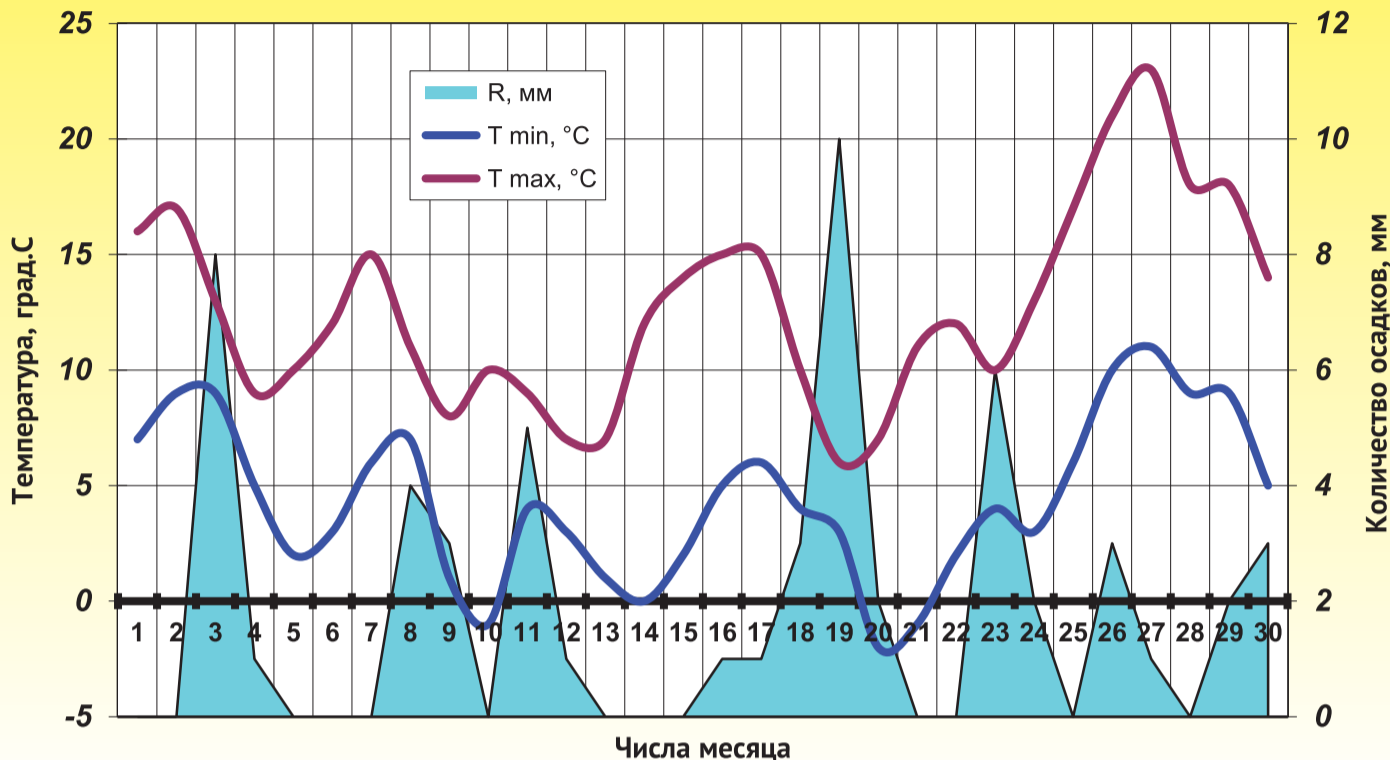


МЕСЯЦ ЖИВОЙ ВОДЫ

Прогноз тенденции хода температуры и ожидаемые периоды выпадения осадков в апреле 2024 г. по Москве и Московской области.

Ожидаемая Тср. +8,5 град.С Предполагаемое количество осадков – 56 мм



ВИТАЛИЙ СТАЛЬНОВ,
ДЕЙСТВИТЕЛЬНЫЙ ЧЛЕН РУССКОГО ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА

Проворные ручьи клокочут, поблещивают на солнце, сбегая в лощины и овраги. Сколько безудержной мощи, ярости, грохота! Апрель открывает ключи к водам.

Ночами, на утренних зорях, в сумерках шумит над разливом перелёт – свистит и хлопает крыльями, крикает, щебечет, звенит и гогочет, курлыкает и каркает птичьими голосами. Теряя голову, носятся многоцветные селезни. Цапли, чайки, чибисы, черныши, луни, дрозды, бекасы, скворцы, вороны – кого тут только нет! Для этих птиц половодье – раздолье, радость и жизнь.

Шумит солнечный апрель. С поднебесья можно услышать голоса птиц, напо-

минающие звуки серебряных труб. Это гуси-лебеди летят на север. Туда же тянутся косяки длинноногих журавлей, спешащих на гнездовья.

Оживает берёза. Все её клетки переполнены живительным соком земли, ведь именно в апреле начинается сбор этого целебного напитка. В конце месяца можно услышать, как «отсчитывает годы» кукушка, увидеть быстрый полёт ласточек, которые в средней полосе России появляются одними из последних.

Переменчива апрельская погода. При интенсивных выносах воздуха из южных широт может состояться и летняя репетиция, так аномально тёплой

погодой уже в первой декаде отличился апрель 1975, 1990, 2008 годов, когда столбик термометра преодолел 20-градусную отметку. При затоках арктических воздушных масс, может напоследок и метелица разгуляться, как это было в первые дни апреля 1989 и 2003 годов. Мощными снегопадами отмечены и 1998 год, тогда к середине месяца высота снежного покрова достигала более 20 см. В 1995 и 2012 годах первая декада была холодной, неласковой, зато во второй половине месяца столбики термометров неоднократно поднимались выше +20 градусов, а 29 апреля 2012 года стал самым тёплым днём в месяце, максимальная температура достигла +28,9°C. Прошлогодний апрель оказался на 2,8 градуса теплее обычного, осадков выпало в пределах

средних многолетних значений. Тёплой и сухой выдалась первая декада, в отдельные дни воздух прогревался до +13...+15 градусов. В середине месяца кратковременно похолодало, ночью отмечались заморозки. Наиболее тёплый день отмечен 24-го апреля, днём воздух прогрелся до +21,1°C. Завершился месяц прохладной погодой, прошли дожди, максимальная температура днём не превысила +12...+14 градусов.

Какой погоды нам ожидать в нынешнем апреле?

В Москве и Подмоскowie ожидаемая средняя температура апреля +8...+9°C, что на 2 градуса выше нормы. Предполагаемое количество осадков 50–60 мм, что в полтора раза больше обычного.

В начале месяца без существенных осадков и очень тепло, дневная температура +13...+18°C. 3–4 апреля пройдут дожди и станет прохладнее, днём +5...+10 градусов. К середине первой декады без осадков, ночью возможны заморозки, днём +8...+13°C. В конце первой десятидневки кратковременные осадки, дневная температура +7...+12°C. Прохладная неустойчивая погода с небольшими осадками сохранится до 13 апреля.

В середине месяца без существенных осадков, днём воздух прогреется до +12...+17 градусов. К концу второй декады пройдут кратковременные осадки, ночью ожидаются заморозки, днём от 2 до 7 градусов тепла. В начале третьей десятидневки пройдут дожди, температура днём +8...+13°C. К середине третьей десятидневки местами кратковременный дождь, возможна гроза, днём максимальная температура +19...+24°C. В последние дни месяца повеет прохладой, возможны кратковременные дожди: дневная температура +11...+16°C.

Неблагоприятные по геофизическим факторам дни: 1, 7, 8, 14, 21, 24, 29.

Предполагаемые периоды геомагнитных возмущений: 3–5, 8–11, 24–25, 30 апреля.

Особо неблагоприятные периоды: 6–9 и 20–24 апреля, когда значительно возрастёт вероятность техногенных и природных катастроф, ДТП.

БУДЬТЕ ОСОБЕННО ВНИМАТЕЛЬНЫ К СВОЕМУ САМОЧУВСТВИЮ В ЭТИ КРИТИЧЕСКИЕ ДНИ И ПЕРИОДЫ!

ОПТИМАЛЬНЫЕ СРОКИ ДЛЯ РАБОТЫ С ЦВЕТАМИ В АПРЕЛЕ

1 (с 07.06), 3 (до 12.08), 5 (с 14.14), 6, 7 (до 14.25), 9 (с 14.24), 10, 11 (до 15.59), 14, 18 (с 17.12), 19, 20, 21, 22, 23 (до 14.50), 25, 28 (с 12.40), 29, 30 (до 18.20) – в южных районах посев семян однолетних цветов (лобулярии, космеи, астры, энотеры, бархатцев, космеи, василька, лаватеры, эустомы, диморфотеки, лобелии, эшшольции, брахикома, кларкии, маки, годдеции и др.). Посев двухлетних цветов (маргаритки, гвоздики турецкой, наперстянки, коровяка, мальвы и др.), многолетних цветов (шток-розы, василистника, тысячелистника садового, лапчатки, горечавки, примулы, гвоздики травянки, статицы, аквилегии, лиатриса, алаиума, нивяника, рожерсии, колокольчика, лихниса и др.) на рассаду для цветника открытого грунта. Пикировка цветов, посаженных ранее. В южных районах: деление кустов и посадка делёнок многолетников (мелколепестника, флоксов, гейхеры, лилейника, эхинацеи, купальницы, пируматра розового, астры многолетней, хри-

зантемы, молочая, дицентры, хосты и др.), посадка рассады: однолетников (левкоя, петунии, астры и др.), двулетников (виоля, гвоздики турецкой и др.), многолетников (садовых роз, лихниса, нивяника, дельфиниума, платикодона, гелениума и др.), посев и посадка вьющихся растений (душистого горошка, клематиса, вьющихся роз и др.); многолетников (купальницы, хосты, молочая и др.); черенкование многолетников (гелениума, клематиса, роз и др.). Высадка цветов в грунт после выгонки (пушкинии, белоцветника, крокусов, сциллы, галантуса, мускари и др.). Деление и черенкование многолетних георгин, хризантем. В северных районах: снятие укрытий с теплолюбивых многолетников, обрезка роз; посев однолетников (малопе, диморфотеки, астры, ибериса, василька, скабиозы, календулы, антирринума, резеды, льна крупноцветкового, бархатцев, циннии, амаранта, гайлардии, космеи, арктотиса, маттиолы и др.), многолетников (гвоздики перистой, гвоздики травянки, аквилегии, дороникума и др.) на рассаду для цветника открытого грунта. Разбивка цветника. Пересад-

ка комнатных растений (филодендрона, абутилона, каланхоэ, гортензии, каладиума, диффенбахии, циссуса, пеларгонии, олеандра, азалии, аспидистры, кливии, циперуса, пеперомии, алоказии, шеффлеры, плектрантуса, колумнеи, плюща, бегонии, орхидеи, радермахеры, солейролии, маранты, папоротника, гардении, кордиллины, молочая, дримиопсиса, антуриума, лантаны, спатифиллума, гипозестеса, традесканции, аспарагуса и др.).

11 (с 16.00), 12, 13 (до 20.45) – возможны посев и посадка только вьющихся многолетников (клематиса, вьющихся роз, каприфоли, хмеля и др.). Посев вьющихся однолетников (ипомеи, душистого горошка, фасоли огнечетной и др.) на рассаду для цветника открытого грунта. Пересадка, посадка вьющихся комнатных растений (пассифлоры, хойи, клеродендрона, монстеры и др.).

2, 3 (с 12.09), 4, 5 (до 14.13) 7 (с 14.26), 8, 9 (до 14.23), 15, 16, 17, 18 (до 17.11), 24, 26, 27, 28 (до 12.39), 30 (с 18.21) – не рекомендуются посев, посадка и пересадка любых культур. Эффективны: прополка, мероприятия по уничтожению вреди-

телей и борьба с болезнями. Развешивание скворечников.

26, 27, 28 (до 12.39) – при работе с растениями не рекомендуется использовать острые инструменты для обработки растений (возможны ранения).

ОПТИМАЛЬНЫЕ СРОКИ ПОСЕВА СЕМЯН ОВОЩЕЙ, ЗЕЛЕННЫХ НА РАССАДУ И ВЫГОНКУ

Огурцы, бобовые, зеленные (шпинат, сельдерей, лук на перо, укроп, салат и др.): 5 (с 14.14), 6, 7 (до 14.25), **9 (с 14.24), 10, 11 (до 15.59)***, 14, 21, 22, 23, 25.

Томаты, перец, баклажаны, различные виды капусты, кабачки, тыква: 5 (с 14.14), 6, 7 (до 14.25), 9 (с 14.24), 10, 11 (до 15.59), **14, 21, 22, 23***, 25, 28 (с 12.40), 29, 30 (до 18.20).

Картофель, свекла, редис, репа, топинамбур, лекарственные растения (валериана, женьшень, цикорий и др.): **1 (с 07.06), 3 (до 12.08)***, 5 (с 14.14), 6, 7 (до 14.25), 9 (с 14.24), 10, 11 (до 15.59), 14, 21, 22, 23, **25, 28 (с 12.40), 29, 30 (до 18.20)***.

* наиболее оптимальное время