



МАЯК
РОСАТОМ

Вестник Маяка



С ЮБИЛЕЕМ, «МАЯК»!

1 декабря 2023 года |

ЕЖЕНЕДЕЛЬНАЯ ГАЗЕТА ДЛЯ ЖИТЕЛЕЙ ОЗЕРСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

| №45 (618) |

16+



Флаг Озерска на Северном полюсе

У озерских школьников в возрасте от 12 до 16 лет есть шанс попасть на атомоход и принять участие в пятой Арктической экспедиции Росатома.

В 2024 году Атомфлоту исполнится 65 лет, и организаторы юбилейного рейса «Ледокол знаний-2024» готовят специальную программу. Чтобы получить право бесплатно побывать в экспедиции к Северному полюсу на ледоколе «50 лет Победы» летом следующего года, школьникам необходимо проверить свои силы в интеллектуальной битве, она состоится очень скоро.

**Для того чтобы попытаться
удачу, необходимо зарегистрироваться на платформе**

Атомариум Homo Science –
<https://homo-science.ru/> и
ждать старта проекта
«Ледокол знаний-2024»
<https://polus.atom.online/>.

Мечта может стать реальностью! Это доказали две озерчанки, которые в разные годы совершили поход к Северному полюсу на атомном ледоколе.

Старшеклассница лицея №23 **Анна Гордиенко** приняла участие в экспедиции в 2019 году и развернула на самой северной точке планеты флаг Озерска, который перед поездкой вручил ей глава округа.

– В тот момент меня переполняли чувство гордости за страну и мой город, восторг и радость. Я оказалась в таком романтическом месте, в которое мечтает попасть, наверное, каждый. Мы совершили кругосветное путешествие за пару минут, устроили самую северную игру в снежки и просто потрясающий флешмоб с парадом флагов, – рассказывает Анна.

Педагог по физике и астрономии школы №32 **Евгения Жинкина** отправилась в Арктику в 2022 году.

– Наше путешествие заняло девять дней. На моей памяти это была самая лучшая организация всего процесса – самого пути, обучения, мастер-классов, – вспоминает Евгения Жинкина. – На

Северный полюс экспедиция попала 23 июля. За бортом было всего минус два градуса, что оказалось неожиданным. Место для швартовки искали четыре часа, затем высадились и установили флаги. Для участников экспедиции был организован флешмоб: мы совершили самое быстрое кругосветное путешествие – вокруг контрольной точки сделали круг и прошли все меридианы планеты.

Мы видели белых медведей, которые чувствуют там себя королями территории. Их не пугает ледокол, рядом с которым они идут максимально близко. Впечатления от того, как атомоход ломает под собой огромные пласты льда, непередаваемые.

Анастасия СЕРЕГИНА
Фото: Дмитрий КОХ

Вопрос эффективности

На дне линейного руководителя генеральный директор «Маяка» ответил на вопросы озерских атомщиков

стр. 2

С огоньком

Как украсят Озерск к Новому году и на каких городских улицах появится праздничная иллюминация?

стр. 3

Трудная дорога на большой ринг

В Озерске состоялся турнир по боксу, посвященный 75-летию «Маяка»

стр. 11

Космические игры

Специалисты «Маяка» провели для озерских школьников необычную игру

стр. 12



ИЗ ПЕРВЫХ УСТ

Вопрос эффективности

На дне линейного руководителя генеральный директор «Маяка» Андрей Порошин ответил на вопросы озерских атомщиков.

ПО «Маяк» выпускает на рынок радиофармпрепарат для лечения онкобольных. Новость, которая еще вчера казалась фантастикой, сегодня – реальность. С новой реальностью «Маяка» знакомит генеральный директор предприятия Андрей Порошин. О планах и задачах на 2024-й, а также о том, чем остался недоволен директор в уходящем году, – в материале «ВМ».

■ Андрей Владимирович, вы полгода официально на посту генерального директора. Как за это время изменился «Маяк», какие решения вы предприняли и что вам запомнилось особо?

– За полгода итоги подводить, наверное, тяжело, особенно по собственной деятельности. Я могу сказать так: то, за что я бьюсь, – это изменение отношения коллектива к своей работе, и мы наконец начали двигаться в этом направлении. Это большая победа.

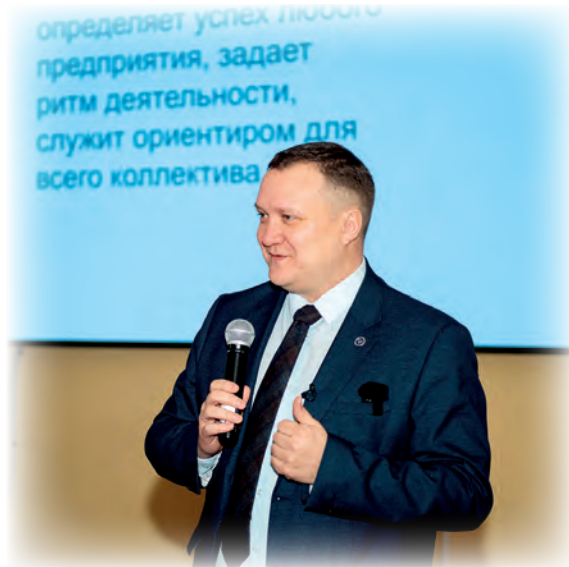
Запомнилось то, что год юбилейный: «Маяку» исполнилось 75 лет. Мы постарались не только торжественные мероприятия провести, но и организовали научные встречи, технические семинары по разным направлениям от технологий до стройки. Это и повышение статуса предприятия, и внимание к тем проблемам и задачам, которые мы с вами решаем.

Получили много внимания со стороны руководства Госкорпорации «Росатом» и понимание, что «Маяк» остается «Маяком». Это не просто первенец атомной отрасли, но еще и тот локомотив, который продолжает двигать. Не оправдать эти надежды мы права не имеем. И самое главное, что все для этого у нас есть – от ресурсов до соответствующих знаний и намеченных планов. Это большая заслуга всего коллектива, но расслабляться нельзя, надо двигаться дальше.

■ Что является главным приоритетом предприятия на следующий год? Каковы ваши планы по достижению поставленных целей?

– Две задачи, которые стоят перед нашим предприятием, – это увеличение доходов и повышение эффективности тех расходов, которые мы имеем. Это и задачи строительства на радиохимическом заводе, где есть два грандиозных проекта. В 2025 году нам надо завершить это строительство, запустить производство в 2026 году, заключить все контракты по вывозу отработавшего ядерного топлива и получить доход.

Что касается изотопной тематики, это, конеч-



▲ На дне линейного руководителя генеральный директор «Маяка» рассказал о планах и задачах на 2024 год

но, направление радиофармпрепаратов. Новое слово в ядерной медицине, и мы активно в это направление включились и довольно успешно провели доклинические испытания. В 2023 году хлорид радия-223 как препарат для лечения онкобольных планируется закупить уже у нас. Это современный продукт в рамках импортозамещения, аналогичный продукт производства Германии стоит в два раза дороже для нашего рынка и становится недоступен.

Много задач по строительству. Строящиеся объекты сегодня есть практически во всех ключевых подразделениях, в 2024 году где-то завершаем работы и уже запускаем производство. По другим направлениям тоже не стоит расслабляться. К примеру, на приборно-механическом заводе есть задача освоения производства нестандартного оборудования под строящиеся объекты. Без ПМЗ не обойтись, заказ очень большой. И в целом, по нашим оценкам, на площадках приборно-механического завода можно разместить заказ в размере трех миллиардов рублей. Но для этого надо повысить производительность.

Очень насыщенная производственная программа для ремонтно-строительного управления. Объем заказов превышает имеющийся на сегодня в два с половиной раза. Решать эту задачу тоже нужно за счет повышения эффективности труда работников, правильной организации закупки материалов и так далее.

Что касается службы экологии, продолжится вывод из эксплуатации объектов ядерного наследия. Объем работ солидный, в подразделении прошло внушительное техническое перевооружение. Это основные задачи на 2024 год, и все это укладывается в наше «Видение-2030».

■ Продолжается санкционное давление в атомной отрасли. Как наше предприятие продолжает в этих условиях работать и станет ли труднее?

– Конечно, объем зарубежной выручки снизился. Но тут важно понимать, что некоторые компетенции представлены только Российской Федерацией и только «Маяком». К примеру, решение задачи по переработке топлива с возвратом ценных компонентов и с окончательным решением экологической составляющей – рано или поздно с накопленным зарубежным топливом нужно будет что-то делать. Но мы не живем только этими ожиданиями.

Планируем работы по вывозу и переработке топлива с российских атомных электростанций. Для этого была проработана подробная карта до 2035 года с учетом ввода и вывода новых энергоблоков. Могу сказать, что потребности того же концерна «Росэнергоатом» перекрыли все те выпадающие доходы от зарубежных АЭС. Наша задача – разрешить вопрос повышения производительности завода РТ-1, ее нужно повысить почти в три раза, для того чтобы обеспечить потребности российской атомной энергетики.

■ На дне информирования генеральный директор Росатома Алексей Лихачев объявил о дополнительной индексации...

– У нас с вами в этом году с 1 сентября произведена индексация окладов на 5,2% с учетом индекса потребительских цен Минэкономразвития. В отраслевом соглашении прописаны два вида возможной индексации – это либо индексация окладов, либо индексирующая выплата. В чем разница? Повышая оклады, мы тем самым на окладную часть увеличиваем и все компенсирующие выплаты, связанные со сменностью, «секретностью» и так далее.

Индексирующая выплата – это просто еще одна дополнительная выплата, на которую все эти «накрутки» не идут. Ранее мы предоставили аргументы в части того, что для наших работников необходимо применять именно первый механизм: компенсационные выплаты однозначно должны расти вместе с окладом. В результате мы это обосновали, и в сентябре так все и случилось.

О второй части индексации сказал Алексей Евгеньевич Лихачев. Была проанализирована ситуация с реальным ростом зарплат и реальной инфляцией, и генеральный директор Росатома принял решение, невзирая на финансовые показатели отдельных предприятий, дополнительно провести индексацию в виде компенсирующей выплаты отдельным категориям работников. Под эти категории подошли все работники, чьи должности не выше седьмого грейда. Это все рабочие, все служащие, специалисты и часть руководителей. В результате была сделана индексирующая выплата в размере 5% окладной части. Это будет ежемесячная выплата, наши работники увидят ее в расчетах за ноябрь.

Записал Артем ШУВАРИН
Фото: Евгений ГЕЦЕВ

ДЕНЬ ОТКРЫТЫХ ДВЕРЕЙ

Приглашение на AtomSkills

В стенах ОТИ НИЯУ МИФИ прошёл день открытых дверей для сотрудников аналитических лабораторий подразделений «Маяка».

Этот день открытых дверей был рассчитан на сотрудников лабораторий, которые проработали не более трёх лет. «Наша цель – привлечь к участию в чемпионате AtomSkills как можно больше молодёжи, – пояснила начальник группы аналитического контроля ЦЗЛ Екатерина Чухланцева. – Мало кто из них представляет, как проходит чемпионат. Многие полагают, что это сопряжено

с большими трудностями. Конечно, подготовка к чемпионату требует и сил, и времени, но результат того стоит. Именно участие в чемпионате даёт возможность в короткий срок научиться выполнять идеальный аналитический анализ».

Екатерина Чухланцева и Павел Палагин, заместитель начальника производственной лаборатории радиохимического завода, которые

уже на протяжении многих лет являются экспертами отраслевого чемпионата в компетенции «Аналитический контроль», рассказали молодым химикам-аналитикам о методике проведения соревнований профессионального мастерства, системе оценок заданий и истории движения AtomSkills. Опытным своим успехом поделилась Наталья Цивка, сотрудница аналитической лаборатории радиохимического завода, которая победила на всех трёх уровнях чемпионата.

После участникам было предложено выполнить несложное задание,

справиться с которым можно и не имея специальной подготовки.

– Мы планируем в начале 2024 года провести масштабный конкурс по компетенции «Аналитический контроль» на уровне «Маяка», – рассказала Екатерина Чухланцева. – Надеемся, что подготовка и участие в нём положительно повлияют на профессиональный рост молодых сотрудников. Лучшие пройдут на второй, дивизиональный, уровень, а затем на третий – отраслевой.

Светлана СЫРОМОЛОТОВА



АКТУАЛЬНО

В контакте с каждым

Мэр Озерска Евгений Щербаков снова общается с горожанами в прямом эфире.



▲ В традиционных прямых эфирах глава округа успевает и на вопросы ответить, и о работе отчитаться

Практика еженедельных прямых эфиров с главой округа уже успела стать традицией Озерска. Из почти трех десятков глав атомных городов настолько часто в эфир выходят единицы.

Щербаков в этом плане стабилен: в традиционных прямых десятиминутках успевает и на вопросы ответить, и о работе отчитаться. Приводим выжимку самых обсуждаемых вопросов минувшей недели.

Про дороги

– Озерск перенес трехдневный снегопад. В этом году подходим к вопросу очистки дорог и тротуаров особенно тщательно. Подчиненным я поставил задачу ежечасно контролировать, как идет уборка. Контракты с подрядчиками заключены, деньги выделены. От администрации за эту работу отвечает управление капитального строительства и благоустройства и лично его начальник Надежда Белякова.

Призываю вас, уважаемые жители, тоже контролировать их работу и направлять обращения мне в социальных сетях, будем вместе требовать качественного исполнения услуги. Первые снегопады показали, как отлажена работа. Есть над чем еще подумать и что улучшить. Жду также ваших обращений, без

эмоций, с конкретикой, с фото – это поможет нам более точно реагировать.

Про кадровые назначения

– На прошлой неделе назначен новый заместитель главы округа – это Жмайло Александр Иванович. В городе он многим известен: выходец с «Маяка», начинал карьеру в центральной заводской лаборатории, имеет образование инженера-физика. Успел поработать на разных должностях, возглавлял экономический блок администрации, а теперь займется городским хозяйством и тематикой ЖКХ.

Важно, что он знает все программы, моторику формирования бюджета и имеет способности хорошего организатора. Эти компетенции помогут нашей команде продолжать движение вперед, а главное – становиться лучше нашему любимому Озерску. Проектов очень много и в сфере стратегического развития, и в части благоустройства, и в теме ЖКХ. Работы много.

Про благоустройство

– Как вы помните, округ стал пилотом, мы первыми подписали соглашение совместно с областью, Росатомом и «Маяком» и стали реализовывать программу «Наш дом – наш двор – наш город». Этот проект поддерживают и генеральный директор Росатома Алексей Лихачев, и губернатор Алексей Текслер, и руководитель «Маяка» Андрей Порошин.

Программа очень нужная. В тех дворах, где мы бываем, в частности, на проспекте Ленина, люди говорят, что 60 лет живут и в течение этих 60 лет у них не ремонтировали дворы. В этом году программа завершена, но она продлится три года.

Поработаем и с тротуарами, в этом году успели много сделать на проспекте Ленина. В новом строительном сезоне обязательно продолжим. В целом же, дорогие земляки, хочу призвать всех быть активнее. Выходите на своих депутатов, узнавайте, как попасть в программу, потому что сейчас для этого есть все возможности. Озерск развивается, и сегодня нам всем нужно стать активными участниками этих процессов!

Записал Виктор СОРОКИН

ГОРОДСКАЯ СРЕДА

С огоньком

Рассказываем, как украсят Озерск к Новому году.

Накануне озерские депутаты согласовали поправку в городской бюджет. В числе прочего речь там идет о новомодном украшении города. По решению собрания, на это выделят 1,8 млн рублей. Деньги удалось ранее сэкономить на аукционных процедурах.

Праздничная иллюминация появится на городских проспектах и улицах. Новые светодиодные консоли установят на бульваре Гайдара и улице Блюхера на отрезке от ДК «Маяк» до Победы. Также иллюминацией украсят территорию вокруг клумбы в начале проспекта Победы. Световые фигуры появятся в новогоднем городке на проспекте Карла Маркса. Украшение городских улиц пройдет с учетом поже-



ланий, которые горожане высказывали в социальных сетях.

Определились в Озерске и с новогодними городками. В этом году для озерчан и жителей поселков их откроется четыре. Самый большой расположится на проспекте Карла Маркса в Озерске. Там установят горку, лабиринт и ледовые фигуры. Также городки построят в Татыше и Метлино, а в Новогорном, помимо фигур и горок, обустроят еще и каток.

Идет подготовка к Новому году и в учреждениях культуры. В декабре в Озерске стартует фестиваль «Снежность». Он пройдет в рамках благотворительной программы «Росток» при поддержке мецената Андрея Комарова. Также подготовка началась к Рождественской елке губернатора Челябинской области.

Артем ШУВАРИН
Фото: Алексей ЖЕНИН

СОЦИУМ



Бочче-фест пришёл в Озёрск

24-25 ноября во Дворце творчества детей и молодежи прошла презентация проекта «Челябинский бочЧЕ-фест».

Проjekt реализуется при поддержке гранта губернатора Челябинской области и направлен на формирование возможностей социализации детей, подростков и молодых людей с ограниченными возможностями здоровья через социальный спорт. Главный принцип проекта – объединить людей разного возраста, с особенностями и без, через совместные занятия спортом.

На сегодняшний день одним из самых быстро развивающихся популярных видов спорта для всех возрастов, в том числе и для людей с ограниченными возможностями, является игра бочче («bosse» в переводе с итальянского означает «шары»).

Правила игры просты, им можно легко и быстро обучиться, а главное – бочче подходит для всех: в неё могут играть и люди зрелого возраста, и пенсионеры, и дети, ведь физическая подготовка здесь совсем не имеет значения. Задача – подкачать шары своей команды как можно ближе к заданной цели – общему маленькому шару «поллино» и получить баллы победителя.

В течение года проект успешно работает в Снежинске. В настоящее время он будет реализовываться в Челябинске и Озёрске. В первый день мероприятия по проекту «Челябинский бочЧЕ-фест» состоялось торжественное открытие корта. Красную ленточку перерезали руководитель проекта, представитель Специальной олимпиады Свердловской области **Ольга Бойко**, куратор проекта в Озёрске, руководитель автономной некоммерческой организации «Твёрдыми шагами» **Ольга Ткаченко**, куратор проекта, представитель снежинской городской общественной организации «Бумеранг добра» **Юлия Кудрина** и председатель первичной профсоюзной организации ПО «Маяк» **Максим Чубенко**.

В этот день в ДТДиМ прошёл товарищеский турнир среди желающих. И взрослые, и дети с большим энтузиазмом и интересом померялись силами в необычной игре. Организаторы уверены, что эта игра привлечёт большое количество людей, а корты станут местом общения, объединения и поддержки для всех горожан.

Текст и фото: Лев КИРИЛЛОВ

ЦИФРА

74 миллиона рублей

предоставлено на 2024 год из областного бюджета нашему муниципалитету на мероприятия инициативного бюджетирования. Это почти в два раза больше, чем было направлено в год начала реализации программы



ЕДИНАЯ КОМАНДА

Как увидеть точки роста

На ПО «Маяк» состоялся день линейного руководителя в расширенном формате – диалог с вышестоящими руководителями плюс обучающие мастер-классы.

Сегодня категория линейных руководителей «Маяка» насчитывает 700 человек. Сбор начальников участков, групп, мастеров всех подразделений предприятия проводится дважды в год.

Повестка дня линейного руководителя была насыщенной: выступления топ-менеджеров и руководителей отделов предприятия по актуальным бизнес-процессам и вопросам производственной деятельности «Маяка», тренинг «Эффективные переговоры», мастер-класс «Теория поколений». Главная цель проведения таких встреч – информирование о развитии атомной отрасли и «Маяка», решении возникающих проблем и инструментах, повышающих эффективность линейных руководителей в работе с подчиненным персоналом.

Большинство линейных руководителей предприятия традиционно пользуются авторитетом в своих коллективах. Это не просто должностные лица, а именно те специалисты, к которым прислушиваются, чье мнение ценят работники. Именно они становятся лидерами, которые осваивают, тиражируют и продвигают лучшие производственные практики сначала внутри

коллективов, а затем и на «Маяке» в целом.

– *Линейный руководитель – это тот человек, ближе которого нет у работников, непосредственно выполняющих свои обязанности. К нему идут со своими бедами и пожеланиями. Именно через линейных руководителей мы получаем обратную связь о поправках, необходимых для улучшения производственных процессов,* – отметил, обращаясь к участникам встречи, генеральный директор ПО «Маяк» **Андрей Порошин**.

Лейтмотивом дня линейного руководителя, в котором приняли участие 65 специалистов «Маяка», стал вопрос о повышении производительности труда и эффективности производства. И здесь локомотивом процессов наравне с руководителями подразделений должны выступать и линейные руководители.

– *Для всех подразделений предприятия поиск внутренних резервов для повышения производительности труда – основная задача на 2024 год. При наличии плана все намеченные показатели должны быть выполнены в установленные сроки,* – подчеркнул **Андрей Порошин**.

Ольга Яшайева, тренер-консультант Корпоративной Академии Росатома, провела с линейными руководителями «Маяка» мастер-класс «Теория поколений». «Для Росатома критически важно понимать специфику молодого поколения – ценности, мотивацию, предпочтения. Эти ключевые факторы нужно учитывать, когда мы привлекаем



▲ Участники дня линейного руководителя обсудили вопросы повышения производительности труда и эффективности производства

молодёжь на предприятия атомной отрасли», – отметила **Ольга Яшайева**.

Ведущий тренер Корпоративной Академии Росатома **Александр Иванов** провёл мастер-класс по ведению переговоров. «Знание и умение применять различные стратегии решения конфликтных ситуаций – одна из основных компетенций руководителя любого уровня», – пояснил тренер.

Линейные руководители – коммуникаторы, которые разъясняют стратегию Росатома и «Маяка» «Видение-2030» своим подчинённым. В этом процессе активно участвует **Никита Рычков**, начальник смены участка цеха 4 радиохимического завода:

– *Линейные руководители – это важное звено между топ-менеджерами и рабочими. Я узнал о положительных итогах работы предприятия в 2023 году и ключевых целях в деятельности «Маяка» в 2024 году. А на мастер-классе рассказали, как правильно выстраивать взаимоотно-*

шения с персоналом разных возрастов. Безусловно, все эти знания пригодятся на работе.

Ольга Волкова, начальник группы завода радиоактивных изотопов:

«Я хотела попасть на день линейного руководителя ещё в прошлом году, когда служба управления персоналом организовывала мероприятие в первый раз. Это замечательная возможность услышать информацию от первых лиц предприятия, задать наиболее волнующие вопросы. Сегодня я предложила пересмотреть формулировки критериев по показателям текущей личной эффективности. Радуется, что нас слышат и мы можем влиять на процессы предприятия!»

Павел ГЕОРГИЕВ
Фото: Евгений ГЕЦЕВ

Программа развития линейных руководителей стартовала в Госкорпорации «Росатом» год назад. Она призвана повысить эффективность работы предприятий атомной отрасли.

ОБРАЗОВАНИЕ

Вуз открывает двери

В выходные в Озёрском технологическом институте НИЯУ МИФИ прошёл день открытых дверей для молодёжи, которая хотела бы получить высшее инженерно-техническое образование.

В актовом зале ОТИ НИЯУ МИФИ было многолюдно. На день открытых дверей опорного вуза градообразующего предприятия пришло много старшеклассников и учащихся колледжа. С приветственным словом к ребятам обратились директор ОТИ НИЯУ МИФИ **Иван Иванов** и заместитель начальника отдела управления совокупным вознаграждением ПО «Маяк» **Елена Алеха**.

О возможностях трудоустройства и мероприятиях для молодёжи предприятия рассказала специалист по кадрам отдела оценки и развития персонала ПО «Маяк» **Ирина Мальцева**. В атомной отрасли сегодня работают 85 тысяч молодых сотрудников в возрасте до 35 лет. На «Маяке» действуют различные социальные про-

граммы поддержки молодых специалистов, в том числе направленные на улучшение жилищных условий. Так что для тех, кто получит образование в опорном вузе «Маяка», открывается хорошая перспектива трудоустройства, а вместе с ним и возможность решения жилищного вопроса.

Секретарь приёмной комиссии института **Александр Зубаиров** остановился на условиях поступления в вуз: для выпускников средних школ – по результатам ЕГЭ, для выпускников колледжей – по результатам внутренних экзаменов. В этом году проходной балл на специальности ОТИ НИЯУ МИФИ составил 64,7. Для того чтобы подать заявление в приёмную комиссию, надо иметь как минимум 39 баллов по математике, 40 баллов по русскому языку, 39 баллов по физике, 44 балла по информатике и 42 балла по химии.

Группы в ОТИ набирают небольшие. Но в этом одно из главных преимуществ обучения в озёрском вузе – у преподавателей есть возмож-



▲ Заведующий кафедрой физики ОТИ НИЯУ МИФИ **Сергей Лисицын** проводит экскурсию для будущих абитуриентов в лаборатории механики и молекулярной физики

ность работать с каждым студентом индивидуально. Кроме того, для лучших студентов предусмотрены повышенные стипендии, стипендии Росатома, губернатора.

Студенческая жизнь – это не только семестры и сессии, но и спорт, творческие объединения, студенческая стройка. Успешные студенты и выпускники ОТИ НИЯУ МИФИ не имеют проблем с трудоустройством. После общего собрания будущим абитуриентам вуза предложили при-

нять участие в экскурсии по аудиториям и лабораториям.

В январе 2024 года начнётся череда дней открытых дверей, которые будут проводить кафедры ОТИ НИЯУ МИФИ. Подробную информацию о поступлении в вуз можно получить по телефону +79951058466 или по адресу pkoti@mephi.ru.

Светлана СЫРОМОЛОВА
Фото: Евгений ГЕЦЕВ

85

тысяч молодых сотрудников в возрасте до 35 лет работают сегодня на предприятиях атомной отрасли



Первый канал



6.00, 10.00 Новости «16+»
6.10 «Подкаст.лаб». «20 лет спустя». «16+»
6.55 «Играй, гармонь любимая!». «12+»
7.40 «Часовой». «12+»
8.10 «Здоровье». «16+»
9.20 «Мечталлион». Национальная Лотерея «12+»
9.40 «Непутевые заметки». «12+»
10.10 «Быть рядом!». «12+»
11.05 «Жизнь своих». «12+»
12.00 Новости «с с/т». «16+»
12.15 «Повара на колесах». «12+»
13.10 «Видели видео?». «0+»
14.50 «А у нас во дворе...». **Х/ф «16+»**
17.00 «Имена нелегальной разведки». Арнольд Дейч «16+»
18.00 Вечерние Новости «16+»
19.00 «Перепой звезду». «12+»
21.00 «Время» «16+»
23.00 Что? Где? Когда? «16+»
00.10 «Подкаст.лаб». «16+»

Культура



6.30 М/ф «12+»
7.40 «Порус». **Т/с «12+»**
9.35 «Диалоги о животных». «12+»
10.15 Конкурс юных музыкантов «Щелкунчик». II тур. Фортепиано «12+»
12.20 «Тайга». **Х/ф «12+»**
13.10 «Невский ковчег. Теория невозможного». Анна Зеленова «12+»
13.45 «Игра в бисер». «12+»
14.25 «Элементы». «12+»
14.55 «Человек родился». **Х/ф «12+»**
16.30 «Картина мира с Михаилом Ковальчуком». «12+»
17.10 «Пешком...». «12+»
17.40 «Монолог в 4-х частях». «12+»
19.30, 19.45 Новости культуры «12+»
20.25 «Давай поженимся». **Х/ф «12+»**
21.45 «Васса Железнова». Спектакль учебного театра им. С.А. Герасимова. Режиссер В. Фокин «12+»
23.50 «Кинескоп». «12+»
00.30 «Диалоги о животных». «12+»
01.10 «Тайга». **Х/ф «12+»**
01.55 «Искатели». «12+»
02.40 Мультфильм для взрослых «12+»

Россия 1



6.10 «Отец поневоле». **Х/ф «12+»**
8.00 МЕСТНОЕ ВРЕМЯ. ВОСКРЕСЕНЬЕ. Итоговая программа «Ч» «12+»
8.35 «Когда все дома с Тимуром Кизяковым» «12+»
9.25 «Утренняя почта с Николаем Басковым» «12+»
10.10 «Сто к одному» «12+»
11.00 Вести «16+»
12.00 «Большие перемены» «12+»
13.00 «Дочкины». **Х/ф «12+»**
17.00 «Песни от всей души». «12+»
18.00 «Всероссийский открытый телевизионный конкурс юных талантов «Синяя птица» «12+»
19.00 «Песни от всей души». «12+»
20.00 Вести недели «16+»
22.00 «Москва. Кремль. Путин» «16+»
22.40 «Воскресный вечер с Владимиром Соловьёвым». «12+»
01.30 «Отец поневоле». **Х/ф «12+»**

ОТВ



4.50 «Указы Петра I». «12+»
5.15 «Свидетели-2». **Т/с «16+»**
8.20 «Ночной дозор». «12+»
8.45 «Хилял». «12+»
9.00 «В поисках самоцветов». «12+»
9.15 «Дипломатическая миссия». «12+»
9.45 Выставка-форум «Россия». «12+»
10.00, 21.30 «Итоги. Время новостей» «16+»
10.45 «Весь спорт». «12+»
11.00 «Хорошие песни». «12+»
11.30 Золотая коллекция культуры «12+»
13.55 «Казина». «12+»
14.10 «Национальный интерес». «12+»
14.30 «Частный детектив Татьяна Иванова». **Т/с «12+»**
17.45 «Жена Штирлица». **Х/ф «16+»**
19.30 «Хочу к Пухову». «16+»
20.30 «Гид FOR SPEED». «12+»
21.00 «Свои герои». «16+»
21.15 «Полиция Южного Урала». «16+»
22.15 «Происшествия за неделю». «16+»
22.30 «Любовь как несчастный случай». **Т/с «12+»**
01.35 «Кровь с молоком». **Х/ф «16+»**
03.05 «Ночной дозор». «12+»
03.30 «Демократия массового поражения». «12+»
04.20 «Указы Петра I». «12+»

НТВ



4.50 «Улицы разбитых фонарей». **Т/с «16+»**
6.35 «Центральное телевидение». «16+»
8.00, 10.00, 16.00 «Сегодня» «16+»
8.20 «У нас выигрывают!». «12+»
10.20 «Первая передача». «16+»
11.00 «Чудо техники». «12+»
12.00 «Дачный ответ». «0+»
13.00 «Нашпотребнадзор». «16+»
14.05 «Однажды...». «16+»
15.00 «Своя игра». «0+»
16.20 «Человек в праве с Андреем Куницыным». «16+»
17.00 «Следствие вели...». «16+»
18.00 «Новые русские сенсации». «16+»
19.00 Итоги недели «16+»
20.20 Шоу «Аватар». «12+»
23.10 «Звезды сошлись». «16+»
00.40 «Квартирник НТВ у Маргулиса». Трио «Лойко». «16+»
02.00 «Свет и тень маяка». **Т/с «16+»**

ТВ Центр



5.30 «Женщина с лилиями». **Х/ф «12+»**
7.05 «Как вернуть мужа за тридцать дней». **Х/ф «12+»**
8.50 «Здоровый смысл». «16+»
9.20 «Застава в горах». **Х/ф «12+»**
11.30 «События» «16+»
11.45 «Наша смешная жизнь». «16+»
12.35 «Не могу сказать «Прощай». **Х/ф «12+»**
14.30 «Московская неделя». «16+»
15.00 «Дорогие товарищи. Покушения на вождей». «16+»
15.50 «Охота на маньяка. Дело ивановского изверга». «16+»
16.40 «Колдовское озеро». **Х/ф «16+»**
18.40 «Проклятие брачного договора». **Х/ф «12+»**
22.25 «Немая». **Х/ф «12+»**
00.40 «События» «16+»
00.55 «Немая». **Х/ф «12+»**
01.40 «Петровка, 38» «16+»
01.50 «Кабинет путешественника». **Х/ф «12+»**
04.45 «Георгий Жуков. Трагедия маршала». Д/ф «12+»
05.30 «Московская неделя» «16+»

Матч-тв



8.00 Смешанные единоборства. UFC. Прямая трансляция «16+»
11.00 Биатлон. Альфа-Банк Кубок России. Масс-старт. Женщины. Прямая трансляция «12+»
12.20 «Биатлон с Дмитрием Губерниевым» «12+»
12.50, 15.10, 02.45 Все на Матч! Прямой эфир «12+»
13.35 Новости «12+»
13.40 Биатлон. Альфа-Банк Кубок России. Масс-старт. Мужчины. Прямая трансляция «12+»
15.25 Баскетбол. Единая лига ВТБ. ЦСКА - «Зенит». «Санкт-Петербург». Прямая трансляция «12+»
17.30 Хоккей. Фонбет Матч Звезд КХЛ. Прямая трансляция из Санкт-Петербурга «12+»
21.30 Футбол. МИР Российская Премьер-Лига. «Краснодар» - ЦСКА. Прямая трансляция «12+»
23.45 «После футбола» с Георгием Черданцевым «12+»
00.40 Футбол. Чемпионат Италии. «Рома» - «Фиорентина». Прямая трансляция «12+»
03.50 Гандбол. СЕНА-Газпром Лига. ЦСКА - «Пермские медведи». «Пермь». «6+»

СТС



6.00, 05.50 «Ералаш» «6+»
7.00 «Отель «У овечек». М/с «0+»
7.30 «Шоу «Уральские пельмени». «16+»
9.00 «Рогов в деле». «16+»
10.00 «Уральские пельмени. Смехbook». «16+»
10.30 «Уральские умельцы». «16+»
11.00 «Шоу «Уральские пельмени». «16+»
11.45 «Мафия - дело семейное». **Т/с «16+»**
14.20 «Мармдюк». М/ф «6+»
16.05 «Соник в кино». **Х/ф «6+»**
18.05 «Экипаж». **Х/ф «6+»**
21.00 «Крушение». **Х/ф «16+»**
23.05 «Отмель». **Х/ф «18+»**
00.55 «Неудержимые». **Х/ф «18+»**
02.40 «Улётный экипаж». **Т/с «12+»**
05.00 «6 кадров». «16+»
05.20 М/ф «0+»

ТВ3



6.00 М/ф «0+»
8.15 «Секреты здоровья». «16+»
8.30 «Новый день» «16+»
9.00 «Два пути к успеху». «16+»
10.00 «Хорошие новости с Василисой Володиной». «16+»
10.30 М/ф «0+»
11.15 «Последний герой» «16+»
12.45 «Невозможное». **Х/ф «16+»**
15.00 «И грянул гром». **Х/ф «16+»**
17.00 «Вы поете великолепно». «16+»
18.30 «Ноты любви». **Т/с «16+»**
22.45 «Мрачные небеса». **Х/ф «16+»**
00.45 «Кома». **Х/ф «16+»**
02.30 «Бывшая». **Х/ф «18+»**
04.00 «Вокруг света. Места силы-3». Занзибар «16+»
04.45 «Вокруг света. Места силы-3». Тунис «16+»
05.30 М/ф «0+»

ОТР



6.00 «Конёк-Горбунок». М/ф «0+»
7.00 «От прав к возможностям». «12+»
7.15 «Россия. Далее везде...» «12+»
7.45 «Большая страна». «12+»
8.40 «День чудесный». М/ф «0+»
9.00 «Календарь». «12+»
9.25 «На приёме у главного врача». «12+»
10.20 «Моя история». Э.Запашный «12+»
11.00 Всё по-взрослому «12+»
11.45 «Конструкторы будущего». «12+»
12.00 **Х/ф «12+»**
13.15 «Календарь». «12+»
13.45, 17.00, 21.00 Новости «16+»
13.50 «Вместе с наукой». «12+»
14.15 «Северный морской путь. Заповедник героев». «12+»
14.45 «Триумф джаза». «12+»
15.25 «Художник и хулиганы». М/ф «12+»
15.35 «Свет и тени». Лопе Де Вега «16+»
16.05 «Большая страна». «12+»
17.05 «Наукограды». Кольцово «12+»
17.30 «Тревожный вылет». **Х/ф «12+»**
19.00 «Клуб главных редакторов». «12+»
19.40, 21.05 «Орда». **Х/ф «16+»**
21.45 «Отец - дневник одной веры». **Х/ф «12+»**
23.15 «Мое поколение». Д/ф «18+»
00.35 «Любовник». **Х/ф «16+»**
02.15 «Драйв». **Х/ф «18+»**

Рен ТВ



5.00 «Самые шокирующие гипотезы». «16+»
7.00 «С бодрым утром!». «16+»
8.30 Новости «16+»
9.00 «Самая народная программа». «16+»
9.30 «Знаете ли вы, что?». «16+»
10.30 «Наука и техника». «16+»
11.30 «Неизвестная история». «16+»
12.30 Новости «16+»
13.00 «По долгу службы». **Х/ф «16+»**
14.50 «Ханна». **Х/ф «16+»**
17.00 «Механик». **Х/ф «16+»**
18.40 «Механик: Воскрешение». **Х/ф «16+»**
20.40 «Гнев человеческий». **Х/ф «16+»**
23.00 «Итоговая программа с Петром Марченко». «16+»
23.55 «Самые шокирующие гипотезы». «16+»

Звезда



6.00 «Подвиг разведчика». **Х/ф «12+»**
7.55 «Экипаж машины боевой». **Х/ф «12+»**
9.00 «Новости недели» с Юрием Подкопаевым «16+»
9.25 «Служу России». «12+»
9.55 «Военная приемка». «12+»
10.40 «Скрытые угрозы» с Николаем Чиндяйкинским «16+»
11.30 «Код доступа». «12+»
12.20 «Легенды армии с Александром Маршалом». Борис Ковзан «12+»
13.10 «Специальный репортаж. Что русскому смешно...». «16+»
13.55 «Снайпер. Офицер «СМЕРШ». **Т/с «16+»**
18.00 «Главное с Ольгой Беловой». «16+»
19.45 «Легенды советского сыска». Д/с «16+»
23.00 «Фетисов». «12+»
23.50 «Люди Донбасса». «Анна Илясова. Позывной «Белка». «16+»
00.10 «Уснувший пассажир». **Х/ф «16+»**
01.30 «Жизнь и удивительные приключения Робинзона Крузо». **Х/ф «12+»**
03.05 «Подвиг разведчика». **Х/ф «12+»**
04.35 «Мария Закревская. Драматургия высшего шпионажа». Д/ф «12+»

ТВОРЧЕСТВО

Бумажный микромир

В информационном центре ПО «Маяк» открыта выставка авторских бумажных миниатюр Алёны Ивановой «Образы бумажного микромира».

Алёна – единственная в мире миниатюристка, кто складывает лишь при участии пальцев и глаз крошечные фигурки-оригами из листов-квадратов со сторонами 2 мм и 1 мм. Мастерница нашла уникальное направление – создание красочных тематических композиций бумажных миниатюр из авторских деталей в классической технике оригами.

Этим видом творчества Алёна занимается с 1997 года. Её работы как уникальные в своём роде отмечены в Книге рекордов России, кроме того, они представлены на международных и всероссийских конкурсах декоративно-прикладного искусства, в музеях Санкт-Петербурга, Казани и Архангельска, на выставках в Сеуле, Москве и Санкт-Петербурге. В экспозиции на стендах «Маяка» можно увидеть композиции, отдельные фигурки и именные награды рекордсмена Книги рекордов России.

На творческой встрече в информационном центре «Маяка» озерчанка презентовала новое достижение – довольно непростого лебеда-оригами, сложенного, как всегда, лишь при участии пальцев и глаз, из бумажного листка 2 x 2 мм.



Готовая птичка размером 0,15 x 0,1 см – самая маленькая в мире фигурка-оригами, сложенная без использования вспомогательных инструментов и оптических приборов. Кроме того, Алёна представила гостям два авторских поэтических сборника. Один из них под названием «Двести десять граммов любви» вышел в свет при поддержке ПО «Маяк».

Все, кто пришёл на встречу с Алёной Ивановой, услышали увлекательные истории, связанные с созданием экспонатов выставки. Мастерница поблагодарила гостей за внимание и живой отклик:

– В творчестве следую девизу: «При желании даже простыми средствами можно сотворить маленькое чудо и добиться большого успеха». Мои средства – пальцы, глаза и крошечный листок бумаги. Доказываю: невозможное возможно. Показываю, что каждое любимое занятие может стать настоящим искусством.

Выставка «Образы бумажного микромира» в информационном центре ПО «Маяк» открыта с 9 до 17 часов в будние дни и продлится до конца декабря. Адрес: пр. Ленина, 32а. Вход свободный.

Екатерина
ТИМОФЕЕВА

ВЫСТАВКА



На открытии выставки ветеран «Маяка» Евгений Старук рассказал о своей поездке в Иран

О любви к путешествиям

Приглашаем горожан на выставку ветерана химико-металлургического завода Евгения Старука «Путешествие по Ирану».

Среди фотографий из музеев, мавзолея и посольств представлены предметы традиционных тканей и живописи по дереву, иранская керамика, монеты и даже персидский ковер.

Династия Старуков довольно известная в нашем городе: ее основателем стал Иван Иванович, который посвятил профессии стеклодува 53 года, его сын Евгений и внук Илья также связали свою жизнь с «Маяком». Любимым хобби членов этой семьи стали путешествия, и на сегодняшний день они посетили более 100 стран мира.

Познакомиться с экспозицией можно в информационном центре ПО «Маяк» на первом этаже, вход на выставку свободный.

Регина СУТЯГИНА
Фото: Евгений ГЕЦЕВ



ДАТА

От арифмометров к искусственному интеллекту

22 ноября исполнилось 72 года со дня организации на нашем предприятии машиносчётной станции.

Далекой осенью 1951 года приказом Б.Г. Музрукова была организована машиносчётная станция завода, а в феврале 1972 года приказом директора «Маяка» Б.В. Броховича машиносчётная станция была реорганизована в информационно-вычислительный центр (ИВЦ). Тогда коллектив нового подразделения располагался в здании по пр. Ленина, 27. Станция была оснащена счётными, арифмометрами, суммирующими и вычислительными электромеханическими машинами. Коллектив станции успешно решал задачи механизации наиболее трудоемких участков бухгалтерского учета – заработная плата и материальные ценности.

Курс на цифровизацию

Какие сегодня задачи решают сотрудники службы информационных технологий (СИТ) «Маяка» – преемники первых операторов и инженеров машиносчётной станции, спустя семьдесят с лишним лет? Сегодня на СИТ возложены не только задачи автоматизации административной, хозяйственной и производственной деятельности, но и цифровизация нашего предприятия.

В рамках общей стратегии цифровизации Госкорпорации «Росатом» в 2023 году специалисты СИТ разработали собственную стратегию цифровизации «Маяка». Документ сформировал видение и определил направления применения современных цифровых технологий на предприятии в горизонте до 2030 года.

В ближайшие годы на нашем предприятии наряду с дальнейшим совершенствованием корпоративных информационных систем «Альфа», ТС УП, системы управлением производства «Призма» планируется внедрять технологии машинного обучения и искусственного интеллекта, компьютерного зрения, систем виртуальной и дополненной реальности, интеллектуального бизнес-анализа и предиктивной аналитики, информационного моделирования зданий и сооружений, создания цифровых двойников изделий и производства.

Роботы в помощниках

Это не только слова. В этом году специалисты СИТ в качестве эксперимента приступили к внедрению программных роботов для автоматизации рабочих процессов на нашем предприятии. В январе этого года был разработан в каче-

стве пилотного сценария и введен в опытно-промышленную эксплуатацию первый программный робот. «Невидимому сотруднику» поручена задача автоматически получать информацию о больничных листах с интернет-портала Фонда социального страхования, размещённого в сети Интернет, и переносить ее в корпоративную информационную систему управления персоналом.



Ранее на эту работу операторы тратили до четырех часов ежедневно, теперь же робот безошибочно выполняет эту задачу в три раза быстрее и позволяет переориентировать операторов на выполнение других ответственных операций.

На сегодняшний день специалистами СИТ уже созданы программные роботы, которые автоматически создают документы в ЕОСДО, контролируют сроки исполнения поручений, обрабатывают электронную корреспонденцию. Можно сказать, что опыт применения программных роботов на «Маяке» успешный, и в ближайшем будущем сфера применения этой новой технологии на нашем предприятии будет только расширяться.

Импортозамещение: время возможностей

Одной из основных задач, решаемых сегодня СИТ, является обеспечение технологической независимости предприятия в сфере информационных технологий в соответствии с указами президента

и постановлениями правительства, другими словами – импортозамещение. Специалисты СИТ выполнили подготовку сетевой и серверной инфраструктуры для перехода на импортонезависимые решения.

В соответствии с требованиями законодательства закупается вычислительная техника, включенная в реестр промышленной продукции, произведенной на территории Российской Федерации. Часть пользователей уже столкнулась с процессом импортозамещения, который для них отражается в переводе их рабочих мест на отечественную операционную систему Astra Linux.

В 2024 году будет продолжаться программа

перевода рабочих мест пользователей на отечественную операционную систему Astra Linux в соответствии с планами Госкорпорации «Росатом», а также проведена замена на импортозамещенные программные продукты офисного пакета, браузера и части прикладного программного обеспечения.

Эта работа видна нашим пользователям «на поверхности». В ближайшее время предстоит сложнейшая задача – перевести корпоративную информационную систему «Альфа» на новую импортонезависимую платформу. Для этого создается новая вычислительная инфраструктура, проводится модернизация инженерного и серверного оборудования. Решение таких задач всегда связано с временными неудобствами при освоении новых программ, но надо понимать, что в нынешних условиях важно минимизировать риски частичной остановки производства на нашем предприятии в случае полного или частичного ограничения использования импортного программного обеспечения.

В ближайшее время планируется перевод на импортозамещенную платформу с использованием Веб-технологий типовой системы управления персоналом.

На что способен искусственный интеллект

Импортозамещение – это еще и возможность перехода к новым технологиям при разработке программного обеспечения, в том числе к Веб-разработке. Например, сегодня практически каждый пользуется социальными сетями, порталом «Госуслуги», другими информационными системами. В СИТ с помощью инструментов Веб-разработки апробируются системы ведения проектов и контроля версий, реализованные на Веб-платформе, идет процесс разработки единой системы нормативно-справочной информации.

В третьем квартале 2023 года стартовали два проекта по применению искусственного интеллекта, компьютерного зрения при распознавании образов, полученных с камер видеонаблюдения. В рамках первого проекта специалисты СИТ планируют в автоматическом режиме отслеживать соблюдение техники безопасности и применение СИЗ персоналом на опасном производственном участке. Эта технология позволит снизить производственный травматизм и повысить безопасность персонала. Если пилотный проект будет признан успешным, то новую технологию будут внедрять и в других подразделениях.

Второй проект полностью разрабатывается программистами СИТ. С помощью изображений, полученных с видеокamer, искусственный интеллект определяет сколы и царапины на поверхности изделий. В случае успеха новая технология будет востребована для контроля качества выпускаемой продукции и будет востребована во многих производственных подразделениях «Маяка». Специалисты СИТ и ранее применяли технологии компьютерного зрения. Так на «Маяке» разработана и внедрена автоматизированная система обеспечения адресного питания работников предприятия, где применяется биометрия для распознавания лица, а также технологии блокчейн и искусственный интеллект. В настоящее время этот программный продукт специалисты СИТ внедряют в снежинском РФЯЦ-ВНИИТФ, а в ближайших планах установка программы на Приборостроительном заводе в Трехгорном.

Сегодня в день рождения подразделения желаем коллективу СИТ мегабайтов хорошего настроения, гигабайтов успеха, терабайтов здоровья и благополучия!

Анастасия СЕРЕГИНА



ТВОРЧЕСТВО

Время добрых дел

Декоративные панно на спилах, картины на холстах и из гальки, поделки из природных материалов... Во Дворце творчества детей и молодежи открылась экспозиция работ юных ремесленников «Особой АРТели» – воспитанников клуба «Наши дети».

Открытие собственной выставки ознаменовалось ярмаркой – продажей изделий, изготовленных ребятами на инклюзивных мастер-классах клуба. Модные аксессуары из бисера, яркие открытки ко Дню мамы, карманные календари.

– За первый час работы ярмарки мы продали почти все выставленные изделия, – рассказывает одна из мам клуба «Наши дети» **Ксения Федурова**, – и получили запрос на повтор. Большой популярностью пользовалась наша печатная продукция. В этом году в ДТДиМ четверо наших детей начали занятия по освоению графического дизайна в программе «Фотошоп». Эта образовательная программа не нова, но именно в этом году мы смогли набрать группу из детей с ментальными нарушениями и нарушениями опорно-двигательного аппарата. Важно, что на ярмарке наши ребята сами участвовали в продаже: учились общаться с клиентами, рассказывать о своей продукции, ее достоинствах и стоимости, сдавать сдачу. Одним словом, прошли бизнес-тренинг по монетизации собственного хобби. Вырученные с продажи средства пойдут в фонд клуба – на закупку материалов для наших мастер-классов.

Напомним, в сентябре этого года в клубе «Наши дети» (общественная организация родителей и детей с ограничениями по здоровью) при грантовой поддержке «Маяка» стартовал проект «Особая АРТель», призванный помочь особым ребятам познакомиться с различными ремеслами и выбрать для себя подходящее, позволяющее в будущем использовать умения и навыки в повседневной жизни. На грантовые средства было закуплено оборудование, включая настоящую гончарную печь (ее установка планируется в 2024 году), расходные материалы, глазури, формы, инструментарий. И процесс пошел: генератор идей заработал без остановок.

– Начиная с сентября, мастер-классы у нас проводятся теперь каждую субботу, – рассказывает родительский актив клуба «Наши дети». – Работаем по нескольким направлениям и в группах: кто занимается выжиганием на спилах, кто варит мыло, а кто плетет из бисера. Процесс так затянулся, что наши семьи и домой приобрели аппараты для выжигания и оборудование для мыловарения. Новый импульс дали занятия по «Фотошопу» – дети вместе с родителями с энтузиазмом делают открытки, календари, кото-



▲ На ярмарке ребята прошли бизнес-тренинг по монетизации собственного хобби

ры, что важно, пользуются спросом у горожан. Ребята вдохновляются, что их продукция интересна людям. Появилась и коммерческая мотивация – есть мысль поработать над фирменным лейблом нашего проекта – «Особая АРТель». Одним словом, творческих идей для развития множество!

В декабре театральная студия клуба «Наши дети» (руководитель – заслуженный артист России **Вохобжон Азимов**, студия входит в реестр особых театров России «ПРОтеатр») отметит 20-летие. Торжественное чествование виновников торжества состоится в театре «Наш дом» 17 де-

кабря в 15.00. В этот день состоится премьера спектакля «20 лет, а наши – ДЕТИ!». Вход свободный.

А накануне особые театралы побывают на гастролях: «В рамках духовно-просветительской программы «Росток», реализуемой по инициативе Андрея Комарова, едем в Альметьевск – на фестивале «Снежность» представим спектакль «Время добрых дел», который мы поставили в ходе совместного проекта с нашим театром кукол «Мир на ладошке».

Марина ЮРЬЕВА
Фото из архива клуба
«Наши дети»

БЛАГОТВОРИТЕЛЬНОСТЬ

Квест от «Клевера»

В ноябре местное отделение Всероссийского общества слепых отметило 15 лет со дня образования. В состав отделения – инклюзивной организации по реабилитации и адаптации инвалидов «Клевер», входит более 120 человек. В их числе и ветераны, и действующие сотрудники ПО «Маяк».



▲ При грантовой поддержке «Маяка» в школе №36 прошел патриотический квест «Курчатовец»

За годы работы «Клевер» под председательством **Константина Гоголева** воплотил в жизнь не один десяток социальных проектов, значимых для слабовидящих горожан. Один из ключевых – организация тифлокафе. Проект был реализован в рамках госпрограммы «Доступная среда» и при поддержке местного бизнес-сообщества. Несмотря на ограничения по здоровью, посетители тифлокафе имеют возможность комфортно провести досуг с друзьями и близкими: при посещении городских кафе посмотреть кино с тифлокомментированием, разыграть партию в шахматы или принять участие в интеллектуальных играх, например, «Музыкальном эрудите».

В 2023 году актив «Клевера» решил провести на базе коррекционной школы №36 для слабовидящих детей патриотический квест «Курчатовец», посвященный 75-летию «Маяка». Предприятие поддержало инициативу. В ходе проекта в школе прошли серия уроков мужества с подготовкой аудиообращения к участникам СВО и познавательный квест.

– Четыре инклюзивные команды разных возрастов проходили 13 площадок – по технике безопасности, сдаче норм ГТО, оказанию первой помощи, на знание истории об академике **Игоре Курчатове**, а также соревновались в стрельбе с лазерным прицелом (спорт слепых). В озерском отделении общества слепых состоят бывшие работники ПО «Маяк» с ограничением по здоровью, и им было приятно, что руководство предприятия поддержало наш проект, – отметил Константин Гоголев.

Всего в проект было вовлечено более 100 человек, включая волонтеров и организаторов. Опираясь на положительный опыт, «Клевер» планирует ежегодное проведение подобных мероприятий.

Регина СУТЯГИНА
Фото из архива
организации «Клевер»

ЕДИНАЯ РОССИЯ

В каждой строчке сердца стук



«Я каждый день слушаю новости с передовой и мысленно посылаю вам молитву – пусть она уберет вас от ран»: в депутатский центр «Единой России» в рамках сбора гуманитарной помощи продолжают поступать письма горожан участникам специальной военной операции.

На днях из Озерска в зону СВО отбыл очередной транзит: вместе с провиантом, лекарствами, одеждой российским солдатам были отправлены письма – трогательные, душевные, от сердца. В их числе – корреспонденция 83-летней озерчанки **Валентины Николаевны**, которая подготовила для наших ребят 103 (!) рукописных письма, заботливо оформив каждое в виде поздравительной новогодней открытки.

– Чаще всего пишут, конечно, люди старшего поколения, чье детство пришлось на военную пору, – говорят в общественной приемной местного отделения «Единой России». – Нередки случаи, когда за ручку берутся молодежь, школьники и их родители. Недавно от одного из подразделений «Маяка» нам принесли целую стопку писем. В век цифровизации рукописные тексты приобретают особую значимость – как никогда чувствуется народная поддержка.

Гуманитарные транзиты мы отправляем по мере формирования практически еженедельно. Письма везем на склад Челябинска, откуда они отправляются в зону СВО и в пункт временного размещения для гражданских – жителей Ясиноватой и Волновахи, городов ДНР, подшефных Челябинской области. Иногда гуманитарную помощь удается передать и напрямую через наших земляков – участников СВО, приезжающих в отпуск.

Из письма ветеранов «Маяка» участникам СВО:

Вы боретесь с нечистью, которая хотела бы разрушить наше единство, «проглотить» Россию. Ничего не выйдет: подавятся! Наши недруги плохо знают историю России: никто и никогда не мог победить нашу страну! И это благодаря Вашим предкам, Вам, дорогие наши Защитники! От всего сердца желаем Вам Победы, здоровья и скорейшего возвращения домой к своим родным!

Алина ЕЛОВСКАЯ



БОКС

Трудная дорога на большой ринг

В Озерске завершился двухдневный турнир по боксу – открытое первенство города, посвящённое 75-летию ПО «Маяк» и памяти **Игоря Брискина**, первого профессионального тренера по боксу в нашем городе.

На турнир в Озерск со всех уголков Челябинской области приехали 70 юных боксёров



Игорь Брискин приехал в Озерск в конце 1956 года после выступления на первой Спартакиаде народов СССР, а в 1960 году начал работать тренером по боксу. Несмотря на то, что с того времени прошло более 60 лет, на турнире в качестве почётных гостей было немало его учеников.

В память о тренере

– Занимались у Игоря Михайловича и дети, и взрослые, многих из которых он вывел на уровень перво-разрядников и кандидатов в мастера спорта, – вспоминает **Сами Багаутдинов**, ветеран бокса, ветеран завода химического производства ПО «Маяк». – Авторитет у Игоря Брискина был огромным, его уважали за внимательное отношение и заботу к каждому воспитаннику. Команда спортивного клуба «Гранит» уверенно выступала в первенствах Центрального Совета «Труд» и в чемпионатах области. Но лучшим учеником Игоря Брискина по праву считается **Геннадий Мокеев**, мастер спорта СССР, чемпион Универсиады в Москве, многократный чемпион Челябинской области. Геннадий Иванович добился не только высоких результатов в спорте, но и стал известным советским учёным – доктором педагогических наук, профессором, заслуженным работником физической культуры Российской Федерации и Башкирской АССР. Мы, ветераны озерского бокса, считаем себя продолжателями дела Игоря Брискина и помогаем общественной организации «Легион мастеров» проводить соревнования в качестве судей, а также выступаем спонсорами состязаний на ринге. В этом году мы готовы вручить подарки и денежные призы победителям турнира в номинациях «За лучшую технику» и «За волю к победе».

Ради победы над собой

Второй год подряд соревнования проводились в КСК «Лидер», где одинаково комфортно и участникам, и многочисленным зрителям. Ринг-трансформер – подарок от ПО «Маяк» Федерации бокса и кикбоксинга Озерского городского округа, позволил обрести турниру теперь уже традиционную прописку. На соревнования со всех угол-

ков Челябинской области приехали 70 юных боксёров – юношей и девушек в возрасте от 10 до 17 лет.

На открытие турнира собрался весь «цвет» бокса, кикбоксинга и рукопашного боя в спортивной истории округа – ветераны и знаменитые спортсмены. Среди них – мастера спорта международного класса, победители и призёры чемпионатов мира, Европы и России. И большинство из них – воспитанники клуба «Легион мастеров», которому в 2023 году исполнилось 25 лет.



– Это здорово, что в Озерске сохраняется такая традиция – память о первых тренерах, и проводятся такие замечательные турниры, где набираются мастерству молодые спортсмены, – подчеркнул **Андрей Порошин**, генеральный директор ПО «Маяк». – Самая тяжёлая победа – это победа над собой. Всех участников соревнования можно смело назвать победителями турнира, потому что они уже справились с этой задачей.

Красивых побед юным боксёрам пожелали депутат Собрании депутатов округа **Андрей Лучников**, председатель первичной профсоюзной организации ПО «Маяк» **Максим Чубенко** и глава округа **Евгений Щербаков**.

Опыт в копилку

За команду спортивной школы из Аргаяша на ринге выступали шесть боксёров. Отделению бокса и кикбоксинга школы исполнилось пять лет, но четыре спортсмена уже смогли выйти в финал престижного юношеского турнира в Озерске.

– Бокс мы начали активно развивать только два года назад, – отметил **Руслан Байрамгалин**, тренер аргаяшской спортивной школы. – На традиционный турнир в Озерск приезжаем во второй раз, чтобы получить и перенять хороший опыт и понимание того, как ребятам дальше повышать своё мастерство. Выход в финал наших ребят – большой успех на таком сильном турнире.

О чем мечтают лучшие

На соревнованиях в Озерске многие юные боксёры провели свои первые официальные бои. Как говорят опытные спортсмены, первый поединок на ринге запомнится на всю жизнь. А для 13-летнего **Евгения Бакеева** – боксёра из «Легиона мастеров», серебряного призёра первенства Уральского федерального округа среди юношей в 2023 году, счёт официальных боёв на ринге перевалил за четвёртый десяток. И зрители, и судьи, и спонсоры турнира называют юного озерского спортсмена восходящей звездой российского бокса. Он и был признан «Лучшим боксёром» соревнований в Озерске. В финале турнира Евгений заставил капитулировать своего соперника из Каслей уже после первого раунда.

Для 13-летнего Евгения Бакеева из «Легиона мастеров» счёт официальных боёв на ринге перевалил за четвёртый десяток

– Боксом занимаюсь с шести лет и считаю, что это лучший вид спорта для мужчины, – улыбается Евгений Бакеев. – Бокс не мешает учёбе в школе, а дисциплинирует. В дневнике только хорошие и отличные оценки. Меня пригласили в юношескую сборную России, где я буду готовиться к престижному всероссийскому турниру. О чем мечтаю? Для начала стать чемпионом страны...

Большинство золотых наград турнира завоевали воспитанники озерских клубов «Легион мастеров» и «Ударник». Победителями соревнований стали и наши гости из Коркино, Челябинска, Аргаяша, Троицка, Каслей и Кыштыма. Приз «За волю к победе» получил **Матвей Гушин** из Каслей. Боксёрскими перчатками за самый красивый бой были награждены **Тимофей Бойко** из Коркино и **Семен Харсевич** из Озерска. Возможно, что первые победы для мальчишек и девочек станут началом долгой и трудной дороги на большой ринг.

Павел ГЕОРГИЕВ
Фото: **Алексей ЖЕНИН**,
Павел ГЕОРГИЕВ

ХОККЕЙ С ШАЙБОЙ

Переломили ход встречи

ХК «Маяк-Гранит» провёл первый четвертьфинальный матч на Кубок Челябинской области по хоккею среди мужских команд.

В посёлке Первомайский наши хоккеисты победили хозяев льда ХК «Коркино» со счётом 9:3.

ХК «Коркино» – ХК «Маяк-Гранит» 3:9 (1:1 1:4 1:4)

Шайбы у ХК «Маяк-Гранит» забросили **Юрий Кокшаров (2)**, **Андрей Коновалов (2)**, **Иван Уколов (2)**, **Вячеслав Рыков**, **Егор Иванов** и **Александр Аскарлов**.

Впечатлениями об игре ХК «Маяк-Гранит» поделился тренер команды **Василий Куликов**:

– Не смотрите на итоговый счёт: матч получился очень напряжённым. Хоккейный клуб «Коркино» в этом году играет в Студенческой хоккейной лиге России и значительно усилил состав за счёт 20–23-летних игроков из Челябинска и Магнитогорска. Только во втором периоде мы сумели переломить ход встречи и довести матч до победы. Мы ждём возвращения в команду после болезни одного из основных защитников **Валерия Дыдыкина**.

Напомним, ХК «Маяк-Гранит» 7 декабря встречается в чемпионате Челябинской области на площадке соперника с ХК «Коркино», 14 декабря в Челябинске с ХК «Трактор-ЮХЛ», а **21 декабря** в ответном четвертьфинале Кубка Челябинской области на льду «Маяк-Арена» будет принимать ХК «Коркино». 28 декабря – дерби в Чехаркуле с местной «Звездой», чемпионом Вооружённых Сил РФ.

МИНИ-ФУТБОЛ

Мечта реальна

В Кыштыме состоялись зональные соревнования на Кубок «НОВАТЭК».

В соревнованиях участвовали юные футболисты и футболистки 2012–2013 годов рождения и 2008–2009 годов рождения. Озерск в зональном турнире представляли команды футбольного клуба «Арго» из школы №25.

Конкуренция за то, чтобы представлять горно-заводскую зону на областном финале, особенно среди юношеских команд, была острейшей. У мальчиков 2012–2013 годов рождения в состязаниях участвовали 14 команд, а у юношей на четыре года старше – 12 коллективов. Младшие юноши, выиграв все игры в группе у команд Карабаша, Аргаяша, Кыштыма и Сосновского района, в полуфинале лишь в серии пенальти одолели команду из Усть-Катава, а в финале вновь была обыграна команда Карабаша. Также в областной финал сумели пробиться и девушки 2008–2009 годов рождения. Команда девочек 2012–2013 годов рождения, принимая участие в первом крупном турнире, заняла второе место. Напомним, команды «Арго» два года подряд выигрывали областной финал Кубка «НОВАТЭК» и в качестве главного приза получили поле с искусственным покрытием для мини-футбола. Если школьники из клуба «Арго» выиграют Кубок «НОВАТЭК» ещё три года подряд, то в Озерске будет построен футбольный манеж.

Антон ХРОМОВ



ПРОФИОРИЕНТАЦИЯ

Космические игры

Десятиклассники из шести школ Озерска приняли участие в деловой игре, организованной специалистами «Маяка».

Помочь старшеклассникам определиться с выбором будущей профессии, научиться работать в команде и понять на практике, как повысить эффективность того или иного процесса, – главные цели деловой игры, адаптированной для школьников командой отдела Производственной системы Росатома ПО «Маяк».

На площадке школы №30 ученики десятых классов из шести школ по предложению организаторов поделились на команды с разных планет. Каждый член космического экипажа выполнял свою роль в сборке штепсельных вилок, чтобы первыми

покорить звезду, обладающую нескончаемыми запасами энергии.

– Для школьников этот проект мы проводим впервые, и отличием от стандартного тренинга для сотрудников стала идея внедрить космическую историю про планеты и экипажи кораблей. Логиста заменили на экспедитора, заказчика на адмирала, бригадира на капитана, операторы стали энергетиками, чтобы каждый в команде прочувствовал, как с помощью базовых инструментов достичь высоких результатов и понять механизм эффективного взаимодействия, – пояснила Светлана Шмагина,

инженер по организации управления производством отдела ПСР ПО «Маяк».

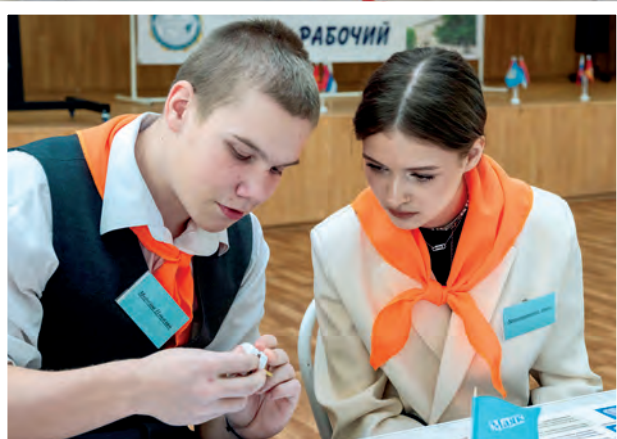
Многим ребятам раньше не приходилось собирать и разбирать электроприборы, но были и те, кто искренне увлекся процессом. Дарья Заболотских из команды «Новаторы отрасли» школы №30 призналась, что после игры обязательно будет применять полученные навыки. Кстати, ее папа и брат работают на «Маяке», а сама Дарья планирует поступать на инженера-энергетика или геодезиста.

В итоге больше всех устройств собрала, одержав победу, команда «Атом» с планеты Растобан. Капитан экипажа – ученица школы №32 Анастасия Пепешина поделилась впечатлениями:

«Самым сложным оказалось правильно распределить работу, управлять командой и поддерживать участников. Больше всего времени уходило на закручивание винтов, и, чтобы ускорить процесс, мы изменили стратегию сборки устройств».

Поддержать команды школьников пришел директор завода радиоактивных изотопов ПО «Маяк» Алексей Ишимников – выпускник школы №30. Он пожелал ребятам правильно определиться с тем, кем они станут в будущем, и отметил, что «Маяк» поддерживает выпускников, предоставляя возможность целевого обучения по техническим специальностям на бюджетной основе, прохождение практики и гарантированное трудоустройство на предприятие.

Регина СУТЯГИНА
Фото: Евгений ГЕЦЕВ



АКТУАЛЬНО

Информация отдела режима ФГУП «ПО «Маяк»

Скоро Новый год!

НАПОМИНАЕМ

жителям города
о **своевременном
оформлении въезда**
родственников на новогодние
праздники.

ПРЕДЛАГАЕМ

для получения разрешения
по 20 декабря включительно
подать заявление на въезд
в кабинете 30, пр. Ленина, 35
или в «ящик» на стенде (в соответствии с
правилами его использования).

РЕКОМЕНДУЕМ

при наличии разрешения с 21 декабря
заказать пропуск на въезд в кабинете 28,
телефон 333-77 и на родственников,
прибывающих до 31 декабря 2023 года,
и на родственников,
прибывающих с 1 по 9 января 2024 года.

ОБРАЩАЕМ ВНИМАНИЕ!

Результаты по заявлениям, поданным после 20 декабря, узнавать не ранее 10 января 2024 года.

График работы с посетителями: понедельник – пятница
с 8:30 до 11:00, с 15:00 до 16:30.

С 30 декабря 2023 года по 8 января 2024 года отдел режима
не работает, оформление въезда родственников не производится.

С наступающим 2024 годом!



PO-MAYAK.RU

«Вестник Маяка» – еженедельная газета для жителей Озерского городского округа. Учредитель: ФГУП «ПО «Маяк». Главный редактор: Э.Ф. Ахметшина. Газета зарегистрирована в управлении Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Челябинской области. Рег. номер: ПИ № ТУ 74-00546. Мнение редакции не всегда совпадает с мнением автора. Тираж – 38000 экз. Выходит по пятницам. Подписано в печать: 28.11.2023. По графику – 18:00, фактически – 18:30. По вопросам доставки звонить в полиграфический участок ФГУП «ПО «Маяк», телефоны: 3-34-65, 3-38-51. Требуются разностики газет. Обращаться по телефонам: 3-34-65, 3-38-51. Отпечатано 01.12.2023 на полиграфическом участке ФГУП «ПО «Маяк», 456780, г. Озерск Челябинской обл., пр. Ленина, 40а. Заказ №82-2217/23. Распространяется бесплатно. 16+ Адрес редакции и издателя: 456780, г. Озерск Челябинской области, пр. Ленина, д. 32а. Телефон: 3-37-71. e-mail: vestnikm@mail.ru