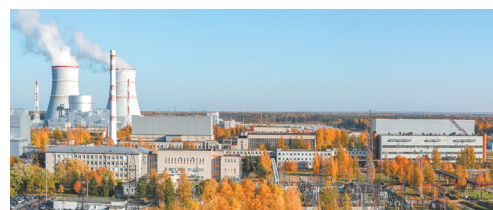




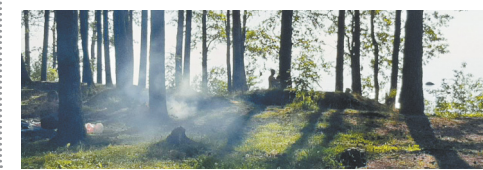
На что дополнительно увеличили расходы городского бюджета **стр. 2**

Успеть к сентябрю. Школу № 4 ремонтирует «ТИТАН-2» **стр. 5**



НИТИ – 60. Чем сейчас живет институт **стр. 6–7**

Что надо сделать, чтобы пляж в Липово не остался без леса **стр. 9**



mayaksbor@yandex.ru
8 (81369) 2-22-93
www.mayaksbor.ru
Мы в соцсетях: /mayaksbor
реклама: reclama.mayaksbor@ya.ru
+7-921-586-26-26

МАЯК



Газета Соснового Бора
Издаётся с 1984 года

№ 26 (5107)
Среда, 13 июля
2022 года

Сосновый Бор — к 95-летию Ленинградской области

«Энергия наших дел»

Названа главная тема празднования юбилея Ленинградской области в Сосновом Бору

Празднование юбилейного 95-го Дня рождения Ленинградской области пройдет в Сосновом Бору под девизом «Энергия наших дел». Об этом сообщила вице-губернатор по внутренней политике Анна Данилюк на совещании в правительстве Ленобласти, посвященном предстоящему празднику.

Такая тематика связана с тем, что юбилей региона будут отмечать в атомграде, где действует несколько предприятий атомной промышленности. И в том числе Ленинградская атомная станция, которая вносит заметный вклад в энергообеспечение Петербурга и Ленинградской области.

На совещании обсудили программу празднования и организационные вопросы, в том числе — безопасность, схемы ограничения дви-



Делегация Соснового Бора на Дне рождения Ленобласти

жения, оборудование зон проведения мероприятий и многое другое.

Отмечать День рождения Ленобласти 6 августа будут в очном формате, в соответствии с уже сложившимися традициями. По центральной улице Соснового Бора — Солнечной — пройдет шествие, в котором делегации от районов представят свои муниципальные образования. Также состоится большой концерт,

пройдет гастрофестиваль, на котором участники праздника смогут попробовать оригинальные блюда со всей Ленобласти. Будет работать множество фестивальных площадок.

Сосновый Бор активно готовится к приёму такого большого мероприятия: в городе проводится множество работ по благоустройству и приведению в порядок, о сделанном регулярно сообщают на городских

планерках. Все интересные городские объекты ждут гостей. А таких объектов немало, в Сосновом Бору есть что посмотреть и где погулять: сказочный городок Андерсенград, новая благоустроенная зона в Приморском парке, Парк Белые пески, прекрасные пляжи на Финском заливе. Готовятся к празднику и муниципальные учреждения культуры.

□ Нина Князева



Уважаемые сотрудники и ветераны Научно-исследовательского технологического института имени академика А. П. Александрова! Примите сердечные поздравления с 60-летием предприятия!

НИТИ стал воплощенной мечтой великого ученого о создании в нашей стране научно-инженерного центра судовой атомной энергетики.

Мы гордимся тем, что НИТИ построен на сосновоборской земле. Предприятие динамично развивается, а достижения коллектива высоко оценены далеко за пределами нашего региона.

В лабораториях и цехах института рождаются надежные «сердца» атомного флота России. Создаваемые реакторы обеспечивают мощь и безопасность нашей Родины.

В НИТИ выросло не одно поколение выдающихся ученых-практиков и инженеров, которые доводят до совершенства технологии создания корабельных ядерных энергетических установок. Достоянно продолжают традиции научных и конструкторских коллективов страны.

Долгие годы НИТИ был генеральным застройщиком Соснового Бора, и наш город вырос одним из красивейших и благоустроенных в регионе. Особая атмосфера творчества, восприимчивости ко всему новому отличают наш город и его жителей во многом благодаря тому, что коллектив НИТИ являлся и, надеюсь, будет и дальше оставаться активной частью городского сообщества.

Желаю дальнейших творческих успехов и процветания, здоровья и благополучия вашим семьям. Развития научного и производственного потенциала и новых трудовых побед!

С юбилеем!
Глава Сосновоборского городского округа
Михаил Воронков

Уважаемый коллектив и ветераны ФГУП «НИТИ им. А. П. Александрова»! Поздравляю вас с 60-летним юбилеем института!

Многие годы коллектив НИТИ им. А. П. Александрова трудится во благо нашей страны. Его выдающиеся достижения навсегда стали достоянием российской и советской научной мысли.

Уникальные разработки института надежно служат атомной отрасли России, и сегодня институт — это крупнейший инженерно-технологический центр по испытаниям на полномасштабных стендах-прототипах корабельных ядерных энергоустановок, осуществляющий их комплексные испытания, и сопровождающий их эксплуатацию в течение всего жизненного цикла.

Дорогие работники и ветераны предприятия! Достижения института — это, прежде всего, ваши достижения. Благодарю вас за вашу устремленность в будущее, за рвение и трудолюбие, за крепкие товарищеские отношения в коллективе. Каждый из вас может по праву гордиться причастностью к великому делу укрепления ядерной и энергетической безопасности России!

Пусть сбываются самые смелые ваши мечты, открываются новые возможности, успешно идут все дела и хватает сил и энергии для новых свершений! Крепкого здоровья, отличного настроения, веры в себя и в успех общего дела!
Заместитель председателя Общественной палаты Ленинградской области Дмитрий Пуляевский

Что успеют и что не успеют построить до конца лета

В Сосновом Бору есть несколько проектов общественного строительства, реализации которых ждут немало людей. О том, какие проекты в этом году смогут увидеть свет, рассказал «Маяку» заместитель главы администрации по вопросам ЖКХ Александр Иванов.

Юбилейные подарки

К юбилею Ленобласти в Сосновом Бору готовят не только дороги и клумбы, но и большие инфраструктурные проекты. В их числе — дет-



Детский сад на Липовском проезде готовят к торжественному открытию в юбилей Ленобласти

ский сад на 240 мест к 1 августа его готовят сдать в эксплуата-

цию, чтобы 6 августа губернатор Александр Дрозденко смог торжественно его открыть.

В стремительном темпе работает подрядчик в сквере на улице Космонавтов. Хотя впереди еще месяц, работ еще немало, ведь здесь одновременно реализовываются 2, 3 и 4 этапы. Однако, подчеркивает Александр Иванов, сроки будут соблюдены, и к 20 июля сквер должен быть готов.

Продолжение — на 2-й стр.



ПУЛЬС
ГОРОДА

Пройдет отлов бродячих животных

15 июля бригада кинологов ветклиники «Доктор Неболит» проведет запланированную работу с безнадзорными животными в Сосновом Бору. Будут отработаны завялки, поступившие от жителей. В день выезда специалистов можно оперативно сообщать о местах скопления безнадзорных животных по телефону: 8 (81369) 6-28-78.

Покос, ремонт ям, обновление подпорных стенок

На прошлой неделе «Спецавтотранс» выкосил траву на общей площади 340 кв. м. Произвел ямочный ремонт дорог порядка 250 кв. м. Заменяли кабель на Кр. Фортов, 51 и восстановили освещение пешеходной зоны от дома № 53 по пр. Героев к школе № 6. Продолжается очистка городских подпорных стенок.

Сколько высадили цветов

Задание выполнено на 80%, высажено 140 тысяч растений. До конца недели, как сообщает комитет ЖКХ, будут высажены оставшиеся примерно 47 тысяч цветов. Полным ходом идут дорожные и благоустроительные работы: преобразуются территория вокруг здания администрации, идет ремонт газона у ТРЦ «Галактика» (контракт исполнен на 85%), наносится дорожная разметка, началась замена песка в песочницах.

Запчасти для лифтов все труднее раздобыть

Продолжает простаивать лифт в доме № 5 по ул. Мира. Изготовитель оборудования не может поставить запчасти для ремонта, поэтому УК «Сити Сервис» обратилась за помощью в областной Фонд капремонта и ждет ответа. Плата за стоящий лифт начисляться не будет. Недавно вновь встал лифт в 1-м подъезде на Молодежной, 60 — «барахлит» плата, специалисты «АЭН» вызывали наладчика, лифт запустили.

Очередной сбой в вывозе отходов

По сообщению председателя комитета по управлению ЖКХ Антона Кобзева, на минувшей неделе были сорваны графики вывоза коммунальных отходов по адресам: ул. Солнечная, 13, 14, 33, 45, 47, 49 и 57; пр. Героев, 4 и 8; ул. 50 лет Октября, 6 и 12; ул. Ленинградская, 12; ул. Высотная, 2. Причина — поломка

транспорта перевозчика. Сейчас мусор вывозится своевременно. С 1 февраля предыдущего перевозчика ООО «Город Сервис» сменила компания АО «Автопарк № 6 «Спецтранс».

100 баллов по ЕГЭ получили три сосновоборских выпускницы

Завершился основной период проведения государственной итоговой аттестации. Три сосновоборских выпускницы 11 класса показали 100-балльные результаты на экзаменах по русскому языку и обществознанию. В учреждениях образования идут ремонты и подготовка к их приемке перед 1 сентября.

Статистика смертности от COVID-19 в Сосновом Бору снова пошла в рост

За все время пандемии в Сосновом Бору заразились коронавирусом 19186 человек, выздоровели — 18982, скончались — 188. За минувшую неделю заболели 8 человек, выздоровели — 6, умер один пациент. По данным ЦМСЧ № 38, в ковидном стационаре находятся на лечении 8 пациентов, в том числе на аппаратах ИВЛ — 6. Сейчас в ЦМСЧ развернуто 15 ковидных коек, но в случае необходимости реально увеличить до 80, что может потребоваться осенью, при встрече с новой волной коронавируса. Поэтому вакцинация по-прежнему актуальна. В Сосновом Бору привиты примерно 59% взрослых, ежедневно прививки получают порядка 40 человек — темпы вакцинации в Сосновом Бору превышают среднеобластные с учетом численности населения. Большинство вакцинирующихся делают прививки повторно или в третий раз.

Медстатистика за неделю

На начало недели в стационаре ЦМСЧ № 38 находился на лечении 291 пациент против 236 недель ранее, госпитализировано за неделю 270 человек — на 60 больше, чем неделю назад. Скорая помощь совершила 330 выездов. Заболели ОРВИ — 243 человека (137 — дети), ОКИ — 17, пневмонией — 6, ветряной оспой — 28. 20 жителей укусили клещи (троих — в черте города). Четверых граждан укусили собаки. Количество недельных посещений поликлиник выросло: взрослой — с 5972 до 6138, детской — с 2284 до 2405.

На что увеличат расходы Депутаты второй раз в этом году уточнили бюджет города

Второе в этом году уточнение бюджета Сосновоборского городского округа утвердили народные избранники на внеочередном заседании совета депутатов. Цель корректировки — увеличить бюджетные ассигнования на расходы, сейчас наиболее необходимые городу.

О том, какие именно, рассказала «Маяку» председатель комитета финансов Татьяна Попова.

— Во-первых, нам требуется оснастить мебелью и оборудованием открывающуюся после реновации 4 школу. Во-вторых, увеличиваем расходы на организацию летнего отдыха и оздоровления детей, так как все «коронавирусные» огра-



Фото: Максим Вовченко

ничения сняты, и летняя кампания идет в полном объеме.

Кроме того, мы получим 82 миллиона рублей из областного бюджета на завершение работ по строительству нового детского сада в 7 микрорайоне, на приобретение оборудования, оснащенные мебелью, инвентарем, игрушками и т.д.

Предусматриваем замену покрытия на двух

детских игровых площадках и ремонт спортивной площадки по улице 50 лет Октября, который ранее обещали жителям.

Увеличены средства на ремонт территории, прилегающей к скверу по улице Космонавтов, чтобы она не диссонировала с благоустроенным сквером.

Как сообщила Татьяна Рудольфовна, всего общее увеличение расхо-

дов местного бюджета составит 80 миллионов рублей за счет своих средств и 197 миллионов — областных субвенций и субсидий.

Доходная часть бюджета города вырастет на 37 миллионов рублей.

На вопрос, как расходуются средства, полученные городом в связи с празднованием в Сосновом Бору 95-летия Ленинградской области, председатель комитета финансов сказала, что полученные на эти цели из региона 200 миллионов рублей в работе — выполнены заключенных контрактов близится к завершению, и ряд из них будут реализованы, как ожидается, досрочно.

□ Евгения Светлова

С отсроченным эффектом Ставка налога снижена по просьбе предпринимателей

Депутаты совета депутатов проголосовали за внесение изменений в свое решение об установлении налога на имущество физических лиц в части объектов налогообложения — зданий и помещений предпринимателей в связи с многократно увеличившейся их кадастровой стоимостью после



государственной переоценки. Принципиальное

решение об этом созрело по просьбе предпринимателей, еще больше месяца назад, а на внеочередном заседании оно было юридически закреплено.

Снижение ставки налога с 1% до 0,5% выльется в не допущение казной города около 5 миллионов рублей. Однако, как пояснила депутатам председатель коми-

тета финансов Татьяна Попова, принятые меры будут иметь отсроченный эффект — они помогут собственникам и арендаторам помещений развивать бизнес, то есть оказывать услуги горожанам, сохранять рабочие места и продолжать платить налоги в бюджет.

□ Анна Петрова

Сосновоборский Бор — к 95-летию Ленинградской области

Что успеют и что не успеют построить до конца лета

Окончание. Начало на 1-й стр.

Дорогу к пляжу придется подождать

Не все в городе удастся подготовить к 95-летию Ленобласти. Так, в этом году планировалось продолжение благоустройства улицы Соколова — от «Ювенты» до входа на пляж. Но из-за жалоб — их было уже три подряд, после каждого объявления конкурса — определение подрядчика до сих пор не состоялось. По этой же причине приходилось переносить, например, закупку цветов и строительство дороги к ЖК «Солнце».



Фото: Людмила Цупко

Дорога к ЖК «Солнце» в числе масштабных проектов, которые не успеют закончить к юбилею области

Есть надежда, что четвертая попытка окажется удачной, и тогда к празднику есть шанс успеть сделать хотя бы дорогу. В целом там планируется тотальное благоустройство: строительство тро-

туара, расширение дороги, складка канав камнями и установка оригинального топиария.

Крупный проект

Разумеется, не все проекты 2022 года будут при-

урочены к юбилею. В их числе — продолжение улицы Солнечной от объездной до ЖК «Солнце». Это очень дорогой и крупный проект: полкилометра полноценной дороги вместо грунтовок, с пешеходной зоной, освещением и инженерными коммуникациями. Конкурс уже состоялся, поделился Александр Иванов, и после улаживания юридических вопросов подрядчик будет допущен на объект. «О сроках пока речи не идет. Контракт должен завершиться до декабря», — подчеркнул заместитель главы.

□ Людмила Цупко

Областной шанс. Кому из сосновоборцев губернаторский конкурс поможет сделать шаг в карьере

Десять сосновоборцев заявлялись в этом году на участие в ежегодном конкурсе «Губернаторский кадровый резерв» с надеждой получить шанс попасть в управленческую команду Ленинградской области. В конкурсе пять номинаций: «Современное образование», «Социальная реформа», «Комфортная городская среда, благоустройство», «Природопользование, туризм» и «Экономика, труд, занятость».

Выбрана тематика, пройдено тестирование, подготовлены презентации. И вот муниципальный финал — индивидуальное собеседование



с комиссией. На финал явились восемь номинантов из десяти. Волнения претендентов понятны, ведь в комиссии предста-

вители правительства региона, муниципалы, руководители организаций — люди профессиональные и во всех отношениях

подкованные.

Как пояснил член комиссии, заместитель руководителя администрации губернатора и прави-

тельства региона Алексей Григорьев, конкурс вызывает огромный интерес. За победу борются более 250 претендентов. Впервые испытать свои силы решили и жители других регионов. Средний возраст участников — 34 года. Среди конкурсантов — представители бизнеса, сотрудники органов местного самоуправления и организаций.

Конкурс дает возможность победителям сделать следующий шаг в карьере, а возможно — и перешагнуть через несколько ступенек. В прошлом году 7 победителей пришли на работу в органы власти, многие получили повышение

по службе. Победителям будут предложены, в соответствии с их профессиональной подготовкой, должности государственной гражданской службы и руководителей учреждений, причем — юридически обеспечена возможность приема на работу без прохождения дополнительного конкурса.

И вот комиссия в Сосновом Бору объявляет решение: в областной этап выходят четверо наших участников: Мария Ким, Виктория Дуболазова, Вера Любимова и Татьяна Негорева. Удачи вам, землячки, в областных состязаниях!

□ Анна Петрова

За народные инициативы. И против

Стартует голосование в проекте «Я планирую бюджет-2022»

7 июля в городской администрации состоялся один из завершающих этапов конкурса народных инициатив «Я планирую бюджет». Участники лично услышали комментарии экспертов по поводу своих проектов, а затем презентовали их публике.



Гребная станция «Формула воды» — одна из инициатив

Фото: ВК «Формула воды»

В лонг-лист конкурса — список допущенных к голосованию проектов — вошли 10 инициатив. Шесть из них получили одобрение отраслевых отделов администрации безоговорочно. В их числе:

1. Фестиваль деревянного зодчества «При краю моря», автор Лариса Исаева. Мероприятие направлено на возрожде-

ние традиции благоустройства города деревянными скульптурами и объектами деревянного зодчества.

2. Таллинский сквер, автор Леонид Честный. Включает ремонт покры-

тия, установку малых архитектурных форм, ремонт зелёных насаждений.

3. Детский передвижной театральный дворик, автор Ольга Хонтулева. Создание мобильного театра со звуковым, световым и прочим оборудованием, конструкцией сцены и летней мебелью.

4. Островок спорта в детском саду № 11, автор Ольга Горсткіна. Организация детской спортивной площадки для занятий дошкольников.

5. Настольный теннис в школы, автор Нина Романюта. Создание баз для развития настольного тенниса в школах № 3, 7 и 9.

6. Фестиваль «Связь поколений», автор Нина

Романюта. Организация фестиваля спорта и культуры, посвященного 50-летию города.

Четыре проекта были одобрены частично. Авторам по разным причинам предложили пересмотреть свои идеи и изменить их. К ним относится:

1. Благоустройство площадки у ТРК «Галактика», автор Светлана Цупко: проект признали нецелесообразным и предложили реализовать его в меньших масштабах в сквере у «Таллина».

2. Обустройство нового тротуара и освещения у платформы 80 км, автор Максим Прокошин: вместо этого автору было предложено отремонтировать лестницу к

пешеходному переходу у моста и провести реконструкцию существующей пешеходной дорожки.

3. Благоустройство двора на ул. Комсомольской, 12-14 со строительством детской площадки, автор Наталья Рай: автору было предложено сделать только дополнительные парковочные места. За счёт средств бюджета будут обустроены парковки и заменены элементы на детской площадке.

4. Гребная станция «Формула воды», авторы Наталья Маркова и Филипп Неведров: авторам было предложено ограничиться закупкой инвентаря вместо размещения понтонов в связи

с отсутствием разрешения на их размещение.

Еще четыре проекта получили отказ, так как их реализацию посчитали невозможной. Это «Сад памяти», спортивная площадка в Заречье, Собачья площадка и Эколенд в детском саду № 11.

Как рассказала начальник отдела финансов Татьяна Попова, в ближайшее время начнется народное голосование за проекты из лонг-листа. Голосование пройдет на портале «Активный горожанин». Победителю будет присвоен дополнительный балл на итоговом голосовании инициативной комиссии.

Поумнеют светильники и посветлеет путь в садоводства

Город продолжает реализовывать проект «умного освещения». Получить дополнительные средства на это Сосновому Бору удалось благодаря статусу временной столицы Ленинградской области.

Как рассказал «Маяку» заместитель главы администрации по вопросам ЖКХ Александр Иванов, в этом году область выделила 8 млн. рублей на оснащение фонарей в Сосновом Бору специальными контроллерами. Они позволяют видеть состояние конкретного фонаря на электронной карте, а также управлять уровнем освещения: заставить его светиться ярче или, наоборот, приглушать свет. «Сумма, которую мы запрашивали на все контроллеры, составляла 30-40 миллионов



Все фонари на улице Ленинградской и проспекте Героев оборудуют специальными контроллерами

рублей. Ввиду дефицита бюджета выделено всего 8 миллионов», — напомнил заместитель главы.

На эти средства в Сосновом Бору удастся оборудовать контроллерами все фонари на улице Ленинградской и проспекте Героев. Ранее в городе «поумнели» фонари в промзоне и на улице Соколова.

Есть новости и для дачников. По решению суда городская администрация поэтапно монтирует освещение от деревни Ракопежи до СНТ «Строитель». В прошлом году удалось смонтировать примерно 2 километра освещения — это меньше, чем планировалось, так как цены на работы существенно выросли. Александр Иванов отметил, что деньги на освещение этой дороги будут закладываться в городской бюджет каждый год.

□ Людмила Цупко

Построят 49 площадок для сбора мусора

Это не первый раз, когда городская администрация объявляет о строительстве новых площадок для накопления ТКО. Но в этот раз есть уверенность, что их все же построят, рассказал «Маяку» заместитель главы администрации по вопросам ЖКХ Александр Иванов. На прошлой неделе Сосновому Бору одобрили областную субсидию на строительство контейнерных площадок в полном размере в сумме 22 млн. рублей. Из сосновоборского бюджета к этой цифре прибавится еще 7,2 млн. рублей. Площадки включают в себя места для накопления не только смешанного мусора и крупногабаритных отходов, но и вторсырья: бумаги, стекла и пластика. Александр Иванов напомнил, что в прошлом году несколько подрядчиков отказались от аналогичного контракта уже после завершения конкурсных процедур. В этом году закупка будет проведена заново. Если она пройдет без проблем, то уже к октябрю в городе вместо бетонных пятачков будут построены полноценные площадки для сбора всех видов бытовых отходов.

□ Людмила Цупко

Заряжается каждый второй смартфон

Какой процент энергопотребления Санкт-Петербурга и Ленобласти обеспечила ЛАЭС в июне 2022 года

Как сообщает Управление информации и общественных связей Ленинградской АЭС, доля атомной станции в реальном обеспечении электроснабжения Санкт-Петербурга и Ленинградской области в июне 2022 г. составила значимые 63,3%.

Это значит, что в Санкт-Петербурге, например, каждые три трамвая или троллейбуса из пяти движутся за счет электроэнергии, вырабатываемой Ленинградской АЭС.

В целом за 6 месяцев 2022 г. доля Ленинградской АЭС в реальном



электроснабжении региона составила 54,2%. Получается, что каждый второй смартфон региона заряжается электроэнергией Ленинград-

ской атомной станции. Напомним, что за январь-июнь 2022 года Ленинградская АЭС выработала 14,75 млрд. кВтч электроэнергии, что со-

ставляет 101,07% от планового задания Федеральной антимонопольной службы (ФАС) или 104,9% к соответствующему показателю за аналогичный период 2021 года (14,06 млрд. кВтч).

За 6 месяцев 2022 г. Ленинградская АЭС отпустила в энергосистему 13,55 млрд. кВтч (101,41% от плана ФАС). Такой объем выработки позволяет сэкономить выбросы CO₂-эквивалента в объеме около 6,79 млн. тонн (если бы аналогичный объем электроэнергии вырабатывался угольной генерацией).



фото: Нина Князева

Продолжается строительство велодорожки на участке Ручьи-Липово

Продолжается строительство третьей части велодорожки от «Ленты» в сторону «Командора», сообщил куратор проекта строительства велодорожки от ЛАЭС Евгений Саратов. После долгого обсуждения вариантов велодорожки решили прокладывать не по территории пляжа, а вдоль шоссе — практически по тому же маршруту, где когда-то проходила старая дорожка до лагеря «Чайка».

От «Ленты» до смотровой площадки в Липово велодорожка будет проходить вдоль автомобильной трассы, её протяженность около 3,5 километров.

В районе смотровой площадки в Липово уже частично выполнен спуск в сторону залива, проложена трасса через лес и намечена разворотная площадка. В настоящее время ведется прокладка участка велодорожки от остановки в Ручьях в сторону Липово.

Заказчиком работы выступают Ленинградская АЭС и Ассоциация «Граждане города Сосновый Бор», исполнителем — ООО «Группа Компаний Содействия Бизнесу» из Санкт-Петербурга. Завершить работы планируется осенью 2022 года.

□ Нина Князева

Безопасное управление энергоблоком. На Ленинградской АЭС завершилась партнёрская проверка ВАО АЭС

В рамках партнерской проверки Ленинградской АЭС посетила команда экспертов Московского центра Всемирной ассоциации организаций, эксплуатирующих АЭС (МЦ ВАО АЭС).

Партнерская проверка проводилась по международной методологии по наблюдению за работой персонала. Ее задача — оценить способности персонала оперативных смен блочного щита управления РБМК-1000 и блочного щита управления ВВЭР-1200 безопасно управлять энер-

гоблоком и правильно реагировать на имитированные отказы оборудования, а также знание и выполнение персоналом базовых принципов работы оператора.

Наблюдение проводилось во время тренировок работников на полномасштабных тренажерах блочного щита управления энергоблока РБМК-1000 и блочного щита управления энергоблока ВВЭР-1200. Тренировки прошли по трем сценариям штатной эксплуатации энергоблока, а также в условиях аварийных ситуаций.

Во время тренировки представители ВАО АЭС

оценили базовые принципы работы операторов, такие как: строгое и точное выполнение переключений и операций; тщательный контроль параметров; управление энергоблоком; эффективное командное взаимодействие и коммуникация; детальное знание проекта, взаимодействия систем.

Сергей Шумов, заместитель главного инженера ЛАЭС-2 по эксплуатации отметил: «Отработка теоретических и практических навыков оперативного персонала Ленинградской АЭС в ходе противоа-

варийных тренировок производится в течение года на системной основе, но тем не менее подобные проверки очень важны. Они служат хорошим толчком к развитию, держат в тонусе как работников, так и руководителей, помогают найти места для улучшений. Представители ВАО — это грамотные специалисты, у которых за плечами не один год практической работы на АЭС, их знания и рекомендации позволят нам стать лучше».

Управление информации и общественных связей Ленинградской АЭС

Энергоблок № 4 выведен на номинальную мощность

7 июля специалисты вывели энергоблок № 4 РБМК-1000 Ленинградской АЭС на номинальную мощность после завершения планового ремонта.

В настоящее время на Ленинградской АЭС находятся в работе энергоблок № 4 РБМК-1000 и энергоблоки № 5 и № 6 ВВЭР-1200. Они несут нагрузку согласно диспетчерскому графику 3285 МВт. Энергоблок № 3 РБМК-1000 с 28 июня 2022 года выведен в плановый ремонт.

Радиационный фон на Ленинградской АЭС и в районе ее расположения находится на уровне, соответствующем нормальной эксплуатации энергоблоков, и не превышает естественных фоновых значений.

Оперативная информация о радиационной обстановке вблизи АЭС России и других объектов атомной отрасли представлена на сайте www.russianatom.ru

Управление информации и общественных связей Ленинградской АЭС

Подведены промежуточные итоги. Названы имена победителей сосновоборского этапа Всероссийского конкурса «Слава Созидателям!»

В Сосновом Бору подведены итоги муниципального этапа Всероссийского конкурса «Слава Созидателям!». В этом году на конкурс поступило 67 творческих работ. Ребята импровизировали на темы: «Один в один с Созидателем» и «Комикс о Созидателе».

«Нам безумно радостно и интересно было получать заявки, смотреть на созидание наших детей, улыбаться и говорить: «Как здорово придумано!» — Поделились своей радостью в управлении информации ЛАЭС.

Победители и призёры

Номинация «Один в один с Созидателем»

1 место: Владимир Ганеев, Алиса Шульженко, Василиса Плешанова, Анастасия Трудова.
2 место: Арина Зайцева, Анатолий Вихреев.
3 место: Белла Коробейникова, Елизавета Ремнева, Тимофей Тихомиров, Егор Карпенко.

Номинация «Комикс о Созидателе»

1 место: Юлия Самсонова, Егор Топал, Лев Михайлов.
2 место: София Щеглова, Егор Скрынников, Юлия Осмехина.
3 место: Роман Кошке, Ярослав Малахов.

Дополнительно победителями в номинации «Один в один с Созидателем!» признаны: Константин Гуцин, Иван Шеянов, Екатерина Мазунова, Елена Никитина, Михаил

Захаров, Алексей Шаршуков, Анна Филонова, Елизавета Калиткина, Дарина Нагишева.

Все работы можно посмотреть в группе ВКонтакте «Слава Созидателям 2022 — Сосновый Бор».

Поздравляем и желаем новых побед всем участникам!

Теперь избранные работы сосновоборцев отправились на федеральный этап конкурса. Награждение победителей и призеров муниципального этапа в Сосновом Бору состоится 9 сентября.

В школе № 4 начался ремонт

За работу взялись специалисты холдинга «ТИТАН-2»

В сентябре 2021 года школа № 4 не открыла двери для своих учеников. Здание опустело почти на год из-за реновации, полноценно начать которую не получалось месяцами. Но летом 2022 года все же удалось заключить новый контракт и начать капитальный ремонт. «Маяк» побывал на строительной площадке, где сейчас вовсю трудится холдинг «ТИТАН-2».

Напомним, что реновация школы должна была начаться в 2021 году — на эти цели было выделено почти 200 миллионов рублей. Сначала из-за жалоб в УФАС сорвалась муниципальная закупка, затем и региональная — подрядчики просто не заявили на конкурс. Тем временем ученики были вынуждены ходить на занятия в другие школы, причем в две смены.



фото: Людмила Цупко (3)



И вот, наконец, хорошая новость: реновация все же стартовала. Как рассказал в ходе годового отчета глава Соснового Бора Михаил Воронков, ее решили разбить на два этапа. Пер-

вый, основной, пройдет в этом году и должен закончиться к сентябрю.

Сейчас в здании шумно, пыльно и людно: работа идет на всех этажах, обновляются классы, коридоры, санузлы, спорт-



зал. Как рассказал «Маяку» Сергей Блощак, исполняющий обязанности начальника СМУ-1, в здании меняют кровлю, системы отопления, оповещения, пожарной безопасности, меняют двери и окна. «Состояние здания было удручающим», — отмечает он.

Сейчас оно напоминает школу только с фасада. Тем временем в коридорах — голый кирпич, нет дверей, а местами и окон. Во дворе лежат огромные кучи старых труб — остатки системы отопления и водоснабжения.

Строители встречаются на каждом шагу: кто-то

демонтирует трубы, кто-то грунтует стены, кто-то замешивает раствор. По словам Сергея Блощакова, на объекте одновременно находится 124 человека, в том числе 10 студентов из стройотрядов.

Не меньше двух десятков человек трудятся на крыше школы. Здесь демонтируют почти 3 тысячи квадратных метров старой кровли на всю глубину, вплоть до плит покрытия, а затем укроют здание новыми современными материалами. Кровля сейчас — главная головная боль строителей: важно не допустить, чтобы погода повлияла на качество ремонта, поэтому работать надо быстро. Без качественной кровли здание попросту не разрешат эксплуатировать.

За качеством производства работ пристально следит заказчик. На объ-

екте ежедневно появляются сотрудники отдела капитального строительства (ОКС) городской администрации. «Мы предъявляем работы после демонтажа, и работы, которые вновь выполнены, — подчеркивает Сергей Блощак. — Все это освидетельствуется, затем подписываются разрешительные акты на продолжение других видов работ. ОКС выступает нашим контролером».

На то, чтобы завершить первый этап реновации, у холдинга «ТИТАН-2» чуть больше месяца — к 15 августа все работы по контракту должны быть выполнены. И если их примут, то уже в новом учебном году учителя и ученики смогут вернуться в привычную и заметно похорошевшую школу.

□ Людмила Цупко

Предприятие не остается в стороне. «ТИТАН-2» принимает активное участие в поддержке молодежи и развитии спорта

В Северске, где ведется строительство опытно-демонстрационного комплекса (ОДЭК) «Прорыв» с реактором на быстрых нейтронах, завершилась смена в пришкольном детском оздоровительном лагере. В конце июня торжественное закрытие смены прошло и для 110 юных спортсменов — воспитанников отделений конькобежного спорта и бокса ДЮСШ «Янтарь», которые провели июнь в лагере «Молодость». В подарок каждый получил футболки. Спонсорскую помощь в их приобретении для подрастающего поколения спортсменов оказало обособленное подразделение «Прорыв» АО «КОНЦЕРН ТИТАН-2»:



ства, и наше предприятие не остаётся в стороне. Спорт воспитывает целеустремлённость, учит сплочённости, он необходим для сохранения здоровья и активного долголетия, обеспечения физического и духовного благополучия. Обособленное подразделение «Прорыв» АО «КОНЦЕРН ТИТАН-2» стремится принимать активное участие в жизни Северска. И недавно поступило обращение от представительниц детско-юношеской спортивной школы «Янтарь» — оказать спонсорскую помощь в изготовлении футболок участникам спортивной оздоровительной лагерной смены. Мы с удовольствием откликнулись на это предложение, и в завершение смены юные спортсмены — воспитанники отделений конькобежного

спорта и бокса — получили на память футболки с логотипом ДЮСШ «Янтарь» и надписью «Я выбираю спорт». Уверен, что это станет приятным воспоминанием о летней оздоровительной кампании. Желаем юным спортсменам успехов, чтобы предстоящий соревновательный сезон принёс только позитивные эмоции, достижения и покорение новых вершин!

Ребята и их наставники горячо поблагодарили сотрудников и руководство ОП «Прорыв» АО «КОНЦЕРН ТИТАН-2» за внимание и подарки и обещали за лето набраться здоровья, укрепить физическую форму и с новыми силами приступить к тренировкам.

Ольга Исаева,
Северск,
Специально для «Маяка»

Точный расчет и слаженная работа команды

Установлен первый блок ферм здания турбины второго энергоблока Курской АЭС-2.

Масса блока ферм составила 170 тонн, точность установки — 3 мм. Сборку и монтаж блоков ферм выполняют специалисты Обособленного подразделения АО «КОНЦЕРН ТИТАН-2» в Курской области.

Предварительно блок ферм собрали на площадке укрупнения, там же смонтировали профлист покрытия. Сборка блока заняла около 30 дней. Монтаж блока в проектное положение проходил при помощи тя-



желого гусеничного крана LIEBHERR LR 11350 грузоподъемностью 1000 тонн.

«Сложность операции заключается в необходимости точной и выверенной сборки блока ферм

на земле для 100% попадания в монтажные отверстия при установке. Достичь успешного результата удалось благодаря точному расчету всех монтажных операций с точной выверкой места установки крана и угла наклона стрелы, а также благодаря слаженной работе команды монтажников», — отметил Данила Ращенко, главный инженер Обособленного подразделения АО «КОНЦЕРН ТИТАН-2» в Курской области.

По материалам
пресс-службы
АО «КОНЦЕРН ТИТАН-2»

Установлена ловушка расплава

На третьем блоке строящейся в Турецкой Республике АЭС «Аккую» возвели элемент пассивной системы безопасности энергоблока.

Устройство локализации расплава (или «ловушка расплава») — элемент пассивной системы безопасности атомного энергоблока. «Ловушки расплава» входят в состав всех современных атомных энергоблоков с реакторами ВВЭР-1200 поколения 3+.

«Ловушка» представляет собой ёмкость в виде стального конуса весом 144 тонны, который в случае нештатной ситуации надёжно удерживает фрагменты



расплава активной зоны и не позволяет им выйти за пределы герметичной оболочки здания реактора.

Высота корпуса «ловушки» составляет 6,14 метра, диаметр — 5,83 метра.

«Ловушка» обладает максимальными характери-

ками безопасности: повышенной сейсмостойкостью, гидродинамической, ударной прочностью и др. Изготовлено устройство на российском заводе «ТЯЖМАШ».

Источник:
АО АККУЮ НУКЛЕАР

ФГУП «НИТИ им. А. П. Александрова»

17 июля исполняется 60 лет ФГУП «НИТИ им. А.П. Александрова» и испытаний транспортных ядерных энергетических установок на на



Академик А. П. Александров — основатель атомного флота, основатель НИТИ



Транспортные ядерные энергетические установки (ЯЭУ) являются сложными наукоемкими техническими комплексами, к которым предъявляются особые требования. С самого начала создания и освоения транспортных ЯЭУ остро встал вопрос об их отработке и комплексных испытаниях на полномасштабных стендах-прототипах. По инициативе и при поддержке академика А. П. Александрова 17 июля 1962 года был издан приказ Государственного комитета СССР по использованию атомной энергии «О создании Государственной испытательной станции корабельных ядерных энергетических установок», которая позже была преобразована в научно-исследовательский технологический институт (НИТИ).

Исследования и отработка транспортных ЯЭУ, создание оборудования и технологий жизнеобеспечения для объектов атомной энергетики

В настоящее время НИТИ является единственным в России научно-технологическим центром комплексных испытаний транспортных ЯЭУ, доведения их на полномасштабных стендах до требуемого уровня надежности и безопасности и сопровождения их эксплуатации в течение всего жизненного цикла. Результаты испытаний, полученные на стендах НИТИ, имеют большое практическое значение как для проектных организаций при разработке проектов новых ЯЭУ, так и при их эксплуатации.

В течение 60-и лет в НИТИ были успешно проведены испытания и исследования нескольких типов транспортных ЯЭУ на стендах-прототипах ВАУ-6с (1971–1986 г.), КВ-1 (1975–2019 г.), КМ-1 (1978–1986 г.), КВ-2 (1996–2012 г.).

Стенд ВАУ-6с — первый стенд НИТИ. ЯЭУ ВАУ-6с предназначалась для использования в качестве необслуживаемой вспомогательной энергетической установки на дизель-электрических подводных лодках с целью увеличения их автономности. В ходе испытаний подтверждена высокая эксплуатационная надежность, живучесть и безопасность ЯЭУ, что позволило рекомендовать её в качестве автономного источника энергии для использования на флоте.

Стенд КВ-1 введен в эксплуатацию в 1975 году для отработки и испытаний базовой ЯЭУ типа ОК-650 с водо-водяным



Дизель-электрическая подводная лодка с вспомогательной ЯЭУ ВАУ-6



Пульт управления ЯЭУ КВ-1

теплоносителем для АПЛ третьего поколения. За 43 года на стенде КВ-1 выполнен колоссальный объём работ по испытаниям элементной базы перспективных активных зон и отработке технических решений для оборудования и систем ЯЭУ.

Результаты испытаний на стенде позволили на базе паропроизводя-

щей установки ОК-650 создать унифицированную установку для последующих поколений АПЛ и самых современных проектов в судостроении и атомном подводном кораблестроении.

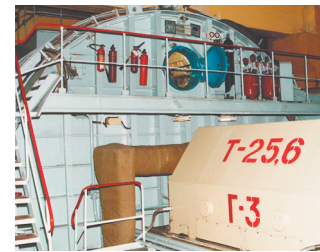
Стенд КМ-1. Стенд создан для испытаний паропроизводящей установки ОК-550 с жидкометал-



Реконструкция здания стенда КМ-1



Стенд-прототип ВАУ-6с



Стенд-прототип КВ-1

лическим теплоносителем для АПЛ проектов 701 и 705. При испытаниях на стенде получены уникальные результаты по технологии поддержания качества жидкометаллического теплоносителя, ресурсным характеристикам технологического оборудования ЯЭУ и активной зоны реактора, регламенту межпоходовых осмотров и ремонтов, алгоритмам управления ЯЭУ в различных режимах работы.

В настоящее время ведется реконструкция стенда КМ-1 с целью про-



Стенд-прототип КВ-2

ведения комплексных испытаний и разработки технологий для перспективных транспортных ЯЭУ.

Стенд КВ-2. В 1996 году в НИТИ введен в эксплуатацию стенд КВ-2 с транспортной паропроизводящей установкой моноблочного исполнения интегрального типа и естественной циркуляцией теплоносителя во всем диапазоне мощностей. Отработанные на стенде КВ-2 технические решения нашли воплощение как в реакторной установке «Ритм-200», разработанной для универсального атомного ледокола нового поколения проекта 22220, так и в других типах транспортных ЯЭУ.



Универсальный атомный ледокол проекта 22220 типа «Арктика»

— 60 лет на службе Отечеству

— предприятию атомной отрасли России, созданному для отработки земных полномасштабных стендах-прототипах

Неядерные экспериментальные стенды

В НИТИ создан ряд неядерных стендов для обоснования безопасности и испытания оборудования и систем АЭС, в том числе не имеющий аналогов в мире крупномасштабный стенд КМС, предназначенный для:

- проверки эффективности пассивных систем безопасности проектов АЭС с ВВЭР нового поколения;
- проведения экспериментов в обоснование водородной безопасности внутри защитных оболочек АЭС с использованием гелия как имитатора водорода.

- проведения верификационных экспериментов



Стенд ВХГР



КМС — крупномасштабная модель защитной оболочки АЭС с ВВЭР

для современных трехмерных расчётных кодов, описывающих пространственные теплогидравлические процессы при аварийных ситуациях на АЭС;

Стеновая база НИТИ непрерывно пополняется и совершенствуется для решения новых задач, стоящих перед институтом.

Исследование тяжелых аварий на АЭС

На предприятии действует уникальный комплекс экспериментальных установок «Расплав», предназначенный для исследования процессов при тяжелых авариях на АЭС.

На основе результатов экспериментальных исследований, полученных на комплексе «Расплав», в НИТИ разработан жертвенный материал, используемый для создания устройств локализации расплава активной зоны (ловушек), устанавливаемых на всех вновь сооружаемых АЭС.



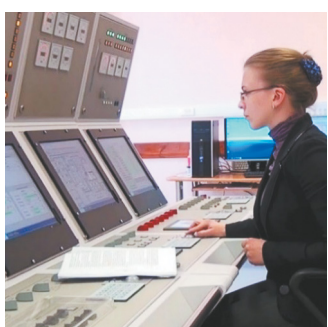
Установка ловушки расплава на энергоблоке Ленинградской АЭС-2

Сегодня наличие ловушки расплава является стандартом отрасли для всех проектов АЭС с ВВЭР в России и за рубежом.

Создание тренажерных комплексов

На базе разработанной в НИТИ технологии автоматизации «ТЕРМИТ» создано более сорока тренажеров и моделирующих комплексов различного класса и назначения.

На созданных в НИТИ тренажерных комплексах проходят подготовку операторы атомного ледокола «Арктика», плавучей атомной теплоэлектростанции «Академик Ломоносов» и экипажи объектов ВМФ.

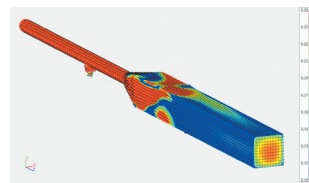


Полномасштабный тренажер для объектов использования атомной энергии (ОИАЭ)

Расчётные коды нового поколения

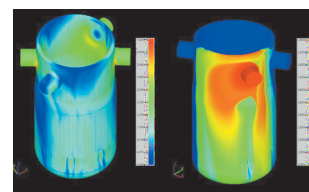
НИТИ является разработчиком аттестованных Ростехнадзором расчётных кодов «КОРСАР» и «САПФИР» для численного моделирования нейтронно-физических и теплогидравлических процессов в гражданской и транспортной атомной энергетике.

Коды КОРСАР и САПФИР широко используются проектантами (АО «Атомпроект», АО ОКБ «ГИДРОПРЕСС», АО «ОКБМ Африкантов») при создании

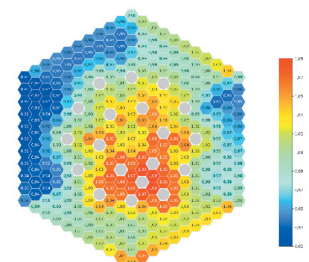


Моделирование вектора скорости при турбулентном течении в диффузоре

и обосновании безопасности новых реакторных установок.



Моделирование температурных полей в напорной камере реакторной установки с ВВЭР



Моделирование энерговыделения в ТВЭЛ реакторной установки с ВВЭР-1200

Химический и радиохимический контроль на ОИАЭ

В НИТИ реализуется комплекс работ по химическому и радиохимическому контролю и сопровождению эксплуатации ОИАЭ на всём жизненном цикле.

Специалистами НИТИ разработаны и внедрены на многих объектах атомной энергетики новые химические технологии обращения с жидкими радиоактивными отходами, дезактивации оборудования, промывки контуров ЯЭУ.

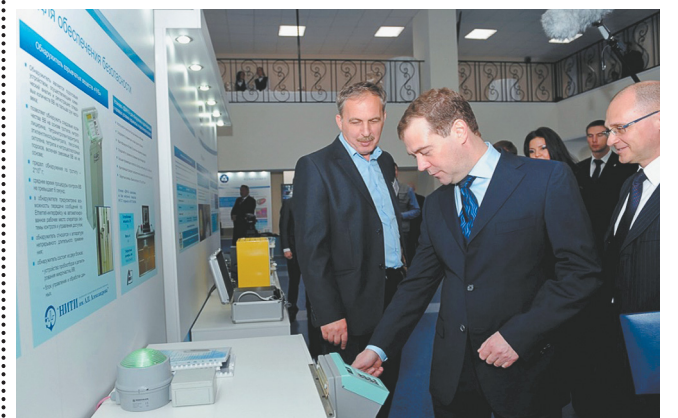
Оборудование автоматизированных систем радиационного контроля производства НИТИ используется на семи российских и зарубежных АЭС, и его номенклатура постоянно расширяется. Также одним из направлений является создание



Радиометр-спектрометр, разработанный в НИТИ

систем автоматического контроля качества воды и приготовления пероральных растворов заданного состава. Разработанные в НИТИ водно-химические лаборатории установлены на многих объектах ВМФ, а стенды приготовления поверочных растворов находят применение на АЭС.

Создание элементов систем физической защиты



Демонстрация на отраслевой выставке автоматического обнаружителя взрывчатых веществ в условиях массового прохода людей

В НИТИ создан модельный ряд обнаружителей взрывчатых веществ на пальцах рук человека: «ЧУБ», «Кратос», «Шельф», которыми оснащены многие КПП предприятий Госкорпорации «Росатом».

Благодаря высокой чувствительности и быстроте действия разработанные в НИТИ обнаружители использовались для обеспечения безопасности участников и гостей 22-х зимних Олимпийских игр в Сочи.

Комплекс защитных камер



В 2022 году в НИТИ завершается строительство комплекса защитных камер — уникального сооружения для получения новых данных о фактическом состоянии элементов реакторных установок после проведения их испытаний и подтверждения правильности конструкторских решений.

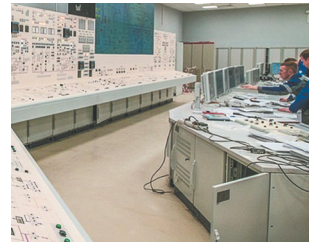
Комплекс защитных камер позволяет выполнять полный комплекс работ по:

- разделке реакторных установок до облученных ТВЭЛ;
- исследованию составных частей реакторных установок;
- организации сбора, временного хранения и передачи радиоактивных отходов и отработавшего ядерного топлива.

Высокий уровень автоматизации комплекса позволяет выполнять работы и экспериментальные исследования максимально безопасно для персонала и окружающей среды.

Разработка блочных пунктов управления АЭС

НИТИ является одним из ведущих предприятий отрасли по выполнению функционального анализа АЭС и последующей разработке человеко-машинного интерфейса блочных пунктов управ-



ления. Силами специалистов НИТИ выполнены работы для АЭС «Пакш-2» (Венгрия), АЭС Эль-Дабаа (Египет), Тяньваньской АЭС (Китай), Белорусской АЭС и Ленинградской АЭС-2.

Встреча юбилей, коллектив НИТИ с оптимизмом смотрит в будущее и готов к решению новых задач по созданию перспективных объектов, оборудования и технологий для атомного флота и ядерной энергетики России.

Сосновоборская АФИША

ДК «Строитель»
15 июля. 10:30. Конкурс рисунков на асфальте, посвященный ЗОЖ «Будь здоровым — будь счастливым!». 6+
15 июля. 23:00. Вечер отдыха «Кому за...». 18+

Парк культуры и отдыха
14 июля. Городской праздник для ДОЛ «Отдыхаем вместе». 5+
16 июля. Цикл развлекательных программ «Fan Park» (краски холи, диджей сет). 5+

ГКЦ «Арт-Карусель»
15 июля. 11:45. Детская игровая программа с подведением итогов фотоконкурса «Мои весёлые каникулы». 7+
15 июля. 19:00. Вечер отдыха «Я это ты, ты это я» с участием группы «Ёжик Кот». 18+

ЦРЛ «Гармония»
14 июля. 9:30, 11:30. «Безопасное лето» познавательно-игровая программа. 7+

Отдел универсальной литературы (ул. Ленинградская, 46)
13 июля. 11:00. «Что за прелесть эти сказки!». Викторина с элементами презентации по творчеству А. С. Пушкина. 6+
14 июля. 10:00, 11:00. «Добрый сказочник из солнечной Италии». Беседа по творчеству Джанни Родари. 9+
15 июля. «Горячий снег Сталинграда». Книжная выставка. 16+

Отдел семейного чтения (ул. Солнечная, 23 А)
13 июля. «Что любит мозг?» (13.07 — Международный день головоломки. 22.07 — Всемирный день мозга). Книжная выставка. 12+
13 июля. 12:00. «Летний читальный зал». «Почитать, поиграть, смастерить». Громкие чтения, беседы, выставки книг, мастер-классы для детей и родителей. 6+

13 июля. 17:00. «Историческая гостиная». «Дух авантюризма в век Разума, или взбесившаяся иррациональность». Цикл: «Ступени цивилизации». Встреча с читателями. 14+
14 июля. 17:00. «Читаем о Николае Рубакине» (160 лет со дня рождения Н. А. Рубакина). Цикл: «Литературный четверг». Громкие чтения. 16+
15 июля. «Змей на свете очень много, сразу всех не перечислить» (16.07 — Всемирный день змеи). Книжная выставка. 9+
15 июля. 12:00. «На асфальте мелом мы рисуем... книжки» (16.07 — День рисования на асфальте). Библиотечная акция в парке «Белые пески». 6+

Отдел детской и юношеской литературы (пр. Героев, 5)
13 июля. 17:00, 18:00. «Удивительный песок. Уроки вдохновения». Творческое занятие. 0+
15 июля. 15:00. «Выходи читать». Летний читальный зал в парке «Белые пески». 3+
15 июля. 17:30. Операция «Пластелин». Творческое занятие. 3+

Центр молодежного чтения «Точка Сбора» (ул. Ленинградская, 62)
13 июля. 17:00. «Точка чтения — Настольная книга»: литературная встреча.
13 июля. 17:30. English Speaking Club (Английский разговорный клуб): общение на иностранном языке.
15 июля. 14:00. «Кем быть?»: профориентационная игра. (15 июля — Всемирный день навыков молодежи).

Сосновоборский городской музей
1 июня – 31 августа. Выставка «Компьютер, который всё заменил». 5+
16 июля. 14:00. Экскурсия из цикла «Пешком» «Поклонимся великим тем годам» по мемориалу в д. Устье. 5+

КомпаС47

Экскурсионно-туристический центр Соснового Бора

- 14.07 (чт) АЛЕКСАНДРИЯ** с посещением дворца Коттедж.
- 15, 29.07 (пт) ВИЗИТ В НОЧНУЮ КРЕПОСТЬ.** Экскурсия по Петропавловской крепости и теплоходная прогулка под разводящимися мостами.
- 17.07 (вс) КРЕПОСТЬ ОРЕШЕК** с Антоном Шитаревым.
- 17.07 (вс) БОТАНИЧЕСКИЙ САД.** Водные растения и Японский сад.
- 20.07 (ср) ЗНАМЕНКА И МИХАЙЛОВКА.** Великокняжеские усадьбы Петергофа.
- 21.07 (чт) ФОНТАННЫЙ ПЕТЕРГОФ И ДВОРЕЦ МОНПЛЕЗИР.**
- 22.07, 5.08 (пт) НАВСТРЕЧУ РАССВЕТУ.** Ночная прогулка по рекам и каналам, развод мостов.
- 23.07 (сб) ИМПЕРАТОРСКИЙ БУКЕТ В ПАВЛОВСКЕ.**
- 24.07 (вс) ЦАРСКОЕ СЕЛО С ЯНТАРНОЙ КОМНАТОЙ И ПАРК.**
- 24.07 (вс) ОСТРОВА ПЕТЕРГОФА** с посещением Царицына и Ольгина павильонов.
- 24.07 (вс) ВЕЧЕРНИЙ ПЕТЕРБУРГ** с подъёмом на колоннаду ИСААКИЕВСКОГО СОБОРА.
- 27.07 (ср) ФОРТЫ И МАЯКИ КРОНШТАДТА.**
- 30–31.07 ПСКОВ — ПЕЧОРЫ — ИЗБОРСК.**
- 30.07 (сб) СТАРАЯ ЛАДОГА.**
- 31.07 (вс) КОНСТАНТИНОВСКИЙ ДВОРЕЦ.**
- 3.08 (ср) ВЕЧЕРНИЙ КРОНШТАДТ**
- 6–7.08 (сб-вс) ЛЕТНЯЯ КАРЕЛИЯ 2 дня.**
- 6.08 (сб) КОНЕВЕЦ.**
- 12–15.08 (пт-пн) КАЗАНЬ 4 дня/3 ночи.**

Ленинградская, 30 **+7-921-795-22-95** vk.com/kompas47

Муниципальное бюджетное учреждение культуры «Сосновоборский городской музей»

с 1 июня до 31 августа

ВЫСТАВКА «КОМПЬЮТЕР, КОТОРЫЙ ВСЁ ЗАМЕНИЛ»

Режим работы:
 понедельник, вторник 13.00 - 17.00
 среда - пятница 10.00 - 17.00
 суббота, воскресенье - 11.00 - 18.00

Адрес музея: ул. Афанасьева, 50 (мемориал «Защитникам Отечества»)

справки и заказ экскурсий по тел.: **8 (813 69) 2-46-22**

Сканворд Алексея Пискунова специально для «Маяка» (ответы на 11-й стр.)

| | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|----------------------|--------------------|-----------------|------------------------|----------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|----------------------------|-----------------------|------------------------|----------------------------|--------------------------|--------------|------------------------|---|-----------------------------|
| ↓ | Ложе любви на покосе | ↓ | Запечённая пена | ↓ | Книжный «узелок на память» | ↓ | Склон, насыпь | ↓ | Проволочный «дуршлаг» | ↓ | «Вредный советчик» | ↓ | Обычная оценка хорошиста | ↓ | Переплетённые строки | ↓ | «Всадник без головы», автор |
| ↖ | | | | ↖ | Лодка «в коже» | | Трава, «похожая на столицу» | ↖ | Стишок фанатов | | | | | | | | |
| | ↖ | Танец для топтунов | ↖ | Драчун с чёрным поясом | | | | ↖ | Кто «пасётся на асфальте»? | ↖ | Про-клянувшийся росток | ↖ | Про-верка строя и песни | ↖ | «Болотный резак» | | |
| ↖ | | | | | ↖ | «Изобретение селекционера» | ↖ | Крутой портфель | ↖ | Киллер у Люка Бессона | ↖ | Ростов как «супруг» Одессы | ↖ | Элита фаянса | | | |
| | | | | | | | | | ↖ | Дыра в стене | | | | ↖ | При-дать бо-жеский ... | ↖ | «Уро-вень» кара-тиста |
| | | | | | ↖ | Дедуля из аула | ↖ | Актриса Ксенофонтова | | | ↖ | «Нить» с током | | | | | |
| | | | | | | | | | ↖ | Тест для теории | | | | | | | |
| | | | | | ↖ | Подпольный миллионер | ↖ | Католический Мороз | | | ↖ | Вал под днищем автомобиля | | | | | |

Дежурная дискуссия?

Что сделать, чтобы природный парк в Липово не превратился в помойку без леса

Сколько жарких дней в наших краях? От силы — несколько недель в году, и каждое лето в Сосновом Бору обостряется дежурная дискуссия о местах отдыха в Ручьях и в Липово. Толпы отдыхающих со своими автомобилями, палатками, кострами и мангалами осаждают побережье. Нет парковок, урн и туалетов, под каждым кустом нечистоты. Возникает ощущение дежавю — каждое лето в Сосновом Бору говорят об одном и том же и — будто впервые.

Вновь оживают ностальгия по погранзоне и неприязнь к «понаехавшим» питерцам — вплоть до предложений «не пущать»... (А если они захотят не пускать нас в Летний сад и Эрмитаж?..)

К каждому биваку контролера не приставишь

За последний год депутаты Соснового Бора кое-что предприняли. Не для обустройства цивилизованного отдыха людей, а то — что могли. По инициативе наших избранных в областном законе от 2 июля 2003 года № 47-оз «Об административных правонарушениях» теперь во всей области предусмотрена административная ответственность за установку в парках палаток и шатров, и теперь Липово — от смотровой площадки до базы «Командор» — имеет статус природного парка тихого отдыха. В отличие от территории Ручьев, здесь палатки — вне закона. Разжигание



костров и раньше запрещали «Правила противопожарного режима в РФ». Составлять протоколы «за костры» вправе только Госпожнадзор, но где ж ему набраться сотрудников.

Контроль за исполнением закона тоже требует ресурсов. Их у города не хватает — рейды с участием полиции, отдела надзорной деятельности, администрации малоэффективны — к каждому биваку не приставишь контролера. А стоит проверять отойти — костерки горят по-новой.

О том, что к нашей проблеме подключено правительство региона и идет поиск комплексного решения (не только на наших берегах с пляжами беда), рассказал членом Общественной палаты города заместитель главы администрации по безопасности и оргвопросам Андрей Колган. Он же разъяснил, почему возврат погранзоны бесперспективен. Погранзона — дорогой режим, и вводить ее ради ограничения въезда иногородних на пляж — несерьезно. (Дешевле

нанять роту круглосуточных охранников). Общественники обменялись мнениями, выразили озабоченность и поделится ею с областными коллегами.

Места для площадок

Справедливости ради — местные депутаты пытались сделать и нечто практическое. В прошлом году они решили определить места для «мангальных площадок» и создали рабочую группу с участием представителей администрации, думали предусмотреть средства в бюджете на их обустройство. Мангальные зоны можно установить не только на заливе, но например, у Коваша, что немного оттянуло бы отдыхающих от Ручьев и Липово. Но дальше слов дело не пошло, ничего не сделано. Сегодня об этом все забыли.

Витает идея платного пляжа

Статус парка тихого отдыха в природоохранной зоне не предполагает создания туристической инфраструктуры. Но пре-

бывание тысяч людей на побережье требует обслуживания — парковок, туалетов, ежесуточной уборки, мест приготовления пищи. Но — только в короткий летний период! По силам ли городскому бюджету эта ноша? И кого ради — приезжих туристов?

«Маяку» стало известно, что в городе витает идея создания платного пляжа где-то на побережье, где с приезжих взимался бы экономически обоснованный тариф, а с городских — символическая плата (например, 10 рублей). Это позволило бы оплачивать охрану, кассиров, уборщиков, содержать туалеты и мангальные зоны, построить парковочные карманы, ограждения и т.д. Данное предложение — лишь один из вариантов. У него есть свои плюсы и минусы.

А что предложили бы вы? В сообществе «Маяка» в социальной сети ВКонтакте можно высказаться на эту тему и участвовать в анонимном опросе.

□ Евгения Светлова

Почему на городском пляже не хватает кабинок и туалетов

К пляжному сезону 2022 года благоустройство территории у городского пляжа и моста так и не завершилось. О том, когда это место смогут привести в порядок, рассказал «Маяку» заместитель главы администрации по вопросам ЖКХ Александр Иванов. В основном пляжных отдыхающих беспокоит отсутствие работающего туалета и недостаток кабинок для переодевания — такие вопросы поступали и «Маяку». Но проблема эта глубже и больше, чем можно подумать.



к воде. Депутаты уже обращались в администрацию с просьбой вернуть плиты, так как ими пользуются люди на инвалидных колясках во время визитов на пляж. Однако, по словам заместителя главы, для этих целей будет разработано другое проектное решение.

— Как уже говорились, на конкурс вышли два подрядчика: холдинг «ТИТАН-2» и ООО «Композиция». «Композиция» практически ничего нам не построила, за исключением бетонной дорожки по ту сторону пешеходного моста и габионов. Больше ни одна конструкция не была принята, ни один газон не принят, и деньги, соответственно, не заплачены, — рассказал заместитель главы.

Несоответствие построенных «Композицией» конструкций требованиям проекта признала независимая экспертиза, и впоследствии суд. Теперь они подлежат демонтажу. Незадачливому подрядчику уже направили решение суда, и спустя установленный законом срок некачественные постройки можно будет снести.

За время строительства на пляже много изменилось. Так, были срезаны несколько кабинок для переодевания, а новых не построено — поэтому в этом сезоне их оказалось так мало. Также были убраны бетонные плиты в месте выхода дорожки

В целом проект благоустройства пляжа, созданный студией «М4», далек от совершенства, подчеркнул Александр Иванов. Некоторые проектные решения подрядчику «ТИТАН-2» приходилось разрабатывать и реализовывать самостоятельно. При этом в здании деревянного павильона осталось много незаконченных моментов, мешающих ввести его в эксплуатацию. В ближайшее время будет разыгран контракт на сумму 10,8 млн. рублей, который реализуют до конца июля. Контракт позволит довести здание до ума, сдать его в эксплуатацию и передать для обслуживания арендатору. Тогда внутри начнут работать в том числе обустроенный туалет и душ.

Когда весь этот объект все же будет закончен, жителей будут ждать лодочная станция и площадка для кемпинга на берегу реки, на габионах появятся места для сидения из лиственницы, а на пляже — качели. Однако точные сроки завершения всех работ назвать пока сложно.

□ Людмила Цупко

Общественников города беспокоит здоровье детей

Только около 80% сосновоборских учеников начальной школы относятся к 1 и 2 группам здоровья, они полностью здоровы или часто болеют, но не имеют хронических заболеваний.



выпускает во взрослую жизнь не вполне здоровое, вернее — вполне нездоровое поколение.

К 10-11 классам школьников 1-2 групп практически не остается, у большинства развиваются хронические заболевания. Участники комиссии по здравоохранению городской Общественной палаты информация педагогов не удивила, примерно такая же картина — по всей стране. Школа

Здоровье ребенка определяют родители и условия жизни, но и школа не стоит в стороне от профилактики и применения здоровьесберегающих технологий. Именно так называется методика профессора Владимира Базарнова для школ и детсадов. Еще

в 1989 году Минздрав ее рекомендовал. Элементы базарновской технологии частично используются в наших учреждениях, но не массово, а скорее учителями-энтузиастами.

Беспокойство общественников вызывает и состояние медицинского обслуживания в школах. Соответствующий приказ Минздрава, по их оценке, выполняется в учреждениях образования не полностью. Каждый год Соглашение с ЦМСЧ № 38 о работе медиков комитет образования подписывает с протоколом разногласий:

есть вопросы к содержанию и графику работы «приходящих» медсестер.

Проблемой, по мнению общественников, является также медицинское сопровождение уроков физкультуры — медики до них просто не доходят. Да и сам учитель, который обязан проводить занятия в зависимости от групп здоровья ребят, поставлен в сложное положение.

Общественная палата продолжит диалог с ЦМСЧ № 38 по злободневной теме.

□ Анна Петрова

В лучших проектах местного бюджета для граждан

20 июня в администрации Ленинградской области награждены победители ежегодного регионального конкурса проектов по предоставлению бюджета для граждан-2022.

В номинации «Лучший проект местного бюджета для граждан» среди юридических лиц комитет финансов Сосновоборского городского округа занял 2 место с проектом «Проект бюджета Сосновоборского городского округа на 2022 год и на плановый период 2023 и 2024 годов». Целью конкурса было выявить и распространить лучшие практики предоставления финансовой информации об управлении общественными финансами в доступном и удобном формате, обеспечивающем открытость и доступность для граждан.

«Хочу поблагодарить всех, кто представил на конкурс свои проекты. Это всегда очень важно, особенно сейчас, в такое непростое время, когда надо начинать думать и делать что-то полезное и нетипичное для своей жизни», — отметил первый заместитель председателя правительства Ленинградской области — председатель комитета финансов Роман Марков.

Пресс-центр администрации

Информационное сообщение о поступившем уведомлении о проведении общественных обсуждений

Администрация муниципального образования Сосновоборский городской округ Ленинградской области информирует о получении уведомления ФГУП «РАДОН» о готовности материалов обоснования лицензии на осуществление деятельности в области использования атомной энергии «Эксплуатация стационарных объектов, предназначенных для хранения радиоактивных отходов, обращения с радиоактивными отходами при их переработке в Ленинградском отделении филиала «Северо-Западный территориальный округ» ФГУП «РАДОН», включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду.

В целях информирования общественности и участников общественных обсуждений материалов обоснования лицензии на осуществление деятельности в области использования атомной энергии «Эксплуатация стационарных объектов, предназначенных для хранения радиоактивных отходов, обращения с радиоактивными отходами при их переработке в Ленинградском отделении филиала «Северо-Западный территориальный округ» ФГУП «РАДОН», включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду, а также в соответствии со ст. 4.6 Требований к материалам оценки воздействия на окружающую среду, утвержденных приказом Минприроды России от 01.12.2020 № 999, и раздела 7 Положения о порядке организации и проведения общественных обсуждений объекта государственной экологической экспертизы, включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности на территории муниципального образования Сосновоборский городской округ Ленинградской области, утвержденного решением Совета депутатов муниципального образования Сосновоборский городской округ Ленинградской области от 22.09.2021 № 123, сообщаем следующее:

1. Заказчик:

Федеральное государственное унитарное предприятие «Объединённый эколого-технологический и научно-исследовательский центр по обезвреживанию РАО и охране окружающей среды» (ФГУП «РАДОН»).

Юридический/Фактический адрес: 119121, г. Москва, 7-й Ростовский пер., 2/14.
ОГРН:1037739303612.
ИНН: 7704009700.
Контактная информация: Генеральный директор — Лужецкий Алексей Владимирович, телефон/факс: +7 (495) 545-57-67, e-mail: info@radon.ru

Исполнитель:

Автономная некоммерческая организация «Научно-исследовательский институт проблем экологии» (НИИПЭ).
Юридический/Фактический адрес: 119017, г. Москва, ул. Большая Ордынка д. 29 стр.1.
ОГРН: 1127799021460
ИНН: 7705521140
Контактная информация: Евсеенкова Татьяна Андреевна, заместитель директора, тел. +7 (495) 953-73-49, эл. почта: evseenkova@niipe.com.

2. Орган местного самоуправления, ответственный за организацию общественных обсуждений:

Администрация муниципального образования Сосновоборский городской округ Ленинградской области.
Юридический/Фактический адрес: 188540, Ленинградская область, г. Сосновый Бор, ул. Ленинградская, д. 46, тел. (81369) 2-62-22, e-mail: admsb@meria.sbor.ru.

3. Наименование планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности:

Эксплуатация стационарных объектов, предназначенных для хранения радиоактивных отходов, обращения с радиоактивными отходами при их переработке в Ленинградском отделении филиала «Северо-Западный территориальный округ» ФГУП «РАДОН».

4. Цель планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности:

обеспечение безопасной изоляции радиоактивных отходов.

5. Предварительное место реализации планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности:

муниципальное образование Сосновоборский городской округ Ленинградской области, промзона.

6. Планируемые сроки проведения оценки воздействия на окружа-

ющую среду, на осуществление деятельности в области использования атомной энергии «Сооружение энергоблоков № 3 и 4 Ленинградской АЭС-2» состоялись 24 июня 2022 года в 17 часов 30 минут в здании ДК «Строитель» по адресу Ленинградская обл., г. Сосновый Бор, ул. Солнечная, д. 19 в соответствии с постановлением администрации Сосновоборского городского округа от 23.05.2022 № 25 «Об организации и проведении общественных обсуждений материалов обоснования лицензии, включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду, на осуществление деятельности в области использования атомной энергии «Сооружение энергоблоков № 3 и 4 Ленинградской АЭС-2». В соответствии с требованиями раздела 13 Положения составлен протокол общественных слушаний.

Протокол общественных слушаний будет доступен для ознакомления с 14 июля по 16 июля 2022 года (включительно) по адресу: Ленинградская область, г. Сосновый Бор, ул. Ленинградская, д. 46, городская публичная библиотека, расположенная в здании общественных организаций Сосновоборского городского округа, а также на официальном сайте Сосновоборского городского

округа Ленинградской области (http://www.sbor.ru/) и на официальном сайте заказчика планируемой (намечаемой) деятельности АО «Концерн Росэнергоатом» (https://www.rosenergoatom.ru/) в разделе «Экология».

7. Место и сроки доступности объекта общественного обсуждения:

Ознакомится с материалами обоснования лицензии, включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду можно с 28.07.2022 по 27.08.2022 включительно на официальных сайтах: — ФГУП «РАДОН» — www.radon.ru; — администрации Сосновоборского городского округа Ленинградской области: www.sbor.ru;

Также по адресу: Ленинградская область, г. Сосновый Бор, ул. Ленинградская, д. 46, городская публичная библиотека, расположенная в здании администрации Сосновоборского городского округа Ленинградской области.

8. Форма проведения общественных обсуждений — общественные слушания.

9. Дата, время и место проведения общественных слушаний: 17.08.2022 в 17:30 по местному времени в здании администрации Сосновоборского городского округа Ленинградской области по адресу Ленинградская обл., г. Сосновый Бор, ул. Ленинградская, д. 46.

10. Форма представления замечаний и предложений по объекту общественного обсуждения — в свободной форме в месте ознакомления с 28.07.2022 по 06.09.2022 включительно, а также на имя Заказчика ФГУП «РАДОН» на адрес электронной почты: radon.oobsuzdenia@gmail.com или на имя Арадашевой Веры Александровны, эксперта группы по охране окружающей среды, тел. +7 (495) 545-57-33 (доб. 645), e-mail: VAIAradasheva@radon.ru.

Направляя замечания на перечисленные адреса, заявитель дает согласие Заказчику на обработку своих персональных данных с целью рассмотрения поданных замечаний/предложений. Срок, в течение которого действует данное согласие на обработку персональных данных, составляет пять лет с момента направления. Отзыв согласия на обработку персональных данных осуществляется в порядке, установленном частью 2 статьи 9 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных».

11. Контактные данные ответственных лиц:

— со стороны Администрации муниципального образования Сосновоборский городской округ Ленинградской области — Бойцов Дмитрий Геннадьевич, начальник отдела природопользования и экологической безопасности, тел. +7 (81369) 2-90-09; e-mail: dboytsov@meria.sbor.ru).

— со стороны Заказчика ФГУП «РАДОН» — Арадашева Вера Александровна, эксперт группы по охране окружающей среды, тел. +7 (495) 545-57-33 (доб. 645), e-mail: VAIAradasheva@radon.ru.

12. Администрация муниципального образования Сосновоборский городской округ Ленинградской области начинает прием заявок от общественности для включения в рабочую группу по подготовке и проведению общественных обсуждений (далее — рабочая группа). Ответственный за прием заявок от общественности для включения в состав рабочей группы — Аверьянова Ирина Ивановна, главный специалист отдела природопользования администрации Сосновоборского городского округа (тел. (81369) 6-28-33, e-mail: ii_averjanova@meria.sbor.ru).

13. Заявки принимаются с 14.07.2022 по 18.07.2022 включительно 10:00 до 17:00 по местному времени по адресу 188540, Ленинградская область, г. Сосновый Бор, ул. Ленинградская, д. 46, администрация Сосновоборского городского округа, каб. № 345, тел.: (81369) 6-28-33, e-mail: admsb@meria.sbor.ru.

14. В заявке с просьбой о включении в состав рабочей группы указываются:

— для физических лиц: ФИО, дата рождения, место регистрации и место фактического проживания, контактный телефон и электронная почта;

— для общественных организаций: наименование организации, юридический и фактический адреса, ФИО, должность представителя организации для включения в состав рабочей группы, контактный телефон и электронная почта.

15. Представители общественности включаются в состав рабочей группы в следующем порядке:

а) должностное лицо, указанное в п. 12 настоящего сообщения, формирует список представителей общественности, подавших в установленный срок заявки для включения в состав рабочей группы;

б) в случае если число поданных заявок оказалось равным или меньшим установленной квоте (5 человек) для включения в состав рабочей группы, все представители общественности, подавшие заявки, включаются в состав рабочей группы автоматически, что оформляется актом по окончании приема заявок;

в) в случае если число поданных заявок превысило установленную квоту для включения в состав рабочей группы, представители общественности включаются в состав рабочей группы по результатам проведенной жеребьевки;

г) порядок проведения жеребьевки определяется Администрацией муниципального образования Сосновоборский городской округ Ленинградской области. Все представители заинтересованной общественности, подавшие заявки для включения в состав рабочей группы, извещаются о дате, времени и месте проведения жеребьевки не позднее чем за 4 (четыре) часа до ее проведения. Неявка представителей общественности, подавших заявки для включения в состав рабочей группы на жеребьевку, не влечет за собой отмену результатов проведенной жеребьевки. Неявка представителей общественности, подавших заявки для включения в состав рабочей группы на жеребьевку, не влечет автоматического исключения их из состава рабочей группы;

д) результаты жеребьевки в обязательном порядке оформляются протоколом, который подписывают все участники жеребьевки, должностное лицо, указанное в п. 12; утверждает протокол жеребьевки глава муниципального образования Сосновоборский городской округ Ленинградской области.

16. Персональный состав рабочей группы утверждается на основании акта, составляемого по окончании приема заявлений (заявок), или протокола жеребьевки постановлением Администрации муниципального образования Сосновоборский городской округ Ленинградской области о назначении общественных обсуждений.

Информационное сообщение

В целях информирования общественности и участников общественных слушаний материалов обоснования лицензии, включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду, на осуществление деятельности в области использования атомной энергии «Сооружение энергоблоков № 3 и 4 Ленинградской АЭС-2» в соответствии с разделом 13 «Положения о порядке организации и проведения общественных обсуждений объекта государственной экологической экспертизы, включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду планируемой (намечаемой) хозяйственной и иной деятельности на территории Сосновоборского городского округа Ленинградской области, утвержденного решением Совета депутатов муниципального образования Сосновоборский городской округ Ленинградской области от 22.09.2021 № 123 (далее — Положение), АО «Концерн Росэнергоатом» (Заказчик, юридический адрес: 109507, г. Москва, ул. Ферганская, д. 25, ИНН 7721632827, КПП 772101001) сообщает следующее:

Общественные слушания материалов обоснования лицензии, включая предварительные матери-

алы оценки воздействия на окружающую среду, на осуществление деятельности в области использования атомной энергии «Сооружение энергоблоков № 3 и 4 Ленинградской АЭС-2» состоялись 24 июня 2022 года в 17 часов 30 минут в здании ДК «Строитель» по адресу Ленинградская обл., г. Сосновый Бор, ул. Солнечная, д. 19 в соответствии с постановлением администрации Сосновоборского городского округа от 23.05.2022 № 25 «Об организации и проведении общественных обсуждений материалов обоснования лицензии, включая предварительные материалы оценки воздействия на окружающую среду, на осуществление деятельности в области использования атомной энергии «Сооружение энергоблоков № 3 и 4 Ленинградской АЭС-2». В соответствии с требованиями раздела 13 Положения составлен протокол общественных слушаний.

Протокол общественных слушаний будет доступен для ознакомления с 14 июля по 16 июля 2022 года (включительно) по адресу: Ленинградская область, г. Сосновый Бор, ул. Ленинградская, д. 46, городская публичная библиотека, расположенная в здании общественных организаций Сосновоборского городского округа, а также на официальном сайте Сосновоборского городского

округа Ленинградской области (http://www.sbor.ru/) и на официальном сайте заказчика планируемой (намечаемой) деятельности АО «Концерн Росэнергоатом» (https://www.rosenergoatom.ru/) в разделе «Экология».

Замечания от общественности и всех заинтересованных лиц к протоколу общественных слушаний принимаются в письменной форме в прошитый, пронумерованный и скрепленный печатью Заказчика журнал учёта замечаний участников общественных слушаний, граждан и общественных организаций (объединений) к протоколу общественных слушаний, в месте ознакомления с указанным протоколом по адресу: Ленинградская область, г. Сосновый Бор, ул. Ленинградская, д. 46, городская публичная библиотека, расположенная в здании общественных организаций Сосновоборского городского округа, а также могут быть направлены Заказчику по адресу: 115191, г. Москва, Холодильный пер., д. 3а, на имя Пашаян Карины Львовны, главного эксперта Департамента по работе с регионами и органами государственной власти АО «Концерн Росэнергоатом» или на адрес электронной почты pashayan-kl@rosenergoatom.ru.

АО «Концерн Росэнергоатом»

Подписаны постановления

• Подписано постановление администрации Сосновоборского городского округа № 1473 от 05.07.2022 «О проведении торгов на право заключения договора аренды находящегося в муниципальной собственности нежилого помещения, расположенного по адресу: Ленинградская область, г. Сосновый Бор, пр. Героев, д. 32а, пом.И». С полным текстом настоящего постановления можно ознакомиться на официальном сайте Сосновоборского городского округа.

• Подписано постановление администрации Сосновоборского городского округа № 1474 от 05.07.2022 «О проведении торгов на право заключения договора аренды состоящих в муниципальной собственности нежилых помещений, находящихся в подвальном помещении многоквартирного жилого дома, расположенного по адресу: Ленинградская область, г. Сосновый Бор, пр. Героев, д. 11, кадастровый номер: 47:15:000000:14047». С полным текстом настоящего постановления можно ознакомиться на официальном сайте Сосновоборского городского округа.

• Подписано постановление администрации Сосновоборского городского округа № 1500 от 06.07.2022 «О проведении торгов по продаже земельного участка площадью 1134 кв.м, кадастровый номер: 47:15:0106003:616, расположенного по адресу: Российская Федерация, Ленинградская область, Сосновоборский городской округ, г. Сосновый

Бор, ул.Береговая, з/у № 7в, для индивидуального жилищного строительства». С полным текстом настоящего постановления можно ознакомиться на официальном сайте Сосновоборского городского округа.

• Постановление администрации Сосновоборского городского округа № 1481 от 05.07.2022 «О комплексном развитии незастроенной территории Сосновоборского городского округа, ограниченной ул.Академика Александра, ул.Парковая, ул.Красных Форт, ул.Коблицкого».

• Постановление администрации Сосновоборского городского округа № 1520 от 07.07.2022 «О внесении изменений в постановление администрации Сосновоборского городского округа от 22.10.2019 № 4016 «Об утверждении схемы размещения нестационарных торговых объектов на территории муниципального образования Сосновоборский городской округ Ленинградской области».

• Постановление администрации Сосновоборского городского округа № 1521 от 07.07.2022 «О внесении изменений в постановление администрации Сосновоборского городского округа от 14.03.2022 № 363 «Об утверждении Схемы размещения гражданами гаражей, являющихся некапитальными сооружениями, стоянок технических средств передвижения инвалидов вблизи их места жительства на территории Сосновоборского городского округа».

Реклама



Все виды лабораторных исследований в Центре Семейной Медицины «ТИТАНМЕД» теперь ЕЖЕДНЕВНО с 8:00 до 20:00

Лицензия ЛО41-01149-47/00382840 от 29.07.2013 г.

- ✓ Исследования проводит одна из ведущих компаний на рынке лабораторной диагностики INVITRO.
- ✓ СМС-информирование о готовности и получение результата на электронную почту.
- ✓ Сдать анализ можно по 2 адресам: ул. Ленинградская д.32 и ул. Комсомольская д.16
- ✓ В вечернее время возможно провести исследования без предварительной записи!

Запись по тел: 8(81369)73-2-73, 9073273, 8(812)9073273

ИМЕЮТСЯ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ. НЕОБХОДИМА КОНСУЛЬТАЦИЯ СПЕЦИАЛИСТА



РЕМОНТ КВАРТИР
ПО КАРМАНУ
+7-904-646-77-56

Клининговая компания «Фея чистоты»
Выполняем профессиональную уборку любого уровня сложности.
Работаем качественно, быстро, используем современные чистящие средства.
+7-981-735-40-15

★ Тимур и его команда придут к вам на помощь!
ГРУЗОПЕРЕВОЗКИ ГРУЗЧИКИ НЕДОРОГО!
8-952-383-78-78

ТРЕБУЕТСЯ АВТОМЕХАНИК
ЗП от 50 000 рублей за 15 дней.
Замена моторного масла, фильтров.
Замена масла SPOT.
Подробности: **8-911-928-98-93**

РЕМОНТ ХОЛОДИЛЬНИКОВ
ГАРАНТИЯ КАЧЕСТВА **8-911-720-58-53**

СПб «СЛУХОВЫЕ АППАРАТЫ»
КАЖДОЕ ВОСКРЕСЕНЬЕ И ПОНЕДЕЛЬНИК с 11:00 до 15:00
БЦ «Планета», ул. Молодежная, д. 6 А, каб. 209
✓ Консультации, компьютерный подбор ✓ Индивидуальная настройка
✓ Проверка слуха+Аудиограмма ✓ Продажа аппаратов, ремонт
РАБОТАЕМ с доставкой на дом!
Гарантия **8-921-423-89-40** Любые БАТАРЕЙКИ 1 уп.(6 шт) В НАЛИЧИИ
О возможных противопоказаниях проконсультируйтесь со специалистом

В нужное время – в нужном месте!
такси Лидер
8-921-769-13-66 8-965-819-96-33
8-911-285-89-80 8-952-272-96-44
8(81369)-2-800-2
Приглашаем водителей с личным авто!

ЛИТА ЛЕТОМ ДЕШЕВЛЕ!
8-953-410-65-75
ЗАМЕНА БАТАРЕЙ И ТРУБ НА МЕДЬ И ПОЛИПРОПИЛЕН
Весь спектр сантехнических работ

ГРУЗОПЕРЕВОЗКИ • ГРУЗЧИКИ
8-960-245-28-67

Приглашаем на работу **ПРОДАВЦА** в магазин «Водяной»
921-385-40-63

ДОМИНО ДОСТУПНЫЙ КОМФОРТ
• Окна, лоджии под ключ
• Входные и межкомнатные двери
• Рулонные шторы и жалюзи
МОНТАЖ В ПОДАРОК
На ряд моделей входных дверей
Большой выставочный зал Доступные цены Собственная рассрочка
Ленинградская, д. 70 (вход около арки)
+7-951-646-63-68

MaaktiL **Мастер маникюра**
8-921-379-79-77, Татьяна
ул. Молодежная, 6А, 3 этаж

Мебельная мастерская «Уют»
Отличное качество с 1996 года
ПЕРЕТЯЖКА МЕБЕЛИ
• Все виды ремонта (механизмы, пружины...)
• Скидки пенсионерам.
• Документы. Гарантия.
Выезд мастера и доставка бесплатные **vk.com/club188696161**
8-921-952-67-68, 8-921-308-15-13

БРИГАДА СТРОИТЕЛЕЙ
8-996-787-13-32

ВЫКУП ЛЮБЫХ АВТО **8(952) 265-93-82**

КУПЛЮ КНИГИ
ВЫЕЗД БЕСПЛАТНО. ОПЛАТА СРАЗУ.
8-921-554-02-99

Охранное предприятие приглашает сотрудников
для работы на объектах в г. Сосновый Бор и Ленинградской области.
+7(931)394-60-33 с 09:00 до 18:00
+7(931)394-58-98

РЕМОНТ КВАРТИР любой сложности
+7-931-369-31-17
vk.com/public_repair

Валка (спил) деревьев
любой сложности на садовых участках и в городе
Скашивание травы
8-952-377-80-10 Денис

ДОРОГО КУПЛЮ КНИГИ
8-931-333-44-65 ВЫЕЗД БЕСПЛАТНО ОПЛАТА СРАЗУ

НАТЯЖНЫЕ ПОТОЛКИ
Европейские производители
Светильники • Люстры
НЕБ 47
СКИДКА 10% 1+1=3
МЕЖКОМНАТНЫЕ ДВЕРИ **Окна RENAU**
ДВЕРИ ГРАНИТ **СТАЛЬНЫЕ ДВЕРИ** Высокое качество продукции
RENAU Окна и фурнитура от лучших производителей
Парковая, 12 • ТЦ «Мега» • 3 этаж
8(81369) 7-29-98 **8-900-647-94-04** **8-981-242-78-00** **Офис Сергей, замер**
vk.com/nebo47potolok

АКЦИЯ! В ПОДАРОК ПОТОЛОЧНЫЙ КАРНИЗ!

Стильный дом
РЕМОНТ КВАРТИР
Все виды работ
8-921-394-56-42
vk.com/sbor_stylish_house

Разрешение № 15431-19
СПб и Ленобласть от 1800 руб.
1. Квитанции БСО и кассовый чек
2. Детское кресло
+7-905-277-25-50, Сергей

ВОДОСНАБЖЕНИЕ, КАНАЛИЗАЦИЯ, ОТОПЛЕНИЕ ЗАГОРОДНЫХ ДОМОВ
Профессиональный подбор оборудования, монтаж с последующей гарантией и обслуживанием.
911-827-83-96
911-966-23-28

РЕМОНТ НА ДОМУ **ХОЛОДИЛЬНИКОВ** **СТИРАЛЬНЫХ,** **ПОСУДОМОЕЧНЫХ МАШИН**
8(931) 260-92-56 **Выезд за город и на дачи**

РЕМОНТ СТИРАЛЬНЫХ МАШИН **8-921-638-45-49**

ВЫКОС ТРАВЫ **981-882-58-83**

ГРУЗОПЕРЕВОЗКИ • ГРУЗЧИКИ
8-904-515-36-64

ВЫВОЗ МУСОРА, МЕТАЛЛОЛОМА С КВАРТИР, ДАЧ, ГАРАЖЕЙ. ДЕМОНТАЖ ДАЧ, САРАЕВ, СТРОЕНИЙ.
8-952-383-78-78