

ПРОГНОЗ ПОГОДЫ НА ЗАВТРА

Екатеринбург	Ирбит	К.-Уральский	Красноурфимск	Нижний Тагил	Серов
+10 +12 3, 6-7 м/с	+12 +15 С-3, 4 м/с	+10 +13 3, 7-8 м/с	+9 +12 3, 6-7 м/с	+11 +13 3, 5-6 м/с	+12 +14 С-3, 4-6 м/с



Последний раз новые дома для жителей Ирбита строились 25 лет назад

# Ирбитчан ждёт масштабное новоселье

Юлия БАБУШКИНА

В Ирбите возводят новые жилые комплексы для переселенцев из ветхого, аварийного жилья и бюджетников. Средства на строительство – более 250 млн рублей – выделил губернатор региона Евгений Куйвашев.

Орджоникидзе, 79 на 54 квартиры, сдать его мы должны в 2021 году. В дом по улице Орджоникидзе заедут переселенцы из ветхого, аварийного жилья – для них муниципалитет уже закупает квартиры. А в домах по улице Маршала Жукова помимо «ветховиков» квартиры получат работники бюджетной сферы – педагоги и врачи, сказал Николай Юдин.

Отметим, что помимо строительства новых домов в Ирбите начался капремонт уже существующих зданий. Всего будет отремонтировано 11 многоквартирных домов – средства на ремонтные работы в сумме 30 млн рублей также выделил губернатор. Это дома по улицам Азева, Пролетарской и 50 лет Октября. В сентябре ирбитчане ждут в гости Евгения Куйвашева – он лично оценит ход работ.

Губернатор Свердловской области Евгений Куйвашев, зная о нашей проблеме, поручил выделить средства на строительство новых жилых домов, – рассказал мэр Ирбита Николай Юдин. – Сейчас мы строим жилой комплекс из двух домов по улице Маршала Жукова, 15 – он рассчитан на 140 квартир, сдача объекта состоится уже в этом году. И жилой дом по улице

# В магазин, за прививкой...

## В Свердловской области собираются привить от гриппа три четверти населения

Рудольф ГРАШИН

В этом году в Свердловской области предстоит привить от гриппа более трёх миллионов человек, или 70 процентов всех людей, которые живут в регионе. Такой охват населения прививочной кампанией, по мнению медиков, позволит избежать резких всплесков заболеваемости гриппом и острыми респираторными вирусными инфекциями (ОРВИ) в условиях, когда коронавирусная инфекция ещё представляет серьёзную угрозу.

Ежегодно подъём заболеваемости гриппом и ОРВИ начинается в сентябре, когда приступают к учёбе школьники и студенты. В прошлом сезоне пик заболеваемости пришёлся на первые после новогодних каникул рабочие недели с максимальным подъёмом во второй декаде февраля, что намного позже, чем бывало обычно. За первые семь недель года за медицинской помощью тогда обратились 231 тысяча жителей области. После этого заболеваемости респираторных инфекций пошла на спад. Остановила грипп масштабная прививочная кампания, которая была вовремя проведена. – От всех предыдущих она отличалась широким охватом населения, – говорит заместитель руководителя управления Роспотребнадзора по Свердловской области Анжелика Пономарева. – В области был достигнут исторический максимум охвата населения прививочной кампанией – 54 процента. Прививку получили более 2 миллионов жителей региона. Такой широкий охват не допустил широкомасштабной эпидемии гриппа.



В этом сезоне будет доступна как отечественная вакцина от гриппа, так и импортная

### КСТАТИ

Бесплатно в рамках национального прививочного календаря иммунизацию смогут пройти граждане старше 60 лет, дети, школьники, лица, страдающие диабетом, гипертонической, ишемической болезнью сердца, заболеваниями дыхательной системы, часто болеющие респираторными вирусными заболеваниями, а также беременные женщины, медицинский персонал, работники транспорта, сферы обслуживания, учебных заведений, военнослужащие.

В этом году, помимо традиционного гриппа и негриппозных респираторных вирусов, угрозой будет представлять и коронавирусная инфекция COVID-19. – Эта ситуация опасна тем, что может сформироваться микст-инфекция – смешанная, и это будет усугублять эпидемиологическую ситуацию и увеличивать количество тяжёлых случаев заболевания, – считает Анжелика Пономарева. В условиях, когда вакцина от COVID-19 ещё не поступила в регион, планируется начать как можно раньше прививочную кампанию от гриппа, и чтобы обе прививки не наложились друг на друга, между ними обязательно должен быть временной интервал в месяц. Планируют

расширить и охват населения прививками.

– В этом году федеральным Минздравом нам поставлена задача привить 60 процентов населения, – говорит заместитель министра здравоохранения Свердловской области Елена Чадова. – Но губернатор нам поставил задачу более амбициозную – 70 процентов населения области, а лучше – 75.

70 процентов – это более 3 миллионов человек. К вакцинации областной минздрав намерен приступить уже на будущей неделе. По словам Елены Чадовой, первая партия вакцины от гриппа поступит в регион 21 августа. Первыми планируются прививать детей в дошкольных учреждениях. На сайте [www.profilaktika.ru](http://www.profilaktika.ru) будет опубли-

кован полный список прививочных кабинетов области. Также из студенческого государственного медицинского университета и областного медицинского колледжа будут сформированы прививочные бригады, которые будут выезжать в отдалённые уголки области. Прививочные кабинеты в этом году планируется развернуть даже в торговых центрах Екатеринбург, Нижнего Тагила и Каменска-Уральского. В прошлом году большая часть свердловчан получила прививку бесплатно. Так же будет и в этом году. Противопоказанием к вакцинации может быть только проявление острых симптомов инфекционного заболевания или обострение хронического. Также медики рекомендуют в этом сезоне обязательно поставить прививку от пневмококковой инфекции.

– Когда мы слышим от родителей в качестве аргумента: мой ребёнок часто болеет, и я ему ставлю прививку не буду, это совершенно неправильно, – говорит Елена Чадова. – Наоборот, нужно ребенка защитить и прививку сделать. Стоит позаботиться и о пожилых родителях.

Об эффективности прививок говорят сами за себя данные по заболеваемости. По словам Анжелики Пономарёвой, по результатам прошлой прививочной кампании в регионе привитые дети болели в 9 раз реже, чем их сверстники, не получившие прививку. Среди взрослого населения этот разрыв увеличивается в 13 раз.

Подготовлено в соответствии с критериями, утвержденными приказом Департамента информационной политики Свердловской области от 09.01.2018 №1 «Об утверждении критериев отнесения информационных материалов, публикуемых государственными учреждениями Свердловской области, в отношении которых функция и полномочия уполномоченного осуществляет Департамент информационной политики Свердловской области, к социально значимой информации».



Лауреаты конкурса «По следам войны» 2-й степени Егор Кобяков и Юлия Гриднева из Каменска-Уральского

# «Облгазета» наградила победителей конкурса

Станислав МИЩЕНКО

Журналисты издания вручили дипломы и памятные подарки лауреатам конкурса юных корреспондентов, организованного «ОГ» совместно с Государственным архивом административных органов Свердловской области к 75-летию Победы в Великой Отечественной войне.

Награждение победителей конкурса «По следам войны» состоялось в Екатеринбурге. Из-за коронавирусных ограничений всех лауреатов собрать не удалось. Поэтому одним из первых, кого отметили ценными призами, стали воспитанники пресс-центра «Синий журавль» средней школы № 20 Каменска-Уральского Юлия Гриднева и Егор Кобяков. Вместе со своими одноклассниками Глебом Крикуном, Даниилом Синоло и Полиной Чезевовай они сняли фильм «75 лет спустя» о малоизвестной узнице немецкого концлагеря Озарины Валентине Гостищевой. Видеоролик с рассказом о жизни четырёхлетней ребёнка за колючей проволокой занял второе место в номинации «Лучшее интервью среди школьной группы». Помимо этой номинации, в конкурсе было ещё две – «Лучший очерк среди школьной группы» и «Лучший очерк среди студентов вузов».

Ребята сняли фильм о Валентине Алексеевне в сентябре прошлого года и сразу же выложили его в Ютуб, – говорит заместитель директора школы № 20 по воспитательной работе Татьяна Щелёва. – Беседа с нашей землячкой получилась

очень разноплановой. В ролике есть и исторические моменты, и личные переживания героини. Татьяна Щелёва признаётся, что брать интервью её ученикам было довольно сложно: во время подобных разговоров многие ветераны начинают переживать и плакать от нахлынувших чувств. Да и подростки спрашивают о войне без каких-либо стеснений, ведь для них те годы кажутся далёкими. Им хочется узнать любые мелочи – было ли страшно, что ели в концлагере, во что играли, как был устроен распорядок дня. Больше всего ребят поразило, как дети делают игрушки из тряпичек и как им запрещали смеяться надиратели. И, конечно, никто не оставил равнодушной историю, как советский солдат во время освобождения концлагеря протянул маленькую Вале кусок сахара, а ребёнок не знал, что с ним делать.

– И когда она его попробовала, это был для неё какой-то фантастический шквал, – добавляет Татьяна Щелёва. – Наши школьники, которые едят каждый день конфеты и булочки, и уже не знают, чего ещё хотят, слушали эти слова очень внимательно. Для них это было дикостью, как и остальные подробности той страшной войны. Юлия Гриднева признаётся, что ей очень хотелось узнать, каково это – пройти через такие тяготы жизни, будучи маленьким ребёнком. Да ещё и в окружении людей, для которых человеческая жизнь ничего не стоила. И не просто выдержать все заасы концлагеря, а жить дальше, развиваться, стремиться к чему-то и нести добро людям. – Мне кажется, а бы так не



Фильм о Валентине Гостищевой длится 13 минут

# Средний Урал решился на эксперимент по развитию солнечной энергетики

Елизавета ПОРОШИНА

В региональную схему развития электроэнергетики включён проект по строительству первых в Свердловской области солнечных электростанций. Об этом «ОГ» рассказали в министерстве энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области. Возведение трёх станций начнётся в Артиномском районе уже в следующем году. В перспективе власти планируют увеличить количество подобных объектов в регионе до 28.

Как пояснили «Облгазете» в министерстве, инвестором выступает группа компаний «Хевел», которая занимается производством солнечных модулей и научно-исследовательской деятельностью в области фотовольтаики. На счету компании – несколько десятков электростанций для промышленности и розничных потребителей в России и Казахстане. Несмотря на то, что в Свердловской области из-за особенностей климата солнечных дней не так уж и много, инвестор уверен, что строить подобные объекты целесообразно.

– По уровню инсоляции (порядка 1033 кВт в час на квадратный метр) в год регион относится к числу привлекательных для инвесторов в проекты солнечной энергетики. Используемая нашей компанией гетероструктурная технология солнечных модулей обеспечивает максимальную выработку на объектах генерации, – пояснили «Облгазете» в ГК «Хевел».

Мощность трёх станций составит 28 мегаватт. Для их обустройства будет создано 20 рабочих мест. Станции будут включены в общую энергосистему области (речи об изолированном предоставлении энергии конкретным населённым пунктам или предприятиям не идёт). Как отметил заместитель министра энергетики и ЖКХ региона Игорь Чикризов, по плану объекты генерации будут выведены на розничный рынок электроэнергии к концу 2025 года.



Солнечная электростанция мощностью 244 киловатта уже есть в Челябинской области. Она построена для завода по производству высоковольтных электродвигателей

### КОММЕНТАРИЙ

Анатолий ЗАЦЕПИН, руководитель научной лаборатории физико-технологического института «Физика функциональных материалов углеродной микро- и оптоэлектроники» Уральского федерального университета:

– Солнечная энергетика как альтернативный вид энергетики должна развиваться. Этим путём идут многие страны Европы. Например, в Германии, которая приняла решение отказаться от атомной энергетики, кремниевыми солнечными батареями (самая распространённая разновидность) пользуются в небольших населённых пунктах, а в северных районах страны установлено много ветровых генераторов.

Вместе с тем использование солнечных электростанций на Урале вызывает определённые сомнения – солнечных дней у нас всё-таки очень мало. Но если речь идёт о небольших мощностях в труднодоступных территориях, куда затруднена или ограничена доставка того или иного энергоносителя, это может быть оправдано. Кроме того, батареи могут использоваться в полевых условиях, в сезонном формате или как аварийный источник энергии. В качестве примера можно привести различные гибридные энергетические системы – скажем, автомобиль, который использует и бензин, и электропривод.

Правда, для эффективного использования солнечной энергии должны быть определены инженерные и технические решения. Прежде всего, необходимы эффективные накопители и концентраторы энергии, которые позволят использовать солнечную энергию после её получения в течение последующего времени, например, несколько месяцев. Кроме того, нужно учитывать, что коэффициент полезного действия солнечных батарей кремниевой типа – всего 15–17 процентов. Лучшие образцы этих батарей достигают КПД в 20–22 процента. Сейчас необходимо идти по пути создания новых более эффективных материалов для солнечной энергетики. Уже проходят испытания так называемые перовскитные батареи с более высоким КПД, но под воздействием солнечного света они быстро теряют свои полезные свойства.

– Это будет способствовать дальнейшему развитию сетевой инфраструктуры, удовлетворению долгосрочного спроса потребителей на электрическую энергию, а также формированию стабильных и благоприятных условий для привлечения в регион новых инвестиций, – отметил он. Напомним, суммарная установленная мощность энергосистемы области сейчас превышает 10,5 тысячи мегаватт.

Подготовлено в соответствии с критериями, утвержденными приказом Департамента информационной политики Свердловской области от 09.01.2018 №1 «Об утверждении критериев отнесения информационных материалов, публикуемых государственными учреждениями Свердловской области, в отношении которых функция и полномочия уполномоченного осуществляет Департамент информационной политики Свердловской области, к социально значимой информации».

# ДОКУМЕНТЫ

18 августа на сайте [www.pravo.gov.ru](http://www.pravo.gov.ru) официально опубликованы

### Приказы Министерства строительства и развития инфраструктуры Свердловской области

- от 13 августа 2020 г. № 471-П «Об утверждении Административного регламента предоставления государственной услуги «Принятие в установленном порядке непригодными для проживания помещений государственного жилищного фонда Свердловской области, а также принятие в установленном порядке непригодными для проживания иных жилых помещений и многоквартирных домов аварийными и подлежащими сносу или реконструкции в случаях, установленных Положением о признании помещения жилым помещением, жилого помещения непригодным для проживания и многоквартирного дома аварийным и подлежащим сносу или реконструкции, сальдового дома жилым домом и жилого дома садовым домом, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 28.01.2006 № 47» (номер опубликования 26943);
- от 14 августа 2020 г. № 473-П «Об отмене приказа Министерства строительства и развития инфраструктуры Свердловской области от 10.06.2020 № 387-П «Об принятии решения о подготовке документации по планировке территории для размещения линейного объекта транспортной инфраструктуры регионального значения «Реконструкция автомобильной дороги «Подъезд к пос. Кавкинские Печи» от км 19+956 автодороги Карпинск – Кытлым на территории городского округа Карпинск в Свердловской области» (номер опубликования 26944);

### Приказ Министерства по управлению государственным имуществом Свердловской области

- от 12 августа 2020 г. № 2590 «О внесении изменений в Результаты определения кадастровой стоимости объектов недвижимости, расположенных на территории Свердловской области: зданий, сооружений, помещений, машино-мест, объектов незавершенного строительства, единых недвижимых комплексов, утвержденных приказом Министерства по управлению государственным имуществом Свердловской области от 27.09.2019 № 2500» (номер опубликования 26945);

### Приказ Министерства социальной политики Свердловской области

- от 17 августа 2020 г. № 482 «Об утверждении Административного регламента предоставления государственной услуги «Предоставление ежегодной компенсации за вред здоровью отдельных категорий граждан, подвергшихся воздействию радиации» (номер опубликования 26946);

### Приказ Министерства агропромышленного комплекса и потребительского рынка Свердловской области

- от 17 августа 2020 г. № 355 «О внесении изменений в Административный регламент Министерства агропромышленного комплекса и потребительского рынка Свердловской области, утвержденный приказом Министерства агропромышленного комплекса и потребительского рынка Свердловской области от 20.11.2019 № 580» (номер опубликования 26947);

### Приказ Министерства энергетики и жилищно-коммунального хозяйства Свердловской области

- от 14 августа 2020 г. № 396 «Об утверждении инвестиционной программы «Развитие системы водоснабжения унитарного муниципального предприятия «Водоканал» городского округа Равада на 2020–2035 годы» (номер опубликования 26948);

### Приказ Управления архивами Свердловской области

- от 12 августа 2020 г. № 27-01-33/101 «О внесении изменений в Положение о проверке достоверности и полноты сведений, предоставляемых гражданами, претендующими на замещение должностей государственной гражданской службы Свердловской области в Управлении архивами Свердловской области, и государственными гражданскими служащими Свердловской области, замещающими должности государственной гражданской службы Свердловской области в Управлении архивами Свердловской области, и соблюдения государственных гражданских служащими Свердловской области, замещающими должности государственной гражданской службы Свердловской области в Управлении архивами Свердловской области, требований к служебному поведению, утвержденных приказом Управления архивами Свердловской области от 16.06.2020 № 27-01-33/85» (номер опубликования 26949);



QR-код позволит вам с помощью сканирующего оборудования (в том числе и фотокамеры мобильного телефона) найти документы, опубликованные на сайте <http://www.pravo.gov.ru>

Подготовлено в соответствии с критериями, утвержденными приказом Департамента информационной политики Свердловской области от 09.01.2018 №1 «Об утверждении критериев отнесения информационных материалов, публикуемых государственными учреждениями Свердловской области, в отношении которых функция и полномочия уполномоченного осуществляет Департамент информационной политики Свердловской области, к социально значимой информации».