

# Иркутяне наблюдают самый тёплый ноябрь за последние 60 лет

Плюсовая температура, отсутствие снега, народ ходит без шапок. Таким встретил ноябрь 2020 жителей Иркутска. Нетипичная для Сибири погода даже побила многолетний рекорд.

Иркутское управление гидрометеорологии и мониторинга окружающей среды объяснила данное аномальное потепление.

Во всём виноват тёплый воздух, который пришел с юга Западной Сибири и Северного Казахстана. Он обеспечил в Иркутской области аномально-теплую погоду. 8–9 ноября в западных, центральных и южных районах. Метеорологи зафиксировали, что в дневные часы температура воздуха повысилась до +6,+12 градусов, в горах Восточного Саяна до +15.

В областном центре днем 9 ноября столбик термометра поднялся до +9,5 градуса. В итоге 9 и 10 ноября стали самыми тёплым за последние 60 лет метеонаблюдений. В то время как абсолютный максимум ноября +14,4 градуса зафиксирован 3 ноября 2013 года.

По прогнозам, ещё до конца недели, несмотря на неустойчивый характер погоды, средняя суточная температура воздуха повсеместно будет превышать климатическую норму на 6–10 градусов, на севере региона местами на 12 градусов. Затем тёплый фронт из Казахстана уйдёт и в Иркутск придёт привычные всем снег, метель и гололёд.

Тем временем в лесной части области аномального потепления практически и не было:

*«Например, в Байкало-Ленском заповеднике снег лежит и не тает с 13 октября. Обитатели горных местностей вообще могли и не заметить оттепель: медведи уже в спячке. Их сородичи, которые находятся ближе к воде, ещё могут, конечно, бодрствовать. Но их немного. Птицы заканчивают свои пролёты на юг и вообще всё в природе всё идёт своим чередом», - рассказывает Светлана Бабина, заместитель директора ФГБУ «Заповедное Прибайкалье» по науке.*

Специалист также подчеркнула, что если говорить в целом о нетипичных для этого времени года температурах в регионе и опираться на опыт, полученный учреждением во время участия в мировом проекте по теме климатических наблюдений и отслеживанию изменений фенологических фаз, то тенденция к потеплению имеет место быть. Отмечено, что осень приходит позднее, весна – раньше. Но при этом не стоит винить человека и забывать, что природа циклична. Вполне может быть, что мы проживаем один из масштабных циклов, длительность которого может достигать сотен лет.



Автор: Миша Ковальски © Babr24.com ГЕО, ИРКУТСК 👁 10030 13.11.2020, 13:17 🔄 1158

URL: <https://babr24.com/?ADE=207052> Bytes: 2390 / 2286 Версия для печати Скачать PDF

👍 [Порекомендовать текст](#)

Поделиться в соцсетях:

**ДРУГИЕ СТАТЬИ В СЮЖЕТЕ:** ["ЭКОСИБИРЬ"](#)

*Также читайте эксклюзивную информацию в соцсетях:*

- [Телеграм](#)
- [Джем](#)
- [ВКонтакте](#)
- [Одноклассники](#)

*Связаться с редакцией Бабра в Иркутской области:*

*[email protected]*



Автор текста: **Миша Ковальски**, научный обозреватель.

На сайте опубликовано **1654** текстов этого автора.

## НАПИСАТЬ ГЛАВРЕДУ:

Телеграм: @babr24\_link\_bot  
Эл.почта: [email protected]

## ЗАКАЗАТЬ РАССЛЕДОВАНИЕ:

эл.почта: [email protected]

## КОНТАКТЫ

Бурятия и Монголия: Станислав Цырь  
Телеграм: @bur24\_link\_bot  
эл.почта: [email protected]

Иркутск: Анастасия Суворова  
Телеграм: @irk24\_link\_bot  
эл.почта: [email protected]

Красноярск: Ирина Манская  
Телеграм: @kras24\_link\_bot  
эл.почта: [email protected]

Новосибирск: Алина Обская  
Телеграм: @nsk24\_link\_bot  
эл.почта: [email protected]

Томск: Николай Ушайкин  
Телеграм: @tomsk24\_link\_bot  
эл.почта: [email protected]

[Прислать свою новость](#)

## ЗАКАЗАТЬ РАЗМЕЩЕНИЕ:

Рекламная группа "Экватор"  
Телеграм: @babrobot\_bot  
эл.почта: [email protected]

## СТРАТЕГИЧЕСКОЕ СОТРУДНИЧЕСТВО:

эл.почта: [email protected]

[Подробнее о размещении](#)

[Отказ от ответственности](#)

[Правила перепечаток](#)

[Соглашение о франчайзинге](#)

[Что такое Бабр24](#)

[Вакансии](#)

[Статистика сайта](#)

[Архив](#)

[Календарь](#)

[Зеркала сайта](#)