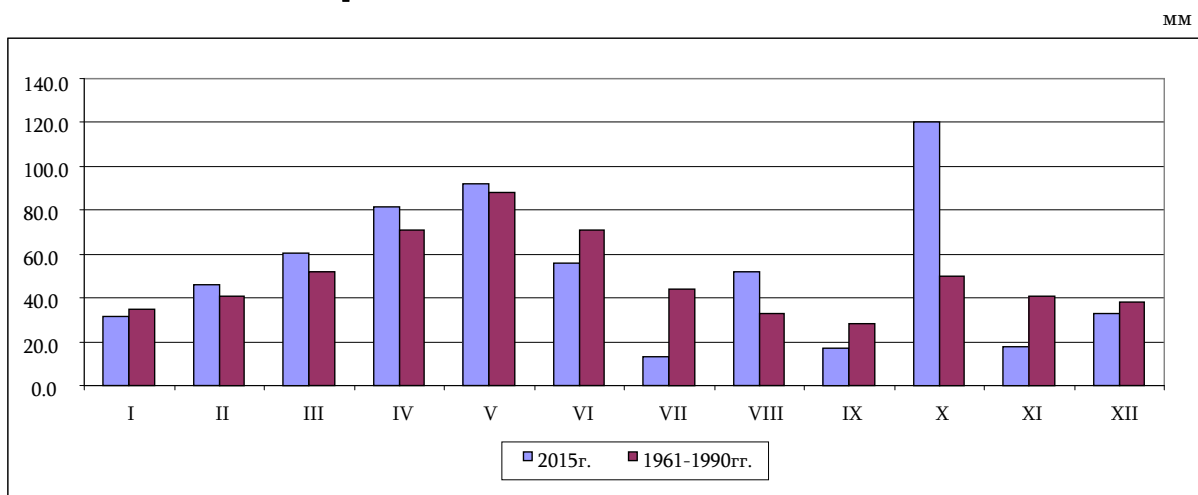
Среднемесячная температура воздуха в РА, 2015г.



¹ 1961-1990гг. Стандартный период, принятый Всемирной метеорологической организацией (ВМО), среднее значение которого принято как норма.

5. СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ

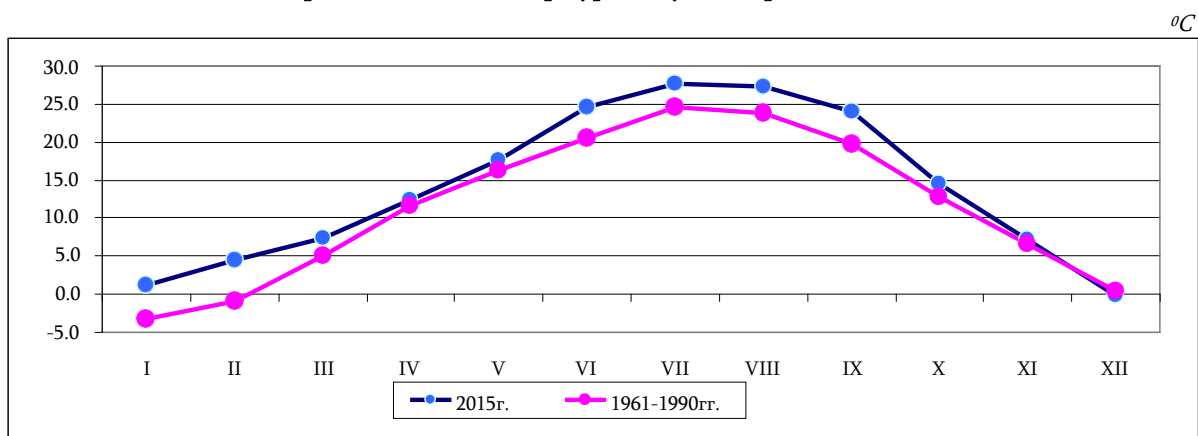
Среднемесячное количество осадков в РА, 2015г.



Значения среднемесячной и годовой температур и количества осадков в 2015г. в г.Ереван и их отклонения от норм 1961-1990гг.

	Средняя температура, °C	Нормы средних температур 1961-1990гг., °C	Отклонение средней температуры от норм 1961-1990гг., °C	Количество осадков, мм	Нормы осадков, 1961-1990гг., мм	Отклонение количества осадков от норм 1961-1990гг., мм
Январь	1.2	-3.2	4.4	15.2	29.0	-13.8
Февраль	4.4	-1.0	5.4	6.5	38.0	-31.5
Март	7.4	5.1	2.3	63.7	41.0	22.7
Апрель	12.4	11.6	0.8	48.8	51.0	-2.2
Май	17.6	16.3	1.3	47.8	60.0	-12.2
Июнь	24.6	20.6	4.0	10.6	29.0	-18.4
Июль	27.7	24.6	3.1	0.0	14.0	-14.0
Август	27.3	23.9	3.4	18.0	9.0	9.0
Сентябрь	24.1	19.8	4.3	3.5	9.0	-5.5
Октябрь	14.6	12.8	1.8	102.6	32.0	70.6
Ноябрь	7.2	6.6	0.6	13.2	30.0	-16.8
Декабрь	-0.2	0.5	-0.7	29.2	26.0	3.2
Среднегодовое	14.0	11.5	2.5	359.1	368.0	-8.9

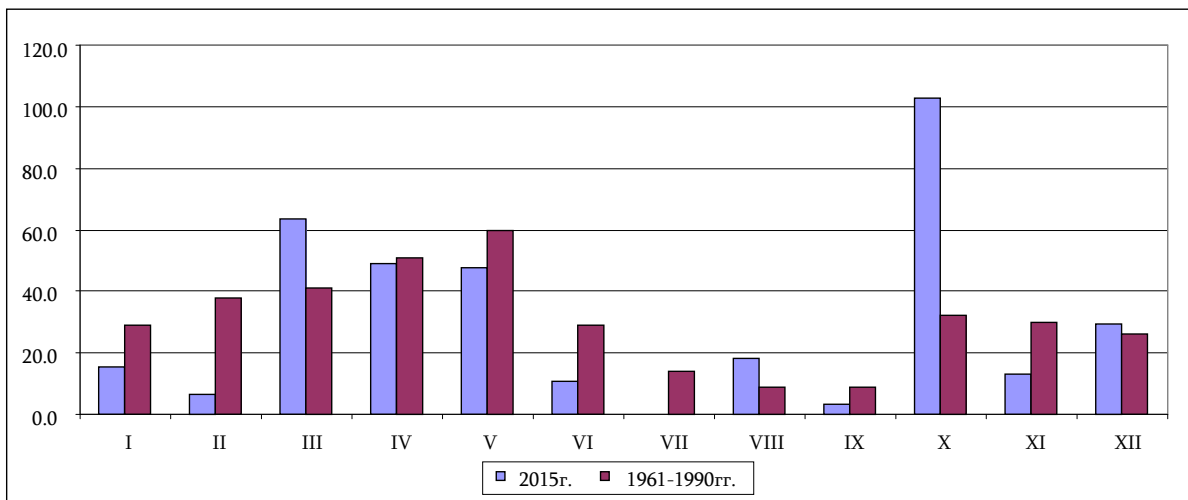
Среднемесячная температура воздуха в г.Ереван, 2015г.



5. СОЦИАЛЬНО-ДЕМОГРАФИЧЕСКИЙ

Среднемесячное количество осадков в г.Ереван, 2015г.

мм



Опасные метеорологические явления, 2015г.

Наименование явления	Характеристика	Критерий	Количество случаев, единиц
Сильный туман	видимость	≤ 50 м	22
Сильный ветер	скорость	≥ 25 м/сек	20
Крупный град	диаметр	≥ 20 мм	5
Сильный дождь	количество	≥ 30 мм/12 час	6
Сильный снег	количество	≥ 20 мм/12 час	5
Сильная жара	тепловой поток	в долинных районах $\geq +40^{\circ}\text{C}$	3
		в предгорных районах $\geq +35^{\circ}\text{C}$	
		в горных районах $\geq +32^{\circ}\text{C}$	
Всего			61

Отпуск воды из озера Севан по годам и колебания уровня воды озера по месяцам, 2011-2015гг.

	Отпуск воды, <i>млн. куб. м</i>	Уровень воды озера и месячные колебания														
		метка уровня воды на начало года, <i>м</i>	колебания по сравнению с предыдущим месяцем, <i>см</i>												метка уровня воды на конец года, <i>м</i>	колебания уровня воды по сравнению с началом года, <i>см</i>
			январь	февраль	март	апрель	май	июнь	июль	август	сентябрь	октябрь	ноябрь	декабрь		
2011	168.30	1 899.90	+3	+3	+4	+15	+20	+11	-5	-7	-8	-5	-4	-4	1 900.13	+23
2012	317.62	1 900.13	-1	+7	+4	+9	+14	-	-2	-13	-8	-5	-6	-2	1 900.10	-3
2013	169.95	1 900.10	-1	+2	+7	+12	+19	+9	-7	-14	-9	-8	-2	-3	1 900.16	+6 ¹
2014	269.63	1 900.16	-	+4	+4	+11	+15	-	-5	-16	-6	-7	-2	-1	1 900.13	-3
2015	167.74	1 900.13	-1	+1	+4	+16	+19	+4	-10	-12	-8	-1	-2	-4	1 900.19	+6

¹ Несоответствие с суммой по месяцам обусловлено округлением показателей.