

✠ ПЕТЕРБУРГСКИЙ
ДНЕВНИК

САМАЯ ЦИТИРУЕМАЯ ГАЗЕТА ГОРОДА*



САБИНСКИЙ ПАМЯТНИК ПРИРОДЫ

ИЗДАНИЕ ПРАВИТЕЛЬСТВА САНКТ-ПЕТЕРБУРГА ▪ SPBDNEVNIK.RU ▪ SPBDNEVNIK ▪ DNEVNIKSPB ▪ DNEVNIKSPB ▪ @SPB.DNEVNIK ▪ ПЕТЕРБУРГСКИЙ ДНЕВНИК ▪ @DNEVSPB **16+**



KARL-JOSEF HILDENBRAND / DPA / TASS

Газовые перспективы

Петербургский международный газовый форум, начавшийся накануне, собрал представителей 22 стран мира и 40 регионов России. Они показали новейшие разработки для добычи и переработки ископаемого топлива. → [стр. 5-8](#)

НОВОСТИ

**ЗАКОН
О РЕНОВАЦИИ –
НЕ РАНЬШЕ 2024-ГО**

→ [стр. 3](#)

ПРОСВЕЩЕНИЕ

**ЧТО ДАЕТ ПОБЕДА
В ОЛИМПИАДЕ
ПО ФИЗКУЛЬТУРЕ**

→ [стр. 10](#)

КУЛЬТУРНАЯ СРЕДА

**АВТОР ОПЕРЫ
«ЮНОНА И АВОСЬ»
О ЮНЫХ ТАЛАНТАХ**

→ [стр. 11](#)

МИРОВОЗЗРЕНИЕ

**РУССКИЙ МУЗЕЙ
РАСКРЫЛ ТАЙНУ
КАРТИНЫ**

→ [стр. 12](#)

ТИРАЖ ГАЗЕТЫ 150 000 ЭКЗЕМПЛЯРОВ

Газета выходит с 2003 года.

Учредители:
Комитет по печати и взаимодействию со СМИ Правительства Санкт-Петербурга, АО «Информационно-издательский центр Правительства Санкт-Петербурга «Петроцентр»**Адрес редакции:**
197 046, Санкт-Петербург, ул. Чапаева, д. 11/4, лит. А
Тел. 670-13-05, факс 670-13-06
E-mail: info@spbndnevnik.ru**Главный редактор**
СМИРНОВ К. И.**Ответственные за номер:**
ТИЩЕНКО И. В.
РОДИОНОВА И. В.**Издатель и распространитель:**
АО «Информационно-издательский центр Правительства Санкт-Петербурга «Петроцентр»**Генеральный директор**
СМИРНОВ К. И.**Адрес издателя:**
197 046, Санкт-Петербург, ул. Чапаева, д. 11/4, лит. А
Тел. 346-46-92, факс 670-13-02**Рекламная служба:**
670-75-55
reklama@petrocentr.ru**Служба распространения:**
670-13-03
distribution@petrocentr.ru

Газета зарегистрирована Управлением Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Санкт-Петербургу и Ленинградской области.

Свидетельство ПИ № ТУ 78-00757 выдано 22 декабря 2010 года. Проект реализован при финансовой поддержке Комитета по печати и взаимодействию со средствами массовой информации

Типография:
ООО «Типографский комплекс «Девиз», 195027, Санкт-Петербург, Якорная ул., д. 10, корп. 2, лит. А, помещение 44.**«Петербургский дневник»**
№171 (2868)
Дата выхода в свет – 14.09.2022
Сдача номера:
по графику – 19:00 13.09.2022
фактически – 21:00 13.09.2022
Заназ № ДБ-4804

Перепечатка, использование материалов частично или полностью без разрешения редакции запрещены.

Точка зрения обозревателей может не совпадать с мнением редакции и позицией правительства Санкт-Петербурга.

Все рекламируемые товары и услуги имеют необходимые лицензии и сертификаты.

Редакция не несет ответственности за достоверность информации, содержащейся в рекламных объявлениях и материалах.

Распространяется бесплатно [16+]

PDF-версия газеты на сайте www.spbdnevnik.ru
ISSN 1992-8068

РЕДАКЦИОННЫЙ СОВЕТ

Светлана Васильевна ЛАВРЕЦОВА,
директор Театра юных зрителей им. А. А. Брянцева**Леонид Сергеевич АЛЕКСЕЕВ,**
дизайнер и преподаватель Школы дизайна НИУ ВШЭ**Андрей Анатольевич АФАНАСЬЕВ,**
генеральный директор ГК «РОСОХРАНА»**Владимир Николаевич ВАСИЛЬЕВ,**
ректор Национального исследовательского университета ИТМО**Александр Павлович ВЕРШИННИН,**
доктор юридических наук, профессор СПбГУ**Владимир Геннадьевич ГРОНСКИЙ,**
генеральный директор Российской национальной библиотеки**Владимир Владимирович КИРИЛЛОВ,**
директор Государственного музея истории Санкт-Петербурга**Дмитрий Сергеевич КОВАЛЕВ,**
директор Академии цифровых технологий Санкт-Петербурга**Станислав Сергеевич ИВАНОВ,**
стрип-арт-художник**Андрей Владимирович КОЧИН,**
директор СПб ГБУ «Мостотрест»**Марина Алексеевна ЛИТВИНОВА,**
блогер**Денис Юрьевич МИНКИН,**
директор СПб ГУП «Горэлектротранс»**Евгений Викторович ПАНКЕВИЧ,**
директор СПб ГКУ «Пискаревское мемориальное кладбище»**Михаил Анатольевич РАХЛИН,**
президент СПб РОО «Клуб Дзюдо Турбостроитель»**Елена Отарьевна ЦЕРТЕЛИ,**
председатель Общественного совета по развитию малого предпринимательства при губернаторе Санкт-Петербурга**Владимир Александрович ШАМАХОВ,**
научный руководитель СЗИУ РАНХиГС**Сергей Викторович МИТЕЛЕВ**

Хроника текущих событий: вторник

БОРИС БАУМАН /info@spbndnevnik.ru

В настоящее время продолжается специальная военная операция Вооруженных сил Российской Федерации по защите Донецкой и Луганской народных республик.

Центробанк РФ спрогнозировал повышение курса доллара в 2023 году до 73,1 рубля. При этом инфляция в России снизится к концу года до 12,9 процента, а в перспективе – до 4 процентов. Падение валового внутреннего продукта существенно замедлится.

В минувшие выходные завершила свою работу крупнейшая в Индии профессиональная международная выставка в области делового туризма и путешествий Business + Leisure Travel and MICE (BLTM). Об этом рассказали в Комитете по развитию туризма Санкт-Петербурга. Отмечается, что наш город выступил партнером выставки и стал ключевым участником ее деловой программы. Выставка собрала на своей площадке более 100 экспонентов и 1500 профессиональных байеров, в их числе были крупнейшие туроператоры и организаторы деловых мероприятий стран Азиатско-Тихоокеанского региона. Стенд Петербурга был отмечен наградой за лучший дизайн и стал центром притяжения на мероприятии.

В Министерстве просвещения РФ прокомментировали новость, которая накануне начала распространяться в соцсетях и украинских средствах массовой информации. Сообщалось, что в Харьковской области были задержаны педагоги из России, которые приехали учить местных детей. Учителям якобы грозят крупные тюремные сроки. В ведомстве подчеркнули, что это фейковая информация. Педагоги находятся там, где ситуацию контролируют российские военные и военные Донецкой и Луганской народных республик.

Латвия, Литва, Эстония, Польша, Чехия, Словакия, Дания, Бельгия и Нидерланды больше не принимают от россиян документы на оформление туристических виз. Об этом сообщили в Ассоциации туроператоров России. В то же время, как отмечается, продолжают принимать документы на национальные визы под туристические поездки Италия, Испания, Греция, Франция, Венгрия и Кипр.

После ввода новых ограничений в Петербурге стало гораздо меньше заявлений на финскую визу. В Гене-

ральном консульстве Финляндии в Петербурге отмечают, что по сравнению с прошлым месяцем показатель упал в четыре раза.

Пресс-секретарь президента России Дмитрий Песков заявил, что сейчас в России не идет речь о мобилизации. «Специальная военная операция продолжается и будет продолжаться до достижения тех целей, которые изначально были поставлены», – подчеркнул Дмитрий Песков.

В результате ударов российской авиации под Артемовском, Харьковом и Славянском Киев за сутки потерял более 800 человек, в том числе среди наемников. Об этом вчера сообщило Министерство обороны Российской Федерации. «Противовоздушная оборона РФ сбила шесть украинских беспилотников в Херсонской, Николаевской, Запорожской областях и в ДНР, уничтожила семь снарядов реактивных систем залпового огня», – подытожил официальный представитель военного ведомства генерал-лейтенант Игорь Конашенков.

ЧТО ПИШУТ В ЗАРУБЕЖНОЙ ПРЕССЕ

ПОДГОТОВИЛА ПОЛИНА ЯУК



В финском журнале Tekniikka&Talous, пишущем о бизнесе и инновациях, раскритиковали правительство Санни Марин. Автор статьи сослалась на мнение трех экономистов, недовольных тем, как правительство вмешивается в структурный дефицит Финляндии, легкомысленно распределяя при этом бюджетные средства страны.

**СТАТЬЮ ПРОКОММЕНТИРОВАЛ ПОЛИТОЛОГ ДМИТРИЙ СОЛОННИКОВ**

«Когда такие громадные пакеты субсидий распределяются в сжатые сроки, их получают и те, кому поддержка особо не нужна», – поделилась мнением финский экономист Лассе Корин. Директор Института современного государственного развития и политолог Дмитрий Солонников объяснил, с чем может быть связано недовольство финских специалистов.

Вообще, по его мнению, Финляндия повезло больше, чем другим странам Европы. Государство, не обладающее таким количеством объектов тяжелой промышленности, как, например, Германия, не так сильно страдает от нехватки энергоносителей. Финляндии изначально нужно меньше энерго-

ресурсов. Но, с другой стороны, у наших соседей небольшая экономика, а значит, колебания в одном месте трудно компенсировать в чем-то другом, заметил эксперт. Например, изменения цен на электричество будет сразу заметно. Эти колебания и беспокоят финнов больше всего.

На фоне нестабильной экономической ситуации правительство Санни Марин, как и правительства многих других европейских стран, продолжает поддерживать население.

«Есть теория, что в кризисные времена бюджет сокращают, кредитование повышают. Но это не единственный верный подход в такой ситуации. В нынешних условиях правительство Финляндии выбрасывает еще больше пакетов помощи гражданам из денег бюджета, чем раньше. Многие считают, что это неоправданно», – объяснил политолог.

Обозначения в газете:

✍ автор текста 📷 автор фото 🎨 автор графики 🖼 изображение из фотобанки

ВКЛЮЧИТЕ ВИДЕО

1. Установите приложение «Петербургский дневник» (spbndnevnik.ru) из AppStore или GooglePlay.
2. В приложении нажмите «смотреть».
3. Наведите камеру на изображение с меткой.



«Сможем обсудить все тонкости с жителями»

СВЕТЛАНА ДЯГИЛЕВА, НИНА АСТАФЬЕВА info@spbndnevnik.ru | РОМАН ПИМЕНОВ, ПРЕСС-СЛУЖБА АДМИНИСТРАЦИИ ГУБЕРНАТОРА СПБ

В Петербурге приостановят действие закона о комплексном развитии территорий до 1 января 2024 года. Соответствующий проект документа уже внесен в городской парламент.

ГУБЕРНАТОР Петербурга Александр Беглов предложил депутатам Законодательного собрания города перенести действие положений закона о комплексном развитии территорий (КРТ).

ОБЕСПЕЧИТЬ ПРАВА

Как сообщили в Смольном, один из пунктов документа касается порядка определения границ КРТ и критериев включения в «новую» реновацию неаварийных хрущевок. Также речь идет о максимальном сроке проведения общих собраний собственников, на которых жильцы должны проголосовать за или против включения дома в реновацию.

«Мы делаем все, чтобы обеспечить законные права и интересы петербуржцев. Для этого необходимо проработать варианты корректировки федерального законодательства в части совершенствования норм, регулирующих правоотношения при комплексном развитии территории жилой

застройки», – отметил Александр Беглов.

ПЯТНА ЗАСТРОЙКИ

Губернатор также подчеркнул: важно дополнительно проработать условия, которыми должна отвечать территория, попадающая под возможное комплексное развитие.

«Мы приостановим КРТ жилой застройки до 2024 года. За это время проработаем варианты корректировки федерального и совершенствования нашего регионального законодательства. Также важно установить дополнительное условие о наличии стартовых пятен застройки, чтобы жители могли переселяться в непосредственной близости от прежнего дома», – заявил губернатор.

Он напомнил, что сейчас идет подготовка внесенных изменений в Генеральный план Санкт-Петербурга. Их представят на рассмотрение городского правительства до 1 марта 2023 года.

“
Убежден, что до вступления в силу изменений в Генеральный план Санкт-Петербурга подготовка изменений правил, направленных на реализацию комплексного развития территории жилой застройки, является преждевременной.



АЛЕКСАНДР БЕГЛОВ,
ГУБЕРНАТОР САНКТ-ПЕТЕРБУРГА

ВЗВЕШЕННОЕ РЕШЕНИЕ

Председатель Законодательного собрания Санкт-Петербурга Александр Бельский поддержал решение губернатора приостановить закон о КРТ.

«Предложение Александра Беглова считаю обоснованным и своевременным. Выявлен целый ряд болевых точек, которые предстоит проработать», – сообщил он.

Он также напомнил о формировании в городе Общественного штаба по реновации.

Как отметил депутат Государственной думы РФ Сергей Боярский, с момента принятия закона о КРТ «Единая Россия» собирала информацию от жителей о том, что их больше всего беспокоит. Люди говорили о возможности остаться в своем районе. Решение Александра Беглова депутат назвал взвешенным.

«Теперь у нас есть время обсудить все тонкости с жителями», – подчеркнул Сергей Боярский.

НАЛОГОВЫЙ ЛИКБЕЗ

СОВМЕСТНЫЙ ПРОЕКТ С УПРАВЛЕНИЕМ ФЕДЕРАЛЬНОЙ НАЛОГОВОЙ СЛУЖБЫ ПО САНКТ-ПЕТЕРБУРГУ



Существует ли в Санкт-Петербурге льгота по транспортному налогу для транспортных средств с электрическим двигателем?

➤ В Санкт-Петербурге, начиная с налогового периода 2021 года, физические лица имеют право на льготу по транспортному налогу в отношении новых (не бывших ранее в эксплуатации) транспортных средств, которые оснащены только электрическим двигателем и произведены на территории Евразийского экономического союза либо оснащены только электрическим двигателем (электрическими двигателями) мощностью до 150 л. с. (до 110,33 кВт) включительно.

Страны – члены ЕвразЭС – Армения, Белоруссия, Казахстан, Киргизия, Россия.

Налоговая льгота не применяется в отношении водных и воздушных транспортных средств.

Льгота предоставляется на срок 5 лет с даты регистрации. Действие льготы ограничено до 01.01.2026.

Льгота не предоставляется на транспортные средства, оснащенные электрическим двигателем, зарегистрированные до 01.01.2021.

Для получения льготы необходимо представить заявление по установленной форме и указать реквизиты документов, подтверждающих право на налоговую льготу. Форма и порядок заполнения заявления размещены на сайте www.nalog.gov.ru.

Документом, подтверждающим право на налоговую льготу, является паспорт транспортного средства (распечатанная копия электронного ПТС), в котором содержатся сведения об электрическом типе двигателя.

Размещение рекламы в газете **ДНЕВНИК**

+7 (812) 670-75-55

reklama@petrocenter.ru

Доли.ру агентство недвижимости

СОПРОВОЖДЕНИЕ СДЕЛОК С ДОЛЯМИ

- выкуп долей квартир
- определение порядка пользования квартирой
- выдел идеальной доли в натуре
- заселение в квартиру по решению суда

648-8888 | Набережная канала Грибоедова, 33, оф./кв. 1
www.dolya.ru www.dolya.ru

Результаты дополнительных выборов депутатов муниципального совета муниципального образования муниципальный округ № 7 шестого созыва по многомандатному избирательному округу № 14

Число избирателей, внесенных в список избирателей на момент окончания голосования 14 529

Число избирателей, принявших участие в голосовании 1533 (10,55%)

ФИО кандидата	Количество голосов избирателей	% от числа принявших участие в голосовании
Бочарова Светлана Валентиновна	160	10,44
Гурчин Роман Юрьевич	200	13,05
Гурчин Андрей Александрович	1045	68,17
Махлаков Никита Сергеевич	105	6,85
Решетников Марк Вячеславович	114	7,44
Филиппова Светлана Анатольевна	1086	70,84

Считать избранными депутатами Гурчина Андрея Александровича, Филиппову Светлану Анатольевну (решение Территориальной избирательной комиссии № 33 от 12 сентября 2022 года № 52-8).

Результаты дополнительных выборов депутатов муниципального совета внутригородского муниципального образования города федерального значения Санкт-Петербурга муниципальный округ Сосновское шестого созыва по многомандатному избирательному округу № 3

Число избирателей, внесенных в список избирателей на момент окончания голосования 11 431

Число избирателей, принявших участие в голосовании 1093 (9,56%)

ФИО кандидата	Количество голосов избирателей	% от числа принявших участие в голосовании
Авдониин Александр Андреевич	61	5,58
Бонюшко Светлана Станиславовна	149	13,63
Виноградова Ольга Евгеньевна	118	10,80
Елисеева Светлана Александровна	67	6,13
Игошина Анна Николаевна	632	57,82
Линдрова Марина Олеговна	537	49,13
Магарь Петр Петрович	42	3,84
Ныrkова Марина Петровна	71	6,50
Сиверьянова Марина Альбертовна	143	13,08
Чернов Андрей Андреевич	51	4,67

Считать избранными депутатами Игошину Анну Николаевну, Линдрову Марину Олеговну (решение Территориальной избирательной комиссии № 36 от 12 сентября 2022 года № 48-1).

Результаты дополнительных выборов депутатов муниципального совета внутригородского муниципального образования Санкт-Петербурга муниципальный округ Светлановское шестого созыва по многомандатному избирательному округу № 25; 27; 28. Избирательный округ № 25

Число избирателей, внесенных в список избирателей на момент окончания голосования 14 159

Число избирателей, принявших участие в голосовании 1527 (10,78%)

ФИО кандидата	Количество голосов избирателей	% от числа принявших участие в голосовании
Андреев Всеволод Романович	130	8,51
Бондарь Остап Игоревич	674	44,14
Васильева Елена Павловна	682	44,66
Вендин Вячеслав Викторович	143	9,36
Любавин Павел Владимирович	185	12,12
Маркелова Екатерина Александровна	92	6,02
Марунок Виктор Евгеньевич	91	5,96
Матвеево Илья Павлович	116	7,60
Тихонова Ирина Андреевна	49	3,21
Хоцевская Ирина Николаевна	162	10,61
Цветков Александр Николаевич	81	5,30
Шуманов Дмитрий Олегович	172	11,26
Яковлев Павел Сергеевич	54	3,54

Считать избранными депутатами Бондаря О. И., Васильеву Е. П. (решение Территориальной избирательной комиссии № 22 от 12 сентября 2022 года № 44-2.1).

Результаты дополнительных выборов депутатов муниципального совета внутригородского муниципального образования Санкт-Петербурга муниципальный округ Светлановское шестого созыва по многомандатному избирательному округу № 25; 27; 28. Избирательный округ № 27

Число избирателей, внесенных в список избирателей на момент окончания голосования 14 599

Число избирателей, принявших участие в голосовании 1278 (8,75%)

ФИО кандидата	Количество голосов избирателей	% от числа принявших участие в голосовании
Березкин Олег Васильевич	222	17,37
Богачева Марина Львовна	122	9,55
Вавилов Глеб Олегович	38	2,97
Гурьянов Александр Владимирович	70	5,48
Иглинский Константин Игоревич	174	13,62
Кольцов Александр Андреевич	55	4,30
Лебедева Наталья Михайловна	552	43,19
Максименко Инесса Васильевна	168	13,15
Овчинникова Евгения Вячеславовна	83	6,49
Промзель Александр Алексеевич	58	4,54
Швецов Виктор Александрович	148	11,58
Штукос Сергей Владимирович	449	35,13

Считать избранными депутатами Лебедеву Н. М., Штукоса С. В. (решение Территориальной избирательной комиссии № 22 от 12 сентября 2022 года № 44-2.2).

Результаты дополнительных выборов депутатов муниципального совета внутригородского муниципального образования Санкт-Петербурга муниципальный округ Светлановское шестого созыва по многомандатному избирательному округу № 25; 27; 28. Избирательный округ № 28

Число избирателей, внесенных в список избирателей на момент окончания голосования 17 126

Число избирателей, принявших участие в голосовании 1382 (8,07%)

ФИО кандидата	Количество голосов избирателей	% от числа принявших участие в голосовании
Беляева Наталья Геннадиевна	680	49,20
Бурлова Светлана Николаевна	160	11,58
Власов Леонид Викторович	65	4,70
Загородников Александр Геннадьевич	582	42,11
Князев Иван Сергеевич	33	2,39
Косуха Андрей Николаевич	234	16,93
Лысов Александр Николаевич	133	9,62
Малышев Сергей Игоревич	99	7,16
Паньнин Владимир Александрович	163	11,79
Ткачев Дмитрий Сергеевич	40	2,89
Шевчик Екатерина Андреевна	62	4,49
Шувалова Оксана Викторовна	143	10,35

Считать избранными депутатами Беляеву Н. Г., Загородникова А. Г. (решение Территориальной избирательной комиссии № 22 от 12 сентября 2022 года № 44-2.3).

Результаты дополнительных выборов депутатов муниципального совета муниципального образования муниципальный округ Ржевского шестого созыва по многомандатному избирательному округу № 113

Число избирателей, внесенных в список избирателей на момент окончания голосования 10 318

Число избирателей, принявших участие в голосовании 1666 (16%)

ФИО кандидата	Количество голосов избирателей	% от числа принявших участие в голосовании
Агеев Виталий Николаевич	284	17,05
Ананьев Дмитрий Юрьевич	177	10,62
Архипов Игорь Викторович	973	58,40
Виноградова Юлия Михайловна	215	12,91
Иосифов Михаил Степанович	64	3,84
Кузин Алексей Игоревич	79	4,74
Ломов Алексей Владиславович	857	51,44
Мартыненко Снежана Александровна	64	3,84
Недбайло Дмитрий Юрьевич	135	8,10

Считать избранными депутатами Архипова И. В. и Ломова А. В. (решение Территориальной избирательной комиссии № 45 от 12 сентября 2022 года № 50-1).

Результаты дополнительных выборов депутатов муниципального совета внутригородского муниципального образования города федерального значения Санкт-Петербурга муниципальный округ Шувалово-Озерки шестого созыва по пятимандатному избирательному округу № 1

Число избирателей, внесенных в список избирателей на момент окончания голосования 18 291

Число избирателей, принявших участие в голосовании 1851 (10,12%)

ФИО кандидата	Количество голосов избирателей	% от числа принявших участие в голосовании
Бойкова Наталья Николаевна	320	17,29
Боровой Ольга Сергеевна	85	4,59
Гронштейн Артем Сергеевич	86	4,65
Евтушенко Людмила Петровна	95	5,13
Зуев Дмитрий Владимирович	54	2,92
Кириченко Константин Юрьевич	80	4,32
Кондратич Наталья Евгеньевна	98	5,29
Пахомов Александр Юрьевич	122	6,59
Рубанова Олеся Михайловна	1038	56,08
Ручкин Дмитрий Александрович	62	3,35
Старчик Дмитрий Анатольевич	942	50,89
Суслова Марина Юрьевна	79	4,27
Шевелев Сергей Игоревич	112	6,05
Эдвардс Елизавета Вадимовна	134	7,24

Считать избранными депутатами Рубанову О. М. и Старчика Д. А. (решение Территориальной избирательной комиссии № 35 от 12 сентября 2022 года № 77-2).

Результаты дополнительных выборов депутатов муниципального совета внутригородского муниципального образования города федерального значения Санкт-Петербурга муниципальный округ Прометей шестого созыва по многомандатному избирательному округу № 67

Число избирателей, внесенных в список избирателей на момент окончания голосования 12 596

Число избирателей, принявших участие в голосовании 1135 (9,01%)

ФИО кандидата	Количество голосов избирателей	% от числа принявших участие в голосовании
Вапуев Александр Андреевич	110	9,69
Жученко Семен Алексеевич	87	7,67
Калинин Алексей Владимирович	70	6,17
Кондратьева Светлана Алексеевна	98	8,63
Норнев Андрей Владиславович	110	9,69
Ломасов Михаил Юрьевич	595	52,42
Озерова Наталья Александровна	601	52,95
Смоленская Алёна Валерьевна	67	5,90
Шакиров Халил Вакилович	80	7,05
Шевчук Дмитрий Федорович	53	4,67
Яхьяев Ратмир Тасимович	45	3,96

Считать избранными депутатами Ломасова М. Ю., Озерову Н. А. (решение Территориальной избирательной комиссии № 11 от 12 сентября 2022 года № 46-6).

Результаты дополнительных выборов депутатов муниципального совета внутригородского муниципального образования города федерального значения Санкт-Петербурга муниципальный округ Дачное шестого созыва по многомандатному избирательному округу № 78

Число избирателей, внесенных в список избирателей на момент окончания голосования 14 370

Число избирателей, принявших участие в голосовании 1156 (8,04%)

ФИО кандидата	Количество голосов избирателей	% от числа принявших участие в голосовании
Бондарев Андрей Георгиевич	93	8,04
Бызова Наталья Леонидовна	447	38,67
Платонов Павел Леонидович	55	4,76
Герусов Захар Сергеевич	103	8,91
Деревенчук Эльвира Гависовна	488	42,21
Ефремова Юлия Васильевна	135	11,68
Жученко Александр Сергеевич	50	4,33
Недашковский Василий Андреевич	129	11,16
Николаев Александр Иванович	43	3,72
Семигодов Андрей Анатольевич	89	7,70
Силинг Андрей Михайлович	207	17,91
Учаев Константин Викторович	21	1,82
Шульгин Антон Игоревич	41	3,55

Считать избранными депутатами Бызову Н. Л., Деревенчук Э. Г. (решение Территориальной избирательной комиссии № 7 от 12 сентября 2022 года № 46-4).

Результаты дополнительных выборов депутата муниципального совета внутригородского муниципального образования города федерального значения Санкт-Петербурга муниципальный округ Большая Охта шестого созыва по одномандатному избирательному округу № 3

Число избирателей, внесенных в список избирателей на момент окончания голосования 5053

Число избирателей, принявших участие в голосовании 646 (12,78%)

ФИО кандидата	Количество голосов избирателей	% от числа принявших участие в голосовании
Ганичев Сергей Геннадьевич	129	19,97
Прокопенко Любовь Ивановна	35	5,42
Гянеряднев Андрей Михайлович	47	7,28
Щербанова Мария Дмитриевна	418	64,71

Считать избранным депутатом Щербанову М. Д. (решение Территориальной избирательной комиссии № 44 от 12 сентября 2022 года № 43-1).

Результаты дополнительных выборов депутатов муниципального совета внутригородского муниципального образования Санкт-Петербурга муниципальный округ № 15 шестого созыва по многомандатному избирательному округу № 2

Число избирателей, внесенных в список избирателей на момент окончания голосования 11 339

Число избирателей, принявших участие в голосовании 1356 (11,96%)

ФИО кандидата	Количество голосов избирателей	% от числа принявших участие в голосовании
Абрамов Вадим Сергеевич	96	7,08
Андреев Александр Петрович	177	13,05
Бобцов Александр Андреевич	83	6,12
Быкова Юлия Сергеевна	134	9,88
Гришина Янина Владимировна	92	6,78
Дубасова Наталья Николаевна	92	6,78
Ермак Владислав Юрьевич	112	8,26
Ефремова Светлана Александровна	98	7,23
Козлов Алексей Сергеевич	741	54,65
Комарова Надежда Савельевна	112	8,26
Костыгова Екатерина Александровна	686	50,59
Перепелова Ольга Михайловна	160	11,80
Проскурина Ольга Александровна	732	53,98
Стахович Сергей Николаевич	148	10,91
Цапоко Денис Андреевич	60	4,42
Шарова Надежда Владимировна	96	7,08
Яковлев Кирилл Александрович	86	6,34

Считать избранными депутатами Козлова А. С., Костыгову Е. А., Проскурину О. А. (решение Территориальной избирательной комиссии № 34 от 12 сентября 2022 года № 56-1).

Результаты дополнительных выборов депутата муниципального совета внутригородского муниципального образования Санкт-Петербурга муниципальный округ Южно-Приморский шестого созыва по многомандатному избирательному округу № 5

Число избирателей, внесенных в список избирателей на момент окончания голосования 15 786

Число избирателей, принявших участие в голосовании 1461 (9,26%)

ФИО кандидата	Количество голосов избирателей	% от числа принявших участие в голосовании
Жингаровский Иван Дмитриевич	197	13,48
Зубов Александр Яковлевич	227	15,54
Патрушев Дмитрий Викторович	111	7,60
Спирidonova Людмила Евгеньевна	642	43,94
Чигирин Кирилл Александрович	40	2,74
Шевкунов Сергей Германович	215	14,72

Считать избранным депутатом Спиридонову Л. Е. (решение Территориальной избирательной комиссии № 47 от 12 сентября 2022 года № 54-1).

Результаты дополнительных выборов депутатов муниципального совета муниципального образования город Зеленогорск шестого созыва по многомандатному избирательному округу № 2

Число избирателей, внесенных в список избирателей на момент окончания голосования 4638

Число избирателей, принявших участие в голосовании 1137 (24,51%)

ФИО кандидата	Количество голосов избирателей	% от числа принявших участие в голосовании
Егоров Павел Вячеславович	121	10,64
Лаврова Елена Игоревна	157	13,81
Лубнин Владимир Евгеньевич	29	2,55
Пайкина Элина Анатольевна	31	2,73
Пестерев Сергей Владимирович	55	4,84
Петрунина Екатерина Андреевна	66	5,80
Тихонов Вячеслав Геннадьевич	49	4,31
Чечин Дмитрий Денисович	717	63,06
Шурко Илья Александрович	70	6,16
Шурикова Наталья Александровна	701	61,65

Считать избранными депутатами Чечина Д. Д., Шуркину Н. А. (решение Территориальной избирательной комиссии № 13 от 12 сентября 2022 года № 27-1).

Результаты дополнительных выборов депутата муниципального совета муниципального образования город Ломоносов седьмого созыва по многомандатному избирательному округу № 4

Число избирателей, внесенных в список избирателей на момент окончания голосования 5512

Число избирателей, принявших участие в голосовании 995 (18,05%)

ФИО кандидата	Количество голосов избирателей	% от числа принявших участие в голосовании
Кузнецов Аркадий Владимирович	31	3,12
Платонов Павел Сергеевич	75	7,54
Родина Нина Юрьевна	188	18,89
Шарга Кирилл Михайлович	515	51,76
Шлынов Игорь Олегович	165	16,58

Считать избранным депутатом Шарга К. М. (решение Территориальной избирательной комиссии № 55 от 12 сентября 2022 года № 43-1).

Результаты дополнительных выборов депутатов муниципального совета внутригородского муниципального образования города федерального значения Санкт-Петербурга муниципальный округ Невская застава шестого созыва по многомандатному избирательному округу № 151

Число избирателей, внесенных в список избирателей на момент окончания голосования 12 058

Число избирателей, принявших участие в голосовании 854 (7,08%)

ФИО кандидата	Количество голосов избирателей	% от числа принявших участие в голосовании
Балков Евгений Викторович	62	7,26
Дрозд Егор Сергеевич	474	55,50
Забелин Максим Юрьевич	76	8,90
Иванова Елизавета Олеговна	108	12,65
Королева Анастасия Александровна	48	5,62
Котельников Сергей Александрович	406	47,54
Орлов Андрей Игоревич	78	9,13
Семкин Арсентий Владимирович	58	6,79
Ткач Владислав Игоревич	59	6,91
Тучков Дмитрий Владимирович	92	10,77

Считать избранными депутатами Дрозда Егора Сергеевича, Котельникова Сергея Александровича (решение Территориальной избирательной комиссии № 24 от 12 сентября 2022 года № 37-3).

Результаты дополнительных выборов депутатов муниципального совета внутригородского муниципального образования города федерального значения Санкт-Петербурга муниципальный округ Невский округ шестого созыва по многомандатному избирательному округу № 167

ПЕТЕРБУРГСКАЯ ФОТОХРОНИКА



Особое внимание на форуме уделяют добыче газа в арктической зоне, подземному хранению газа, экологии.

Как газ объединил 22 страны мира

АНДРЕЙ СЕРГЕЕВ | andrey.sergeev@spbnevnik.ru | ДМИТРИЙ ФУФАЕВ

Накануне стартовал Петербургский международный газовый форум. Он проходит в конгрессно-выставочном центре «Экспофорум» и продлится до 16 сентября.

В ЭТОМ году участие в газовом форуме приняли представители 22 стран и 40 российских регионов.

Губернатор Петербурга Александр Беглов отметил, что нынешний форум стал ключевым событием, на котором обсуждаются стоящие перед газовой отраслью задачи. По словам градоначальника, Петербург с каждым годом усиливает свою роль в ее развитии.

«В нашем городе ведется большая научная и проектная работа по разработке новых месторождений. Гото-

вятся высокотехнологичные решения для освоения ресурсов Мирового океана и Арктики. Создаются оборудование и технологии для производства сжиженного природного газа. Совместно со структурами «Газпрома» успешно реализуется проект «Энерготехнохаб Петербург», который уже привлек более 400 резидентов из других регионов и государств», – перечислил Александр Беглов.

В первый день работы форума состоялась презентация отечественного

оборудования и технологий в области газораспределения.

«Наша компания демонстрирует на форуме газоперекачивающие агрегаты, которые применяются на компрессорных станциях. Эта продукция востребована у нефтяных и газовых компаний, поэтому форум – отличная возможность показать свои достижения и получить новые деловые контакты», – сказал «Петербургскому дневнику» коммерческий директор одной из компаний Александр Караогланов.

От экогалереи до базы серферов

ЯНА ГРИГОРЬЕВА Iyana.grigoreva@spbndnevnik.ru | РОМАН ПИМЕНОВ, GAZPROM.RU, INPROJECT.LTD, ФОНД СОДЕЙСТВИЯ ВОССТАНОВЛЕНИЮ ОБЪЕКТОВ ИСТОРИИ И КУЛЬТУРЫ В САНКТ-ПЕТЕРБУРГЕ

Деятельность ПАО «Газпром» связана не только с энергетикой. Компания принимает активное участие в развитии всего города, благоустраивая улицы, создавая пространства для отдыха, строя спортивные комплексы.

ЗА ПЯТНАДЦАТЬ лет в Петербурге за счет компании «Газпром» привели в порядок свыше 80 городских улиц, площадей, набережных и скверов.

УЛИЦЫ

В этом году продолжается программа, которая поможет благоустроить улицы Петербурга. Идет комплексное благоустройство Кронверкского проспекта. Новую жизнь дадут и набережной реки Мойки от Синего моста до 2-го Садового моста. Приведут в порядок Английскую набережную – от Замятина переулка до набережной Ново-Адмиралтейского канала, а также тротуары проспекта Обуховской Обороны – от Смоляной улицы до дома 33.

ДЕЛОВЫЕ КОМПЛЕКСЫ

Сейчас ведется работа по отделке помещений и благоустройству территории вокруг «Лахта центра» в Приморском районе. Вместе с тем весной прошлого года

был представлен проект «Лахта центра – 2» – небоскреба высотой 703 метра, который может появиться рядом с уже построенным одноименным общественно-деловым комплексом. Небоскреб будет вторым по высоте в мире и абсолютным рекордсменом по высоте обзорной площадки (590 метров) и верхнего эксплуатируемого этажа.

ДОСУГ

К 2026 году планируется создать экогалерею – участок под строительство выделен властями города на Приморском проспекте, рядом с «Лахта центром». Предполагается, что арт-пространство займет площадь в 21 тысячу квадратных метров. Экогалерея будет состоять из трех куполов: «Мир идей», «Мир смыслов», «Мир образов».

Дополнит ее культурно-исторический центр «Парусник «Полтава». Напомним, что 54-пушечный воссозданный корабль 4-го ранга «Полтава» спустили на воду 27 мая 2018 года. Сейчас экскурсии на корабль временно приостановлены

из-за реконструкции территории яхтенного порта «Геркулес».

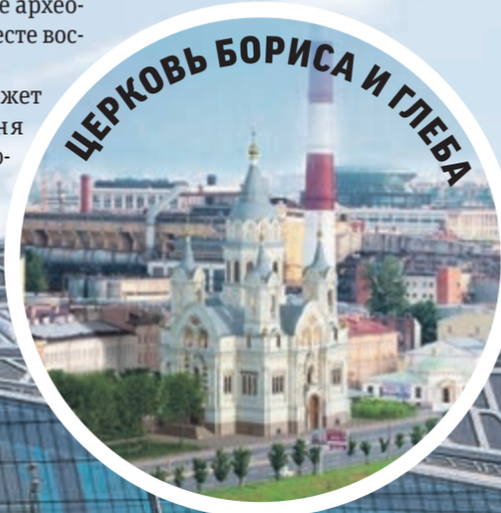
СПОРТ

«Газпром» известен своими физкультурно-оздоровительными комплексами (ФОКами), построенными в разных районах города. А к следующему году должна появиться база водных видов спорта для серферов. Это три круглых гидротехнических сооружения диаметром 50 метров, или три «острова», которые будут примыкать к Парку 300-летия Санкт-Петербурга. Чтобы не терять связи с берегом, здесь оборудуют пешеходные подходы.

РЕЛИГИОЗНЫЕ ОБЪЕКТЫ

Продолжается работа над воссозданием церкви Бориса и Глеба на Синопской набережной. До конца этого года специалисты планируют выполнить сразу несколько задач, среди которых проведение археологических раскопок на месте воссоздания храма.

Также в Петербурге может появиться колокольня Смольного собора. Ее 3D-модель высотой в 170 метров уже разработана.





Транспорта на газе в городе станет больше

НИНА АСТАФЬЕВА /nina.astafeva@spbndnevnik.ru/ ДМИТРИЙ ФУФАЕВ

В Петербурге будет расти число газовых заправок. Кроме того, к следующему году на городские маршруты выйдут более двух с половиной тысяч автобусов на голубом топливе.

НА ДНЯХ исполняющий обязанности генерального директора «Газпром газомоторное топливо» Денис Корниенко сообщил, что сейчас в Петербурге 14 газозаправочных станций, а в 2025 году их будет 25. Он заметил, что Петербург – третий город в стране по уровню развития рынка газомоторного топлива после Казани и Уфы.

ПО НОВОЙ МОДЕЛИ

Объем государственных субсидий, предназначенных для постройки в городе газозаправочной инфраструктуры, составляет более 250 миллионов рублей. 98 миллионов будет направлено из федерального бюджета, остальное – из городского.

Кроме того, как рассказал представитель Комитета по транспорту Роман Агапитов, перевозчики создают собственную систему заправок в своих автобусных парках (технология транспортировки сжиженного газа такова, что газ можно подво-

зить прямо туда, а не на АЗС). Как ожидается, пять новых газовых заправок появятся в городе уже в этом году.

«Сейчас СПб ГУП «Пассажиравтотранс» эксплуатирует 253 газовых автобуса, – уточнил Роман Агапитов. – К январю на линию выйдет уже 371 автобус на компримированном природном газе и 2423 – на сжиженном. Наиболее логично использовать их в центральных районах города, загруженных автомобилями, поскольку газовое топливо дает меньший выброс вредных веществ, а в условиях плотной застройки это особенно важно».

Также в комитете сообщили, что весь обслуживающий персонал компаний-перевозчиков прошел специальное переобучение «под газовую модель».

УВЕЛИЧИЛИ В ДВА РАЗА

Эксперт комиссии по транспорту и развитию транспортной инфраструктуры Законодательного собрания

На Петербургском международном экономическом форуме в 2022 году было принято решение о постройке в Ломоносовском районе завода по производству сжиженного природного газа.

Санкт-Петербурга Дмитрий Попов одобряет интерес властей к городскому транспорту, работающему на газе. Он напомнил, что всем частным автолюбителям, желающим перестроить свою машину с бензинового топлива на газ, правительство предоставило 48-процентную субсидию на оплату этих работ. Совсем недавно, кстати, она составляла 24 процента.

ЗА ЭТИМ БУДУЩЕ

По мнению Дмитрия Попова, автопроизводителей давно следует озадачить созданием специального массового газового автомобиля –

лучше всего, если это будет городская микролитражка, пусть даже с двумя сиденьями. На Волжском автозаводе уже выпустили несколько учебных машин «Лада Гранта», работающих на газовом топливе.

«Считаю, что будущее именно за газовым топливом, а не за электромобилями. Ведь человечество еще не придумало, как утилизировать аккумуляторы, да и среди электростанций у нас преобладают тепловые, которые также работают на жидком топливе», – пояснил свою позицию эксперт.

Почему это топливо нравится таксистам

ДЕНИС КОРНИЕНКО /исполняющий обязанности генерального директора компании «Газпром газомоторное топливо»/

Видно, что многие проявляют интерес к газомоторному топливу, и этот сегмент бизнеса усиливается год от года. Все ищут, как сэкономить: снизить затраты и улучшить выручку. Например, мне известно, что в одной фирме, занимающейся международными грузоперевозками, резко снизилась экономическая активность: фуры почти перестали пускаться за границу. Но тонкий ручеек остался: и теперь машины, ездящие на дизеле, встали на прикол, а тягачи на газовом топливе – работают. Экономия!



Автопроизводители – АвтоВАЗ, КамАЗ и другие – тоже включились в процесс, и теперь практически каждая модель грузовой техники может быть изготовлена в газовой модификации. Мы видим, что машин на газовом оборудовании становится все больше.

“ У нашей компании в этом году отмечен рост на 9 процентов, а всего по России – на 12 процентов. Главное – газомоторное топливо обретает популярность не только в Петербурге и не только у водителей частных машин.

Что касается Петербурга, то в 2022 году здесь произошла настоящая газомоторная революция, хотя кто-то называет ее транспортной реформой. Вместо маршруток стали использовать большие автобусы с газомоторным топливом.

Кроме того, большинство продавцов реализуют сжиженный криогенный газ, а мы развиваем сеть заправок со сжатым природным газом. Они находятся на сопредельных территориях с автобусными предприятиями.

Газ становится все более популярен и у таксистов. Мы организовали кобрендинг с «Яндексом»: теперь те машины, которые используют газомоторное топливо, имеют соответствующую раскраску. Не только клиенты, но и другие таксисты узнают, что есть возможность перевести машину на более дешевое топливо.

В Петербурге таксисты преодолевают большие дистанции, и перспектива вдвое экономить на топливе их радует. Или Калининград: 5 лет назад там была одна заправка, при заводе по производству сжиженного газа. Сейчас популярность газомоторного топлива настолько выросла, что появилась целая заправочная сеть.

ДМИТРИЙ ФУФАЕВ

Точка зрения обозревателей может не совпадать с мнением редакции.

Газ в Петербурге: история вопроса

НИНА АСТАФЬЕВА /nina.astafeva@spbndevnik.ru/ СЕМЕН ЛИХОДЕЕВ / ТАСС, MARTIN DIVISEK / EPA / TASS

Первая газовая компания дореволюционной России – Общество освещения газом Санкт-Петербурга – появилась именно в нашем городе. Новому предприятию нужно было решить насущную проблему с уличным освещением.

ИСТОРИЯ использования в Петербурге газового электричества начинается с термометра Петра Соболевского. Было очевидно, что масляные фонари не справляются с задачей, как и пришедшие им на смену спиртовые. И когда с английских берегов пришло известие об успешном внедрении газового освещения, технологию англичан решили взять на вооружение и в России.

НЕОБЫЧНОЕ СВЕЧЕНИЕ

В Англии газ делали из каменного угля, во Франции – из дерева. В 1810 году западными технологиями заинтересовалась Россия, и инженер-предприниматель Петр Соболевский изобрел свою печь для перегонки древесного сырья в газ. Он же предложил устроить первую аллею с газовым освещением – на Адмиралтейском бульваре. И уже 23 мая 1813 года горожане увидели фонари с необычным свечением: сначала синеватым, а спустя две минуты – ровным белым. Это было яркое пламя, и бульвар сразу преобразился.

«И в память об этом событии газовые фонарики установили в 2008 году вокруг памятника Пржевальскому, – рассказала экскурсовод Елена Погребная. – Каждый вечер их там зажигают, на глазах у прохожих».

Поначалу не все шло гладко: из сотни фонарей работало

менее четверти, и петербургские градоначальники так и не дали денег на повсеместный запуск газового освещения, посчитав проект недоработанным. Газовые фонари в городе были – но не на улицах, а на заводах.

БЫЛО МНОГО ПРЕПЯТСТВИЙ

И все же пример Лондона понравился петербургским властям, и в 1819 году они согласились на предложение английских промышленников построить газовый завод с печью Кларка. Для него определили место близ Казанского собора. Правда, и британцы начали свой проект не с уличного освещения, а с домашнего: сначала в резиденции генерал-губернатора Михаила Милорадовича, потом в Кондукторском училище и здании Главного штаба. Император Александр I не спешил выдавать англичанам монопольное право на строительство всей осветительной системы в городе, поскольку не был уверен в безопасности газового топлива. В 1824 году на одном из заводов в результате взрыва рухнула стена. Никто не погиб – но повсеместного распространения газовых фонарей опять не случилось.

И только в 1834 году Общество освещения газом Санкт-Петербурга добилось государственного заказа

на строительство газового завода (газ производился из привозимого из Англии угля) и освещения набережной Фонтанки между Невским и Вознесенским проспектами. Газовый заводик построили возле нынешнего Манежа (впоследствии его перенесли на Забалканский, то есть Московский, проспект).

ВЫТЕСНИЛО ЭЛЕКТРИЧЕСТВО

На Невский проспект газовое освещение пришло 27 сентября 1839 года, когда на участке от Дворцовой площади до Анничкова моста вместо масляных фонарей были зажжены газовые. При этом в работу фонарщиков теперь входила установка и съем горелки, а также ввинчивание металлических колпачков в газопроводные трубки по окончании осветительного сезона.

К 1851 году газом освещались Дворцовая набережная, Лиговский канал, Мойка, Зимняя канавка, Благовещенская, Казанская, Сенная и Знаменская площади, а также основные мосты как через Неву, так и через Мойку с Фонтанкой.

Газовая экспансия шла успешно до самой Крымской войны, в которой Россия воевала в том числе и с Англией, что не могло не сказаться на поставках угля. Газ снова стали производить из дерева: потребовались незапланированные вложения, поэтому большие подряды на освещение,



например Васильевского острова, были отменены. А уже в 80-е годы XIX века производители электрических светильников стали предпринимать попытки вытеснить газовые фонари с улиц...

ГДЕ УВИДЕТЬ

«В 1884 году электрическое освещение появилось вокруг Зимнего дворца, и для газовых фонарей это стало началом конца, – отметил историк Дмитрий Митюрин. – Городские власти действовали экономично и не меняли уже имеющиеся фонарные столбы. А вот коммуникации пришлось, конечно, менять».

Елена Погребная уточнила, что увидеть такие старинные фонари, которые когда-то были газовыми, но затем поменяли начинку, можно на Марсовом поле, при создании мемориала их принесли сюда с Николаевского моста (сейчас – Благовещенский).

«Для тех, кто любит ходить по петербургским дворам, есть один незаметный экспонат: газовый фонарь в подъезде дома на углу Гороховой и канала Грибоедова. Конечно, его не зажигают. Однако сам фонарь – без плафона, но с кронштейнами и ручками – сохранился. А еще один похожий фонарик стоит во дворе Эрмитажа, но его просто так не увидишь», – добавила экскурсовод.

9

месяцев длился в городе осветительный сезон, с 1 августа по 1 мая.

938

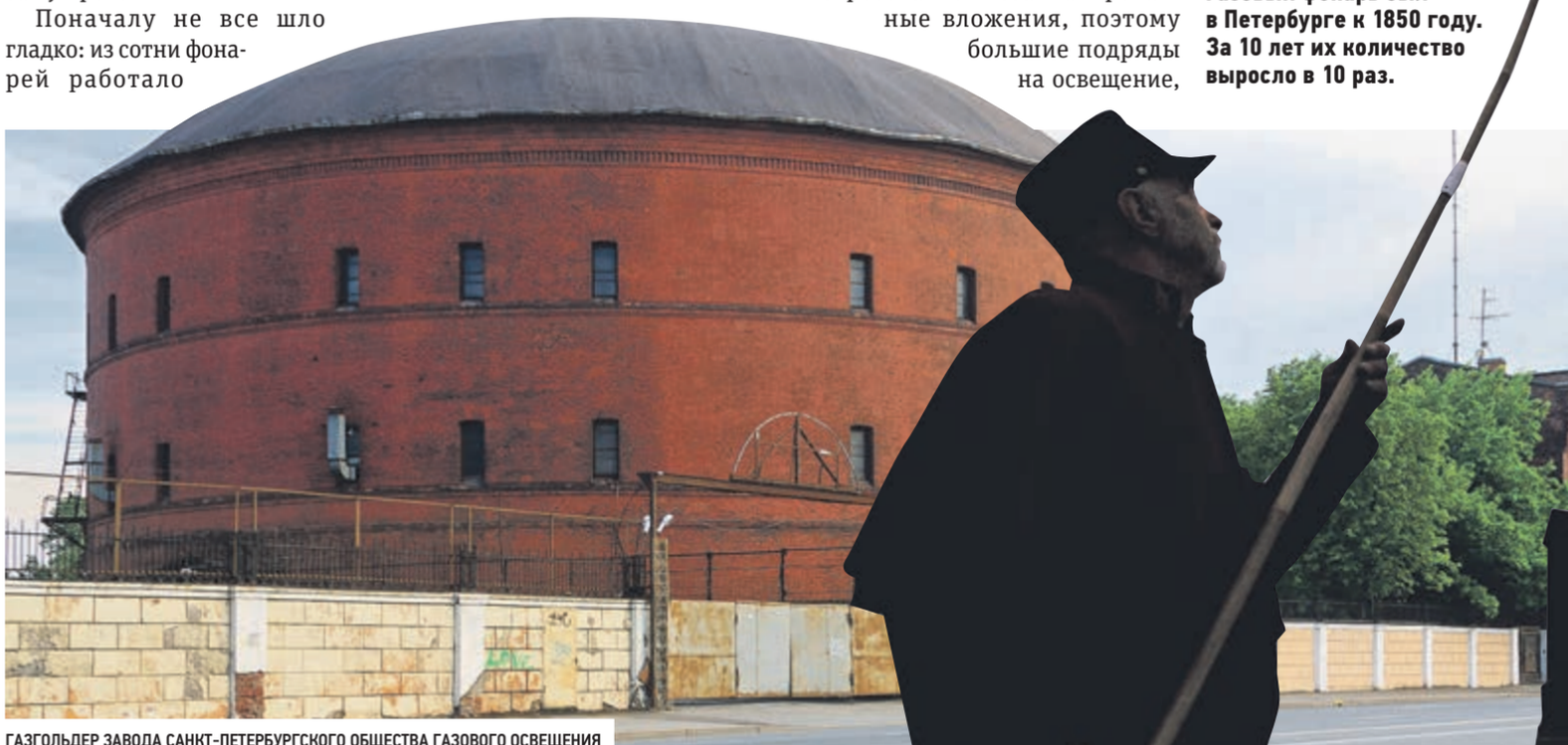
газовых фонарей освещали наш город в 1840 году.

10 361

газовый фонарь был в Петербурге к 1850 году. За 10 лет их количество выросло в 10 раз.



Общество освещения газом Санкт-Петербурга в середине XIX века более 20 лет владело фактически монопольным правом на производство и продажу газа в столице.



ГАЗГОЛЬДЕР ЗАВОДА САНКТ-ПЕТЕРБУРГСКОГО ОБЩЕСТВА ГАЗОВОГО ОСВЕЩЕНИЯ



Полную
версию
материала читайте
на spbdenik.ru



В подземном царстве можно встретить призрак графа Толстого

АНДРЕЙ СЕРГЕЕВ / andrey.sergeev@spbdenik.ru | САБЛИНСКИЙ ПАМЯТНИК ПРИРОДЫ

В Саблинских пещерах представили театрализованную программу, которая рассказывает о творчестве писателя Алексея Толстого и об уникальном природном памятнике Ленинградской области. Зрителей ждет познавательный маршрут по подземным лабиринтам.

УСАДЬБА Пустынька принадлежала известному русскому писателю, графу Алексею Толстому, автору «Князя Серебряного», «Царя Федора Иоанновича» и многих других произведений.

В середине XIX века усадьба была местом встречи ярких представителей российской культуры. Фет, Гончаров, Тургенев и многие другие прозаики, поэты, художники гостили у Толстого, который устраивал званые творческие вечера. Посещал Пустыньку и император Александр II. Современники Алексея Толстого отмечали, что в усадьбе всегда царил дух озорства и шуток.

ЖИВЫЕ КАРТИНЫ

Сейчас Саблинский памятник природы стал площадкой для нового театрализован-

ного проекта, посвященного Алексею Толстому и истории его усадьбы.

Посетителей ждет литературный познавательный маршрут по подземным лабиринтам, где они узнают много нового как о самих пещерах, так и о произведениях Алексея Толстого и о его жизни. А также встретят озвученные «живые картины» – театральные образы обитателей усадьбы графа.

ТЕАТР ТЕНЕЙ

Руководитель Ленинградской областной общественной организации «Сохранение природы и культурного наследия» Валентина Орлова рассказала, что жизнь Алексея Толстого и история Саблинских пещер тесно связаны. Усадьба писателя Пустынька, ныне утраченная, находилась на другом

берегу реки Тосны, напротив пещер.

«Театр теней, созданный в наших пещерах, – это совместное творчество всех сотрудников заповедника и профессиональных артистов. Нам не хочется, чтобы Алексея Толстого и его произведения забыли, хотим возродить к нему интерес у людей. Главное, чтобы его читали наши дети, поэтому наш новый театр теней будут активно посещать школьники», – пояснила идею проекта Валентина Орлова.

МИСТИЧЕСКИЙ ОПЫТ

«Работать в пещере было не столько сложно, сколько интересно. У меня есть опыт работы с уличным театром. В пещерах выступаем первый раз. Оделись потеплее, чувствовали себя нормально. Еще у пещер есть особый



Мы видим все то же, что видел Алексей Толстой. Эти пещеры, природу, которая их окружает. При графе в Саблинских пещерах наиболее интенсивно добывался стекольный песок. В Пустыньке хозяин усадьбы проводил творческие вечера.

ВАЛЕНТИНА ОРЛОВА, РУКОВОДИТЕЛЬ ОРГАНИЗАЦИИ «СОХРАНЕНИЕ ПРИРОДЫ И КУЛЬТУРНОГО НАСЛЕДИЯ»

дух, особенно когда летучие мышки летают. Что-то невероятно мистическое тут присутствует. Музыка придает особую атмосферу. Пещеры задают определенный тон, как двигаться, как играть», – поделился впечатлениями актер Театра Комедии имени Н. П. Акимова Сергей Романюк, принявший участие в постановке.

Он добавил, что в написании сценария помог театр-фестиваль «Балтийский дом», а сами актеры детально ознакомились с биографией Алексея Толстого, историей Саблинских пещер, усадьбы Пустынька. Персонажи, участвующие в представлении – граф с супругой, их гости и слуги, – это все призраки Пустыньки.

ОТРАЖЕНИЯ В ЗЕРКАЛАХ

Памятник природы объединяет 14 пещер. Все они разного размера и находятся в различном состоянии сохранности.

Так, Левобережная пещера имеет самую большую протяженность подземных лабиринтов – 5,5 километра. Она самая красивая и наиболее подготовлена для посещения.

К слову, ранее в пещере открыли постоянную экспозицию, посвященную усадьбе Пустынька. Она воссоздана в виде своего подземного отражения в одной из подземных полостей. Отражаясь в зеркалах, можно ощутить себя причастными к загородной жизни XIX века. В зале играет легкая музыка, зачитываются письма Алексея Толстого и отрывки из его произведений.

БУДУЩЕЕ ПЕТЕРБУРГА

ЕЖЕДНЕВНЫЙ ПРОЕКТ «ПЕТЕРБУРГСКОГО ДНЕВНИКА»
ПРИ ПОДДЕРЖКЕ АКАДЕМИИ ТАЛАНТОВ«Я решила не упускать
возможность»

АНАСТАСИЯ БИРЮКОВА /anastasia.birukova@spbnevniki.ru/ АЛЕКСАНДР ГЛУЗ

Пятнадцатилетняя Ульяна Васильева готовится к олимпиаде по физической культуре в Академии талантов. Девушка – мастер спорта по спортивной акробатике, одна из ее целей – поступить в Университет имени Лесгафта.

БЛИЦ

→ Любимая книга?

Если честно, не очень люблю читать. Предпочитаю слушать аудиокнижки – Пушкина, Гоголя. Это сложные и серьезные авторы, и так их воспринимать проще.

→ Любимый фильм?

Люблю военно-исторические картины.

→ О чем мечтаете?

Я предпочитаю говорить о целях. Сейчас это хорошая учеба и поступление в университет.

→ С кем хотели бы встретиться?

Это целеустремленный человек, который расскажет, что всегда нужно двигаться вперед. Например, Ирина Винер. С удовольствием увиделась бы с ней и задала вопрос: «Почему вы никогда не опускаете руки?»

→ Место силы?

Моя спортшкола, в которой я провела все детство.

→ Жизненный девиз?

Двигаться вперед.

→ Кем видите себя через 15 лет?

Я надеюсь, что буду заниматься тем, что мне нравится.

Ульяна, расскажите про олимпиаду по физкультуре. Как вы стали заниматься этим направлением?

➤ Это направление существует первый год. Узнала я о нем благодаря школе. Моя учительница по физкультуре отправила меня на олимпиаду. Я попробовала – стала призером в городском туре, и меня пригласили на сборы.

Что собой представляет олимпиада?

➤ Это сочетание теории и практики. Во время городского тура на практическом этапе была гимнастика – часть, во время которой все должны выполнить одну и ту же гимнастическую связку. А еще туда входит физическая подготовка, бег, отжимания. Теория – это различные вопросы из области физической культуры.

Я знаю, что вы мастер спорта. По какой дисциплине?

➤ Я занималась спортивной акробатикой и стала мастером спорта в этой дисциплине. Все детство ходила в прекрасную школу у Кировского завода, с чудесными тренерами и командой. До этого я занималась художественной гимнастикой. Профессиональный спорт я решила оставить, потому что поняла: после получения звания мастера двигаться особо некуда и хочется попробовать себя в новых сферах.

Плюс были травмы. Спортивная акробатика – очень травмоопасный вид спорта. К тому же я была верхней. Представьте: есть девочки, которые держат, и есть те, которых подкидывают. Так вот я была той, которую подкидывают. И всегда присутствовала вероятность неудачного приземления. Чуть не так ногу поставишь – и можешь получить травму. У меня были переломы пальцев на руках, многочисленные вывихи и ушибы.

А как попали в Академию талантов?

➤ Все началось как раз благодаря олимпиаде по физкультуре. Став призером городского уровня, я поехала на сборы от академии в лагерь «Зеркальный». Был уже конец четверти, и я много болела, но решила, что такую возможность упускать не стоит. И ни разу не пожалела!

Какие возможности открывает олимпиада?

➤ Если выходишь на городской тур, начинаются сборы, во время которых ты можешь попробовать себя в разных видах спорта. А когда я выйду на всероссийский уровень, будут состязания в игровых видах спорта – баскетболе, футболе. Я все это попробую и узнаю, нравится мне это или нет. В 10-11-м классе, если ты участвуешь в олимпиаде и становишься призером на всероссийском туре, страна предоставляет льготное поступление в один из университетов. Я бы очень хотела стать призером и поступить в Университет имени Лесгафта.

Ваш спортивный идеал? На кого равняетесь?

➤ Мой тренер – Юлия Евгеньевна. Это просто лучший человек в сфере спорта, всегда помогала мне и была рядом.



«Мы будем продвигать интересы российской музыки»

МАРИНА АЛЕКСЕЕВА / marina.alexeeva@spsdnevnik.ru / МИХАИЛ МЕТЦЕЛЬ / ТАСС

Автор культовой рок-оперы «Юнона и Авось» Алексей Рыбников рассказал, как будет развиваться «Градский Холл», которым он теперь руководит, и поделился мыслями о том, что нужно делать для продвижения молодых талантов.

АЛЕКСЕЙ РЫБНИКОВ недавно стал сопредседателем совета Российского музыкального союза вместе с композитором Эдуардом Артемьевым и дирижером Юрием Башметом. Он сравнил эту работу с триумvirатом Древнего Рима и признался, что работать с коллегами ему будет интересно и комфортно. Каждого из них он знает давно, а с Эдуардом Артемьевым даже дружит.

«Мы будем творчески продвигать интересы российской музыки», – пообещал Алексей Рыбников.

БОЛЬШЕ СМЕЛОСТИ

Композитор считает, что нужно активнее помогать молодым музыкантам найти свою публику.

По его словам, сегодня в России проводится множество разных конкурсов, и государство, как никогда, их поддерживает. Впрочем, считает мэтр, творчество участников не отличается разнообразием, чувствуются некие рамки,

а хочется чего-то нового. «Не хватает смелости. Надо прежде всего развивать традиционные музыкальные формы музыки, это было бы сегодня свежим», – уверен композитор.

Вопрос продвижения молодых певцов, блеснувших однажды на том же «Голосе», он считает не таким простым, как кажется на первый взгляд.

«На конкурсах песни появляются новые имена. Но им либо блокируют путь, либо им не хватает собственного репертуара. Певец не состоится, если у него не будет своих песен», – убежден Алексей Рыбников.

«ГОЛОС. ЗВЕЗДЫ»

Композитор рассказал, что с того времени, как он возглавил «Градский Холл», театр развивается. И теперь здесь будут проходить не только концерты, но и другие события. Также в планах – приглашать сюда академических

музыкантов, хоровые коллективы и других исполнителей. «Это нужно для того, чтобы развиваться в разных направлениях», – пояснил он.

По словам Алексея Рыбникова, певцы, работающие в «Градский Холл», были задействованы в 30-35 спектаклях в год, но не было системы продвижения.

«Я придумал ход «Голос. Звезды», – поделился он своей идеей и доба-

вил, что намерен приглашать для участия в этом проекте тех исполнителей, которые, может, и не дошли до финала, но запомнились своим ярким выступлением и талантом. Он не исключил, что в дальнейшем к этому проекту подключится и Первый канал.

«Мы хотим дать молодым исполнителям возможность дальнейшего продвижения», – подчеркнул народный артист России.

А в самых ближайших планах – подготовка к концерту памяти Александра Градского. Его планируют дать на сцене «Градский Холл» 3 ноября, в день рождения композитора и певца.

СЕКРЕТ МАСТЕРОВ

Сам мэтр вплотную занят оперой-драмой «Le Prince Andre. Князь Андрей Болконский» по мотивам романа Льва

Алексей Рыбников – известный композитор, продюсер, народный артист России. Написал музыку к фильмам «Вам и не снилось...», «Усатый нянь», «Тот самый Мюнхгаузен», «Приключения Буратино» и другим.

Толстого «Война и мир». Он обещает, что исполнители ведущих ролей будут так же молоды, как и действующие лица книги. Для него это принципиально важно.

В опере два акта по 50 минут. Часть текста, так же как и в романе, будет на французском языке. А сюжет охватит события от вечера в салоне Анны Шерер до сцены объяснения Наташи Ростовской с Пьером Безуховым. В спектакле будет много событий, связанных с Наполеоном, а также театральных эффектов.

Премьера назначена на 21 октября.

Режиссером выступит сам композитор. Он считает себя учеником Юрия Любимова (видел, как тот ставит свои спектакли) и Марка Захарова (с ним он уже работал). Алексей Рыбников взял на вооружение главный принцип легендарных творцов. «Это эскалация сюрпризов. Главное, чтобы публика не скучала ни минуты», – сформулировал он секрет мастеров.

Еще композитор мечтает об учреждении музыкальной премии, которая по своей значимости не уступала бы Нобелевской. Ведь там за музыку награды не дают.



В День Военно-морского флота рок-опера «Юнона и Авось» прозвучала на Дворцовой площади.

Реставратор раскрыла тайну забытой картины

МАРИНА АЛЕКСЕЕВА / marina.alexeeva@spbdtv.ru / МАРИНА АЛЕКСЕЕВА



ЧИТАЙТЕ В ЧЕТВЕРГ:
ЭКСКЛЮЗИВНОЕ
ИНТЕРВЬЮ С ПОСЛОМ
РОССИИ В БЕЛОРУССИИ
БОРИСОМ ГРЫЗЛОВЫМ

В Русском музее показали картину «Портрет молодого человека в зеленом кафтане», которую, как установили эксперты, написал Иван Никитин, любимый художник Петра Великого. На выяснение авторства полотна ушло восемь лет. Результат стал настоящей сенсацией в мире искусства.

«ПОРТРЕТ молодого человека в зеленом кафтане» вместе с другими произведениями мастера из собрания Русского музея выставлен в Садовом вестибюле Михайловского дворца. А попал он в музей значительно раньше, еще в 1897 году. Но хранился в запасниках и числился как произведение неизвестного художника первой половины XVIII века.

Сначала его даже назвали «Портретом молодого человека в голубом кафтане». И лишь когда начались первые исследования, выяснилось, что на самом деле кафтан зеленый, а автором произведения является Иван Никитин. Однако это надо было еще доказать.

ПРИ СВЕЧАХ

Исследованием картины занялась ведущий научный сотрудник отдела живописи XVIII – первой половины XIX века Русского музея Светлана Моисеева. А реставрацией – ведущий художник-реставратор музея Наталия Романова.

Долгое время считалось, рассказывает она, что картины в XVIII веке писали при свечах. Поэтому вся живопись того периода темная и коричневая. На самом деле это не так.

«Когда произведение покрыто большим количеством поздних наслоений, как в данном случае, это не только меняет внешний вид портрета, но и скрывает почерк художника, – поясня-

ет Наталия Романова. – Только раскрыв полотно от поздних записей, мы можем видеть непосредственно авторскую живопись».

ПОЧЕРК МАСТЕРА

На помощь реставратору пришли современные приборы – микроскопы, рентгенографические аппараты и другая техника, позволяющая определить характер нанесения пигмента, толщину красочного слоя, особенности авторского почерка.

Но одного этого было, конечно, мало.

«Надо иметь профессиональную хватку, интеллект, терпение, чтобы дойти до авторской живописи и представить ее в аутентичном виде, – говорит заведующий отделом живописи XVIII – первой половины XIX века Русского музея Григорий Голдовский. – Эти качества свойственны Наталии Романовой. Увидев результаты ее работы, атрибуционный совет сделал сенсационный вывод: это работа Ивана Никитина».



РЕСТАВРАТОР НАТАЛИЯ РОМАНОВА

Выставка в Русском музее будет работать до 31 октября 2022 года.

ТРУДНАЯ СУДЬБА

Чем же так ценен вновь обретенный шедевр любимого художника Петра Великого, картины которого он повелевал покупать за сто рублей? Ответ прост – Никитин один из самых талантливых художников того времени.

Вот только судьба его оказалась печальной.

Выходец из церковной семьи, рисовать он учился сначала в Москве, а потом во Флоренции, куда его отправил Петр I. Обласканный императором, после его смерти он был арестован и сослан в Тобольск. Только после смерти императрицы Анны Иоанновны Иван Никитин получил разрешение вернуться в Москву. Но увидеть город ему так и не довелось, он умер по дороге.

ХУДОЖНИК ИЗ НАРОДА

«Петр I любил его потому, что это был человек из народа, мастер. Там была какая-то человеческая симпатия и уважение к его уму и таланту. Они, видимо, были в чем-то схожи по натуре», – объясняет феномен отношения императора и художника Светлана Моисеева.

На экспозиции представлены три работы Ивана Никитина: «Портрет царевны Прасковьи Иоанновны», «Портрет барона Сергея Григорьевича Строганова» и «Петр Первый на смертном ложе». Последняя признана специалистами выдающимся художественным явлением. Сразу после смерти императора Никитин в числе трех других живописцев был приглашен запечатлеть мертвого Петра. Но лишь ему удалось создать сильнейший образ, который называют скорбным реквиемом по отцу Отечества.

Из сохранившихся картин Ивана Никитина четыре находятся в Русском музее, две – в Третьяковской галерее, две – в галерее Уффици в Италии.