



# Пенсионер

ГАЗЕТА, КОТОРУЮ ЛЮБЯТ И ЖДУТ № 13 (1243)  
26 МАРТА 2025 г.

Дежурный  
по номеру

Есть ли у вас  
семейные ре-  
ликвии и чем они  
для вас дороги?

Ваши звонки принимаются  
с 20 по 25 марта.  
Звоните  
с 10 до 16 часов.  
8-912-229-31-01  
Елена Анатольевна  
Зинковская

**ЦЕНЫ РАСТУТ!  
СПЕШИТЕ  
ПОДПИСАТЬСЯ  
ДО 12 АПРЕЛЯ!**

## ДЕКАДА ПОДПИСКИ

**Внимание!** Вместе с «Почтой России» приглашаем вас подписаться на «Пенсионер» во Всероссийскую декаду льготных цен!

С 2 по 12 апреля вы можете выписать любимую газету на 2-е полугодие 2025 года по индексу ПЗ196 в любом отделении почтовой связи по сниженной цене.

В связи с ростом цен рекомендуем вам выписать газету именно в этот период, так как после декады она значительно подорожает. К тому же впереди – череда майских праздников, и вы можете подарить родным и близким оригинальный подарок – подписку на самое популярное издание в Свердловской области!

**Важно!** По вопросам подписки в декадный период обращайтесь по телефону:

**8-953-825-76-81.**

Ваш «Пенсионер»



Вот твоя обожаемая газета

**КАПРИЗЫ ПОГОДЫ ИЛИ  
НЕОБРАТИМЫЕ ИЗМЕНЕНИЯ КЛИМАТА?  
ВОТ ЧТО ГОВОРЯТ ПРОФЕССИОНАЛЫ**



Елена Зинковская

**Метеорологи всей планеты 23 марта отметили Всемирный метеорологический день. В Екатеринбурге эта дата стала поводом для специалистов обсудить глобальное потепление и изменения климата на Урале, сообщить о сезонных колебаниях температур и прогнозе погоды на ближайшее время.**

В 2025 году Всемирной метеорологической организации (ВМО) исполняется 75 лет. В ее состав входят 187 государств, Россия является членом ВМО с 1948 года. Ни один, даже краткосрочный прогноз погоды невозможен без взаимодействия с соседними регионами. Потому страны –

участницы ВМО успешно сотрудничают, обмениваясь оперативными данными о состоянии атмосферы, суши, морей, океанов, рек. На основании этих данных составляются прогнозы погоды, предупреждения об опасных гидрометеорологических явлениях.

В апреле также исполняется 100 лет Свердловскому бюро погоды – так долгое время называлась организация, которая занималась составлением метеорологических, а затем и агрометеорологических, и гидрологических прогнозов. В 1925 году в Свердловской области только приступили к ежедневному составлению прогнозов погоды. С 1930 года их начали передавать по радио. Конечно, за 100-летний период

произошло много изменений в технологии прогнозирования погоды, и сейчас успешность прогнозов наших синоптиков достаточно высокая – превышает 95 процентов.

## Ледникового периода не будет

Чтобы понять, естественны происходящие изменения или нет, нужны данные за много столетий, а лучше даже тысячелетий. Понятно, что термометров тогда не было, за температурой никто не наблюдал. Где же ученые берут цифры для сравнения? Они изучают годовичные кольца деревьев. Деревья одного и того же вида одинаково реагируют на изменения внешней среды. Например, если тепло, у всех кольца широкие, если холодно – узкие. Об этом рассказал ведущий научный сотрудник лаборатории дендрохронологии Института экологии растений и животных УрО РАН, доктор биологических наук Рашит Хантемиров: «На полуострове Ямал, благодаря вечной мерзлоте, древесина очень хорошо сохранилась в речных отложениях. Изучив годовичные кольца этих деревьев, мы набрали большое количество материала и построили непрерывную хронологию длительностью 8 768 лет. Это самый длительный ряд наблюдений для всей России, Азии и для приполярных регионов. Что же показала эта уникальная хронология? В течение примерно 7 тысяч лет температура понемногу снижалась, это соответствует изменениям орбитальных параметров Земли. Всё шло к тому, что через тысячу-другую лет должен наступить очередной ледниковый период. Но в самом конце этой реконструкции

Продолжение на стр. 2

## СПАСАЮТ МОСТЫ ОТ ЛЬДА

### ПАВОДОК

**Дорожники при помощи бензопил и взрывчатки освобождают от льда 10 малых мостов Свердловской области.**

Начальник управления автодорог Свердловской области Денис Чегаев рассказал о готовности дорожных служб к прохождению весеннего паводка:

«Работу по подготовке к предупреждению и ликвидации последствий

паводков мы начали ещё осенью. Расчищены русла водопропускных труб и маловодных рек. На освобождение мостов от льда и ликвидацию возможных последствий размытия автодорог мы зарезервировали 590 млн рублей».

Заторы из ледяных глыб, скопившиеся перед мостами, могут привести к повреждению опор и «отрезать» десятки населённых пунктов. Поэтому специалисты принимают меры, чтобы предотвратить нежелательные последствия ледохода.

Взрывным способом освобождены три моста в Слободо-Туринском муниципальном районе и три моста в Туринском муниципальном округе через реку Тура. Из-за активного таяния снега к работам пришлось приступить раньше запланированного срока.

На время весеннего паводка, чтобы обеспечить безопасное и бесперебойное движение транспорта и скорейшую ликвидацию последствий затопления, организовано круглосуточное дежур-

ство специалистов управления автодорог Свердловской области и подрядных организаций.

В случае обнаружения подтопления или размытия мостов и участков дорог необходимо обратиться в диспетчерскую службу управления по телефону: 8 (343) 261-79-83. Также можно воспользоваться приложением «Госуслуги. Решаем вместе».

Департамент информполитики