ПРОГНОЗ ПОГОДЫ НА СЕНТЯБРЬ ПО МОСКВЕ И ОБЛАСТИ

В ОЖИДАНИИ БАБЬЕГО ЛЕТА



ВИТАЛИЙ СТАЛЬНОВ, ДЕЙСТВИТЕЛЬНЫЙ ЧЛЕН РУССКОГО ГЕОГРАФИЧЕСКОГО ОБЩЕСТВА

Сентябрь — переходный период от летнего тепла к осенней прохладе. Температура понижается не резко, а постепенно. Ночи становятся прохладными, солнечные умеренные дни сменяются дождливыми, с проблесками солнца.

Обняла природу осень, неспешно взяв в руки холст и кисти, чтобы с трепетом художника начать раскрашивать поникшую растительность в пёстрые цвета. И тем не менее земле есть ещё чем покормить, порадовать нас. Сухие ветки побаловать смогут поздней чёрной ягодой – ежевикой. Если зайти глубже в осенний лес и поискать, то можно найти целые сборища брусники. Ещё не отцвели лекарственные травы. Раскинулась в цветении аптечная ромашка, васильки и чистотел ещё не сникли. А знающему лекарю-травнику можно поискать лечебных корешков, всяких трав на заварку и терпких спелых ягод на варенье. Первые дожди прошли, и наступает пора недолгого возвращения лета — бабьего лета. С почти летним теплом сентябрь радует сладкими яблочками. Осыпалась антоновка, сады наполнились душистым спелым ароматом. Яблоко осеннее хрустит, выдаёт кислинку и горчит, а некоторые так просто сладкие, как мёд.

Астрономическая осень наступает в день осеннего равноденствия, в этом году он приходится на 22 сентября. Метеорологическое лето заканчивается с устойчивым переходом среднесуточных температур ниже +15 градусов. В 1993 году сентябрь стал самым холодным за весь период наблюдений, средняя месячная температура составила всего +6,9 градуса, что более чем на 4 градуса ниже обычной, максимальная температура за месяц не превысила +17,6

градуса, а в последних числах месяца вместе с дождём выпадал мокрый снег. Мокрый снег во второй половине месяца зафиксировали в 1977, 1986, 1996, 1997, 2013 годах. В XXI веке холоднее обычного выдались сентябри 2013, 2016, 2021, 2022 годов. Причём в 2013 году выпало рекордное количество осадков — 183 мм. Напротив, очень тёплая погода с продолжительным бабьим летом стояла в 1994, 2001, 2005, 2018 годах. Прошлогодний сентябрь обновил рекорд 2023 года на 2,1 градуса. Средняя месячная температура составила +17,1 градуса, что на 5,2 градуса выше нормы. Осадков выпало 11 мм, что составляет 17% от многолетней нормы. Самым тёплым выдался день 1 сентября, когда днём воздух прогрелся до +29,3 градуса.

В первой половине месяца благодаря блокирующему антициклону наблюдалась аномально тёплая и сухая погода, днём воздух прогревался до +25...+27 градусов. После непродолжительного похолодания 22 и 23 числа, к середине третьей декады вернулась очень тёплая погода с дневной температурой +22...+24 градуса. И только в самом конце месяца прошли кратковременные дожди, и стало прохладнее, днём +12...+14 градусов.

Какой погоды нам ожидать в сентябре нынешнего года?

В Москве и Подмосковье предполагаемая среднемесячная температура +13...+14°С, что на 2 градуса выше нормы. Ожидаемое количество осадков около 50 мм, что на 20—25% меньше средних многолетних значений.

В начале сентября переменная облачность, без существенных осадков: днём максимальная температура +21...+26°С.

3—4 сентября пройдут кратковременные дожди, днём +19...+24 градуса. К середине первой декады переменная облачность, без осадков, дневная температура +20...+25°С. В конце первой десятидневки пройдут дожди, температура днём +13...+18°С. К началу второй десятидневки предполагается облачная погода, с прояснениями, пройдут кратковременные дожди, максимальная температура днём +14...+19 градусов.

В середине месяца переменная облачность, без существенных осадков, дневная температура +12...+17°С, ночью есть вероятность слабых заморозков. К концу второй десятидневки ожидается облачная погода, с прояснениями, кратковременные дожди, днём максимальная температура +14...+19 градусов.

В середине третьей декады ожидается тёплая и сухая погода, днём воздух прогреется до + 19...+24°С. Завершится сентябрь облачной погодой, с прояснениями, пройдут небольшие дожди, днём максимальная температура +11...+16°С.

Неблагоприятные по геофизическим факторам дни в сентябре: 2, **7**, **8**, 10, 14, **21**, **24**, 29.

Предполагаемые периоды геомагнитных возмущений: 4—8, 14—16, 23—24, 28—29 сентября. Особо неблагоприятные периоды: 6—8 и 20—24 сентября, когда значительно возрастёт вероятность техногенных и природных катастроф, ДТП.

БУДЬТЕ ОСОБЕННО ВНИМАТЕЛЬНЫ К СВОЕМУ САМОЧУВСТВИЮ В ЭТИ КРИ-ТИЧЕСКИЕ ДНИ И ПЕРИОДЫ!

БЕЗОПАСНОСТЬ



Каждый родитель уверен: с его ребёнком ничего плохого не случится.

Но статистика ДТП и ЧП с детьми в автомобилях говорит об обратном. Одно неверное решение — и последствия могут стать необратимыми.

Собрали для вас 10 правил безопасной перевозки детей в авто, соблюдая которые вы убережёте своего ребёнка от несчастного случая.

1. Автокресло — обязательно.

Дети до 12 лет должны перевозиться только в сертифицированном автокресле, подобранном по весу и возрасту. Никаких «посажу на колени» или «он же маленький, можно и без кресла» — при аварии удержать ребёнка невозможно.

2. Правильно устанавливайте автокресло.

Не ленитесь изучить инструкцию, проверьте, надёжно ли зафиксировано кресло. Если сомневаетесь — обратитесь в специализированный центр.

3. Лучшее место — середина заднего сиденья.

Так ребёнок защищён от ударов сбоку и не пострадает от сработавшей подушки безопасности (если она есть).

4. Пристёгнут — значит защищён.

Даже если поездка короткая, а ребёнок усидеть не может — никаких исключений. Правильно отрегулируйте ремни: они должны плотно фиксировать плечи и бёдра, но не давить.

5. Ребёнок должен быть в поле зрения.

Отрегулируйте зеркало так, чтобы видеть, чем он занят, не отвлекаясь от дороги.

6. Наклейка «Ребёнок в машине» — не просто знак.

Это предупреждение для других водителей: они будут осторожнее, увидев её.

7. Никогда не оставляйте ребёнка одного в машине.

Даже на «пару минут». За это время может случиться что угодно: перегрев, испуг, случайное отключение ручника.

8. Тяжёлые вещи — в багажник.

При резком торможении сумка или чемодан в салоне могут травмировать ребёнка.

в движении – риск подавиться.

Особенно опасны леденцы, орехи, печенье. Лучше остановитесь для перекуса.

10. Всегда забирайте ребёнка с собой.

Даже если вас «просто попросили выйти» или «остановил инспектор».

Помните: безопасность детей — в ваших руках. Берегите их, а в случае чрезвычайной ситуации обращайтесь в службу спасения по номеру «112» или с помощью мобильного приложения «112 мО».

ОПТИМАЛЬНЫЕ СРОКИ ДЛЯ РАБОТЫ С ЦВЕТАМИ В СЕНТЯБРЕ

2, 3, 4 (до 13.32), 8 (до 21.37), 11, 12, 15, 16, 19 (с 15.24), 20, 22 (с 11.00), 23, 24, 25, 26 — деление разросшихся кустов многолетников (пионов, флоксов, колокольчиков, энотеры, золотарника, примулы, хосты, купальницы, лихниса, бузульника, молочая, гортензии, нивяника, лиатриса, физостегии, калужницы, ирисов, лилейника и др.). Окучивание многолетних георгин, роз. Посадка кустов роз, клематиса, луковиц нарциссов, тюльпанов и др. Выкопка луковиц фрезии. Пересадка канн из открытого грунта в горшки (для продолжения цветения в помещении). Посадка на укоренение черенков комнатных растений (пеларгонии, калатеи, сингониума, эписции, пилеи, фуксии, маранты, традесканции, сциндапсуса, ирезине, седума, кордилины, плектрантуса и др.). Посадка на выгонку луковиц (гиацинтов, крокусов, пролески, мускари, галантуса, сциллы и др.); корневищ (ландыша садового, ирисов, канн и др.).

2, 3, 4 (до 13.32), 8 (до 21.37), 11, 12, 15, 16, 19 (с 15.24), 20, 22 (с 11.00), 23, 24, 25, 26 — деление разросшихся кустов многолетников (пионов, флоксов, колокольчиков, энотеры, золотарника, примулы, хосты, купальницы, лихниса, бузульника, молочая, гортензии, въющихся роз и др.).

1, 4, (с 13.33), 5, 6 (до 18.54), 7, 8 (до 09.00), 9, 10, 14, 17, 18, 19 (до 15.23), 21, 22 (до 10.59), 27, 28, 29, 30— не рекомендуется посев и посадка. Эффективны: прополка, рыхление и перекопка почвы, внесение удобрений, заготовка компоста. Обрезка плодовых деревьев и кустарников. Подготовка грядок к подзимним и весенним посадкам. Уборка и сжигание мусора, растительных остатков. Проветривание хранилищ, подготовка их для хранения урожая.

22 сентября в 21.20 — осеннее равноденствие, начало астрономической осени.