



МАЯК  
РОСАТОМ

# Вестник Маяка



С ЮБИЛЕЕМ, «МАЯК»!

20 октября 2023 года |

ЕЖЕНЕДЕЛЬНАЯ ГАЗЕТА ДЛЯ ЖИТЕЛЕЙ ОЗЕРСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

| №39 (612) |

16+



## Обновление вне сезона

В Озерске завершают ремонт дворов на проспекте Ленина.

**А**сфальтоукладчик, каток и пара самосвалов – для дворовой парковки техника хоть и нетипичная, но ее здесь явно ждали. Двор на проспекте Ленина, 48 не ремонтировали не то чтобы давно – никогда. За его полувековую историю и сам проезд, и тротуары успели прийти в негодность.

– То, что до нас дойдет ремонт, да еще и такой масштабный, мы даже не подозревали. Теперь станет удобнее и с колясками ходить, и на велосипедах проезжать, – рассказывают жители второго подъезда, у которого мы и застаем дорожную технику.

В списке дворовых ремонтов дом на пр. Ленина, 48 – один из многих в списке

«счастливчиков» в этом году. До этого ремонт коснулся более двух десятков дворов вдоль проспекта, причем как в его начале, около набережной, так и в конце, в районе пожарной части. Таких масштабов благоустройства дворы современного Озерска еще не видели.

– Ремонт дворовых территорий на проспекте Ленина – это всего лишь первый шаг. На следующий год запланированы ремонты в других дворах, в том числе и в районе ДОКа. Сейчас депутаты ведут активный сбор пожеланий от жителей, чтобы рассмотреть возможность ремонта каждой конкретной территории, – подчеркивает председатель Собрания депутатов **Сергей Гергенрейдер**.

Ремонт дворов – это успешный пример реализации проекта «Наш дом – наш двор – наш город». В рамках него в Озерске идет и масштабная реконструкция тротуаров на проспектах Ленина и Победы, а также на улицах Матросова и Герцена.

– Работы выполняются в рамках производственного графика и идут в срок, – отмечает специалист управления капитального строительства и благоустройства администрации **Оксана Зелиг**. – В этом году планируется обновить более 10 тысяч квадратных метров тротуаров – это очень внушительный объем. Очевидно, что жители заинтересованы в том, чтобы обновление произошло в каждом дворе. Поэтому сейчас крайне важно обращаться к депутатам на своих округах. Программа рассчитана на три года – есть возможность учесть пожелания граждан.

По поручению главы округа **Евгения Щербакова** в Озерске создан реестр замечаний, которые касаются проекта. В него попадают все обращения жителей: впоследствии их устраняют или дают развернутый ответ по каждому такому сигналу.

Напомним, Озерск стал пилотным городом в Челябинской области, где реализуют проект «Наш дом – наш двор – наш город». Дворы в этом году ремонтируют вплоть до первых холодов: так требует технология «горячих» работ. А вот тротуары, где предполагается укладка брусчатки, продолжают делать даже зимой: это «сухие» или «холодные» работы, которые можно выполнять вне зависимости от сезона.

**Артем ШУВАРИН**  
Фото: Евгений ГЕЦЕВ

### Наш ответ санкциям

На ПО «Маяк» прошла II отраслевая конференция химиков

стр. 2

### Чужих атомщиков не бывает

Непростая история 94-летней атомщицы, переселенки из Таджикистана

стр. 4

### Экспонат № 2729

В музейной экспозиции «Маяка» есть устройство, которое придумал сам Леонардо да Винчи

стр. 9

### Отпуск в осень

Где и как проводят атомщики свой отпуск, если он выпал на осенние месяцы

стр. 12





ИМПОРТОЗАМЕЩЕНИЕ

# Наш ответ санкциям

На ПО «Маяк» прошла II отраслевая конференция «Современные методы аналитического контроля: перспективы и возможности».

**П**ервая конференция проходила четыре года назад в Верхней Пышме, на УГМК. Как отметили организаторы, на этот раз участников было больше. Приехали не только представители разных дивизионов Росатома – а это две трети участников, но и другие делегаты от организаций, у которых технологические процессы завязаны на аналитическом контроле.

В числе участников — АО «ГХК», АО «УЭХК», АО «ВНИИНМ им. А.А. Бочвара», АО «Радиовый институт им. В.Г. Хлопина, АО «Концерн Росэнергоатом «Смоленская АС», АО «Гринатом», АО «НЗХК», АО «Хиагда», АО «МСЗ», УрФУ, ЮУрГУ. Естественно, что самая представительная группа была от «Маяка».



**Екатерина Чухланцева,**  
начальник  
группы  
аналитической  
лаборатории  
ЦЗЛ:

– Мы не ожидали такого живого интереса к конференции не только в нашей отрасли, но и у сторонних организаций. Было заслушано 28 докладов, хотя желающих выступить оказалось гораздо больше. Что при-

ятно поразило, так это активное желание коллег поделиться опытом и результатами своих исследований. Доклады на конференции были посвящены двум тематикам: анализу новых объектов и приборному обеспечению лабораторий. Сейчас российские производители не стоят на месте и интенсивно работают над созданием спектрометров отечественного производства. Это наш ответ санкциям, которые были введены в отношении российских предприятий атомной промышленности.



**Юлия Тадевосян,**  
начальник  
отделения  
аналитического  
контроля произ-  
водства научно-  
производствен-  
ного междуна-  
родного центра  
инженерных  
компетенций ФГУП «ГХК»:

– Наступил такой период, когда отраслевым аналитическим лабораториям надо искать пути выживания. И у «Маяка», и у ГХК парк лабораторного оборудования схож. Если говорить про ГХК, то у нас сейчас идет этап становления нового производства по переработке ОЯТ и внедряется новое оборудование. На многих предприятиях Росатома,



▲ Знакомство участников конференции с новинками производителей аналитического оборудования России

которые решают аналогичные задачи, сформировался пул экспертов, которые могли бы поддерживать в работоспособном состоянии парк приборов: проводить диагностику, ремонтировать приборы импортного производства. Мы хотим наладить взаимобмен не только между нашими двумя предприятиями, но и привлечь к работе другие организации. Во время конференции прошёл круглый стол, где обсуждали вопросы, связанные с созданием рабочей группы по обслуживанию аналитического оборудования.

**Светлана СЫРОМОЛотова**  
Фото: Евгений ГЕЦЕВ

На конференции с новинками своей продукции атомщики познакомились производители аналитического оборудования из Екатеринбурга (ООО «Мелитэк»), Ижевска (ООО НПО «Эксан»), Санкт-Петербурга (ГК ЛЮМЭКС), Москвы (ООО Миллаб», ООО «СИЛЛАБ»), Электростали (АО МСЗ), Королёва (ООО «Завод «Умное оборудование»).

**Справка**

## ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ СИСТЕМА РОСАТОМА



## Каркас «по-маяковски»

Команда «Маяка» стала победителем чемпионата ПСР на уровне дивизиона.

**Н**а Уральском электро-механическом заводе (УЭМЗ) завершился дивизиональный этап чемпионата по применению подходов и инструментов ПСР среди производственных первичных трудовых коллективов организаций Госкорпорации.

Три дня команды работали на производственной площадке завода. Меняясь на участках сборки подборок, изготовления высоковольтных шин, сварки, организации рабочего места по системе 5С, они выполняли задания, подавали предложения по улучшению (ППУ) и защищали свои проекты по сокращению потерь.

Самый ответственный момент – презентация конкурсных работ перед экспертным сообществом. Участникам чемпионата было предложено оптимизировать изготовление каркаса для элек-



▲ Выполняя конкурсное задание, команде «Маяка» удалось сократить время протекания процесса в пять раз

трического шкафа на участке сварки. Нашей команде удалось сократить время протекания данного процесса в 5 раз. Интересный факт, что все рассматривали одно и то же производственное подразделение, но подходили с разных позиций.

По итогам соревнований первое место завоевала команда ПО «Маяк», в состав которой под руководством Павла Корякина вошли Денис Ямашев и Сергей Лабути, эксперт Павел Алексеев. Второе место у коллег из ФГУП «ЭХП», третье место взяли атомщики АО «УЭМЗ». Надо сказать, что и в прошлом году

места распределились таким же образом: уральцы продолжают удерживать лидерство. Представлять дивизион на отраслевом этапе будут команды, занявшие первое и второе места.

**Среди всех дивизионов ЯОК первым провел такой чемпионат, обеспечив самый большой охват предприятий с рекордным количеством участников. Соревновались 16 команд от 10 предприятий.**

Собкор

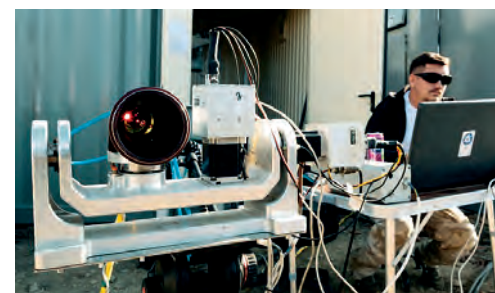
## ПУЛЬС РОСАТОМА

## Генеральная уборка

У берегов Сахалина Росатом и Tazmar Maritime с помощью мобильного лазера утилизируют затонувшие суда.

**У**никальная российская разработка позволяет ускорить процесс «уборки» акваторий от накопившегося промышленного мусора.

В рамках федерального проекта «Генеральная уборка» эксперты Госкорпорации «Росатом» приступили к работам по утилизации затонувших кораблей на берегу г. Корсаков (о. Сахалин) с применением современной лазерной техники. Заказчик работ – российская морская инженерная компания Tazmar Maritime. Впервые для резки судов применен мобильный лазерный комплекс, созданный специалистами Троицкого института инновационных и термоядерных исследований (АО «ГНЦ РФ ТРИНИТИ», входит в Госкорпорацию «Росатом»). Это полностью отечественная разработка, не имеющая аналогов в России, способная разделять на части металлоконструкции толщиной до 260 мм на расстоянии до 300 метров.



**95**  
предложений  
по улучшению подали  
в результате практических  
заданий участники  
чемпионата. Из них  
68 принято в работу.





БЛАГОУСТРОЙСТВО



## Идеи на миллион

Озерск получил в два раза больше денег на инициативы жителей.

До 1 ноября продолжается прием заявок в проект «Инициативное бюджетирование». В этом году Озерск получил из областного бюджета 74 миллиона рублей: это в два раза больше, чем в прошлом. Заявки на участие в проекте принимают как от инициативных групп граждан, так и от организаций и компаний.

В 2023 году в округе реализовали 24 инициативных проекта.

Зачастую проекты «Инициативного бюджетирования» касаются ремонтов школ и детских садов, учреждений культуры, спорта и инваспорта, а также объектов социального назначения.

Напомним, «Инициативное бюджетирование» – это программа по расходованию бюджетных денег с учетом мнения жителей. Практика инициативного бюджетирования работает в Челябинской области с

2020 года. Она позволяет активным группам горожан напрямую влиять на распределение бюджетных средств.

После окончания приема заявок их рассмотрит специальная комиссия, в состав которой войдут депутаты. Они и определяют проекты, которые получают поддержку в 2024 году.

Виктор СОРОКИН  
Фото: Алексей ЖЕНИН

СПОРТ

СПОРТИВНО-ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКС «МАЯК-АРЕНА»  
ПРОФСОЮЗНЫЙ КОМИТЕТ ПО «МАЯК»

ОБЪЯВЛЯЮТ  
НАБОР ДЕТЕЙ  
РАБОТНИКОВ-ЧЛЕНОВ ПРОФСОЮЗА  
В СЕКЦИЮ  
«ХОККЕЙ С ШАЙБОЙ!»  
ПРИГЛАШАЕМ:

МАЛЬЧИКОВ  
2015-2016, 2017-2018  
ГОДОВ РОЖДЕНИЯ

ДЕВОЧЕК  
2013-2014, 2015-2016  
ГОДОВ РОЖДЕНИЯ

- МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ ЗАНЯТИЙ  
СПОРТКОМПЛЕКС «МАЯК-АРЕНА»  
- ЮНЫЕ ХОККЕИСТЫ ОБЕСПЕЧИВАЮТСЯ ФОРМОЙ  
- ЗАНЯТИЯ ПРОВОДЯТСЯ БЕСПЛАТНО

ЗАПИСЬ ПРОИЗВОДИТСЯ У ПРЕДСЕДАТЕЛЕЙ  
ПРОФСОЮЗНЫХ КОМИТЕТОВ  
ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ ПРЕДПРИЯТИЯ

ЦИФРА

350  
тысяч рублей

выделяется на организацию  
самозанятости или ИП  
в рамках соцконтракта

БЛАГОТВОРИТЕЛЬНОСТЬ

## АК-47 – на сборку

При поддержке ПО «Маяк» в Озерске прошла военно-патриотическая игра «Зарница».

Организаторами игры выступили ХКО «Хутор Озерский», КВПК «Пластун», военно-патриотический центр «Циркон», озерский спортивный пейнтбольный клуб и клуб «Юный спасатель» (ДТДиМ).

«Зарница» – итог воплощения инициативы хуторского казачьего общества «Хутор Озёрский», всецело поддержанной ПО «Маяк» на конкурсе благотворительных социально значимых проектов предприятия.

Первый этап «Зарницы» проходил на территории парка культуры и отдыха. В течение двух дней школьники 5-11 классов преодолевали испытание за испытанием: юные скауты отработывали навыки по оказанию помощи пострадавшему, знакомились с азбукой Морзе и передачей сигналов на расстоянии в лесу, проходили веревочные переправы и спортивные препятствия.

Пришлось изрядно потрудиться и над интеллектуальными заданиями по истории города и ПО «Маяк»: солдат должен быть не только смелым, но и умным.

С учетом большой популярности среди молодежи электросамокатов организаторы в обязательном порядке включили в программу

«Зарницы» закрепление правил передвижения на этих чудо-гаджетах, включая уважительное отношение к пешеходам.

Полная боевая загрузка, макеты различного оружия и настоящий пост... Самым зрелищным этапом военно-патриотической игры стал сбор-разбор автомата Калашникова АК-47. Страйкбольная команда «Ликвидаторы» и центр «Циркон» постарались максимально реалистично подойти к выполнению этого этапа.

– Дух победы куется только в единстве, во взаимовыручке, поддержке друг друга, – комментируют в оргкомитете «Зарницы». – Все этапы игры были проведены квалифицированными инструкторами из известных клубов города, куда сегодня может записаться любой желающий. По итогам первого тура в «Зарнице» приняли участие 23 команды из разных школ Озерска. Особо благодарим за поддержку родителей и педагогов ребят. Во второй тур прошли 17 команд: ребята приняли участие в большом турнире по пейнтболу, который состоялся на территории озерского пейнтбольного клуба (Горковский карьер).

Собкор  
Фото предоставлено  
ХКО «Хутор Озерский»



### Итоги военно-патриотической «Зарницы-2023»:

Подгруппа А (5-6 классы)

1 место – «Агенты 228» (школа № 24), 2 место – «Ёжики» (лицей №23), 3 место – «Пионер» (школа №36), 4 место – «Спарта» (лицей № 23).

Подгруппа Б (7-8 классы)

1 место – «Пламя» (школа №24), 2 место – «Боевые Лягушки» (школа №27), 3 место – «Бабруськ» (школа №27), 4 место – «Лидеры» (школа №32).

Подгруппа В (9-11)

1 место – «Патриот» (школа №30), 2 место – «Циркон» (школа №25), 3 место – «Атом» (школа №27), 4 место – «Барс» (школа №34).





# Чужих атомщиков не бывает

Ветераны «Маяка» пригласили влиться в свою команду 94-летнюю переселенку из Таджикистана, создававшую ядерный щит.

**Ж**енщина со стальным характером и по-прежнему неугасшим огоньком в глазах. Еще в молодости ее командировали в Таджикистан, где она отдала 27 трудовых лет заводу по производству урана. Итак, знакомьтесь: Надежда Татаренко, 94 года, новый друг озерских атомщиков.

Впервые про Надежду Татаренко мы узнали из челябинских СМИ. Материал, мягко сказать, озадачил: еще бы, такой заголовок! «Жительницу Челябинска, создававшую ядерный щит, оставили без пенсии», – сообщали коллеги. Оказалось, ситуация и правда абсурдная. В 2022 году Надежда Сергеевна переехала из Таджикистана в Челябинск, к внуку. И вот уже почти год она живет без пенсии.

## Трудовой путь

История Надежды Татаренко с урановым проектом началась в 1952 году. Именно тогда она окончила химико-технологический техникум в городе Кинешме в родной Ивановской области. После успешной защиты диплома партия сказала: «Надо ехать в Таджикистан». Так и попала 23-летняя девушка в закрытый город Чкаловск, стоящий на урановых рудниках. Уран, добытый и обогащенный на местном предприятии, использовали для создания и укрепления ядерного щита Советского Союза. Надежда Татаренко работала лаборантом и контролировала качество продукта.

– Единственным нашим потребителем был Урал, где работал Игорь Курчатов. Получается, непосредственно атомный щит я создавала, кто со мной работал – тоже, мы старались, понимали, что за обстановка была в то время, – приводит слова Надежды Татаренко сайт 74.ru.

Есть у Надежды Сергеевны и справка, в которой указано, что на протяжении 27 лет по основному месту работы она была «постоянно занята на работах с радиоактивными веществами и источниками ионизирующих излучений в условиях радиационной вредности в помещениях, где ведутся работы 1 и 2 классов, что относится к категории особо вредных и особо тяжелых условий труда». А в 1976 году женщине приказом легендарного министра среднего машиностроения СССР Ефима Славского вручили медаль «Ветеран труда» и назначили пожизненную пенсию.

## Возвращение домой

В октябре 2022 года Надежда Татаренко решила на переезд в Россию: дети и внуки здесь давно обосновались. Выбор нового места жительства пал на Челябинск: в южноуральской столице живет и работает внук. Перед переездом Надежда Сергеевна отказалась от пенсии в Таджикистане в пользу российской.

Кстати, в соседней стране ей платили чуть больше 400 сомони (около 2500 рублей). Российское гражданство у женщины было оформлено еще со времен распада СССР. А вот трудового стажа в России по понятным причинам нет. По договору между Россией и Таджикистаном, «страна назначает пенсию на основании страхового стажа, приобретенного на ее территории, в соответствии с ее законодательством». А значит, для назначения пенсии необходим стаж, приобретенный на территории РФ или РСФСР. Кстати, в случае с



▲ Надежда Татаренко, ее внук Михаил (в центре) и советник генерального директора ПО «Маяк» Константин Захаров

пенсионерами Казахстана, Киргизии, Армении и Белоруси назначить пенсию можно по старому соглашению редакции 1992 года, если у человека есть трудовой стаж СССР. Однако в соглашении с Таджикистаном такого пункта в договоре нет. Получается, что пенсия Надежды Татаренко, те самые 400 сомони или 2500 рублей, ниже прожиточного минимума в России почти в шесть с половиной раз.

## В гости в Озерск

Сейчас о Надежде Сергеевне заботится внук Михаил. Для бабушки он предоставил квартиру и постоянно навещает ее с правнуками: семья Михаила воспитывает пятерых детей. Помогает продуктами и многим другим, а вот готовит и наводит порядок дома Надежда Сергеевна самостоятельно.

История Надежды Татаренко никого не оставила равнодушным на «Маяке»: ни ветеранов, ни социальные службы, ни руководителей предприятия. Одним из первых в гостях у Надежды Татаренко в Челябинске побывал генеральный директор «Маяка» Андрей Порошин. Руководитель «Маяка» пригласил Надежду Сергеевну в гости в Озерск, и вот визит состоялся.

– Мы своих атомщиков всегда поддерживаем, у нас очень сильная ветеранская организация, есть различные творческие, волонтерские объединения, в которые мы пригласили и



▲ 27 трудовых лет Надежда Татаренко отдала заводу по производству урана в Таджикистане

– Познакомиться с «Маяком» и Озерском мне помогает книга «Атомное сердце России». Читать тяжело – глаза оперированные, но я стараюсь: интересно узнавать об истории предприятия и уже сейчас, спустя эти годы, в полной мере понимать, к чему мы были причастны. Конечно, внимание «Маяка» мне очень приятно, и предприятие, и город очень интересны, – подчеркнула Надежда Татаренко во время визита в Озерск.

## По факту

Историей Надежды Татаренко заинтересовались и в областном правительстве. К решению ее



▲ В Озерске гостей познакомили с городом и историей его градообразующего предприятия

Надежду Сергеевну. Хотим, чтобы она вовлекалась в нашу среду, в общение, стала неотъемлемой частью нашей дружной большой ветеранской семьи, – отметила заместитель председателя ветеранской организации «Маяка» Людмила Сенькова.

В Озерске уважаемую гостью познакомили с городом и славной историей его градообразующего предприятия. Ветераны рассказали о мерах соцподдержки, которые оказывает им «Маяк», включая возможности санатория-профилактория. Генеральный директор и ветераны «Маяка» пригласили и Надежду Татаренко самой оценить все возможности здравницы предприятия – отдохнуть и пройти курс оздоровления.

вопроса подключилось Министерство социальных отношений Челябинской области. Надежде Сергеевне выделили материальную помощь в связи с трудной жизненной ситуацией в размере 15 тысяч рублей. Также предложили социальное обслуживание на дому, но Надежда Татаренко отказалась. Чиновники выяснили, что пока назначить пенсию в России женщине не удастся из-за того самого договора о сотрудничестве в области пенсионного обеспечения с Таджикистаном. Но возобновить выплату таджикской пенсии все-таки можно. Требуются решения на федеральном уровне.

Артём ШУВАРИН  
Фото: Евгений ГЕЦЕВ



<div>Первый канал</div> <div></div> <div>6.00, 10.00 Новости «16+» 6.10 «Подкаст.лаб». «Произвольная программа». «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» 10.10 «Жизнь своих». «12+» 11.05 «Повара на колесах». «12+» 12.00 Новости «с с/т» «16+» 12.15 «Видели видео?». «0+» 14.30 «Подкаст.лаб». «Произвольная программа». Алексей Мишин «16+» 15.20 «Горячий лед». Фигурное катание. Гран-при России 2023. Произвольная программа. Этап III. Прямой эфир «12+» 17.05 «Украина. Дети на продажу». «16+» 18.00 Вечерние Новости «16+» 19.00 «Перелой звезду». «12+» 21.00 «Время» «16+» 23.00 «Кислород. Вверх за пределы себя». «12+» 00.45 «Подкаст.лаб». «16+»</div>	<div>Россия 1</div> <div><div>РОССИЯ</div><div>1</div></div> <div>6.10 «Нелёгкое счастье». X/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, 17.00 Вести «16+» 12.00 «Большие перемены» 13.00 «Свадебный марш». X/ф «16+» 17.50 «Песни от всей души». «12+» 20.00 Вести недели «16+» 22.00 «Москва. Кремль. Путин» «12+» 22.40 «Воскресный вечер с Владимиром Соловьёвым». «12+» 01.30 «Нелёгкое счастье». X/ф «12+»</div>	<div>НТВ</div> <div></div> <div>4.50 «Улицы разбитых фонарей». Т/с «16+» 6.30 «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+» 11.55 «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 «Ты супер! Суперсезон». Финал «6+» 23.35 «Звезды сошлись». «16+» 01.10 «Основано на реальных событиях». «16+» 02.30 «Отстегните ремни». Т/с «16+»</div>	<div>Матч-тв</div> <div></div> <div>8.00 «Магия большого спорта». «12+» 8.30 «Что за спорт?». «12+» 9.00, 14.40, 17.30 Новости «12+» 9.05, 14.45, 17.35, 20.30, 02.45 Все на Матч! Прямой эфир «12+» 12.00 «Лига героев». «12+» 13.05 «Фетисов». Д/ф «12+» 15.25 Футбол. Журнал Лиги чемпионов «6+» 15.55 Гандбол. Чемпионат России. OЛIMPBET Суперлига. Женщины. ЦСКА - «Астраханочка». «Астрахань». Прямая трансляция «12+» 18.25 Бокс. Международная матчевая встреча. Россия - США. Прямая трансляция из Суздалья «12+» 21.00 Футбол. МИР Российской Премьер-Лига. ЦСКА - «Краснодар». Прямая трансляция «12+» 23.30 «После футбола» с Георгием Черданцевым «12+» 00.40 Футбол. Чемпионат Италии. «Наполи» - «Милан». Прямая трансляция «12+» 03.30 Гандбол. SEHA-Газпром Лига. «Зенит». «Россия» - «Гомель». «Белоруссия». «6+» 05.00 Новости «0+» 05.05 «Лица страны. Владлена Бобровникова. Новая жизнь». «12+»</div>	<div>ТВ3</div> <div></div> <div>6.00 М/ф «0+» 7.45 «Секреты здоровья». «16+» 8.00 «Вкусно с Ляйсан». «16+» 8.30 «Новый день» «16+» 9.00 «Чудо». «12+» 9.30 «Суперженщина». «16+» 10.00 «Хорошие новости с Василисой Володиной». «16+» 10.30 «Ранняя пташка». Т/с «16+» 14.30 «Горничная». X/ф «16+» 23.00 «Последний герой» «16+» 00.30 «Похититель времени». X/ф «16+» 02.15 «Край света». X/ф «16+» 04.00 «Тайные знаки». Готов уйти из жизни... Леонид Быков «16+» 04.45 «Тайные знаки. Мертвая зона актера Александра Кайдановского «16+» 05.30 М/ф «0+»</div>	<div>Рен ТВ</div> <div></div> <div>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+» 12.45 «Обет молчания». X/ф «16+» 14.30 «Сила стихии». X/ф «16+» 16.25 «Разлом». X/ф «16+» 18.30 «Пылающее море». X/ф «16+» 20.30 «Гренландия». X/ф «16+» 23.00 «Итоговая программа с Петром Марченко». «16+» 23.55 «Самые шокирующие гипотезы». «16+»</div>
<div>Культура</div> <div><div>РОССИЯ</div><div>К</div></div> <div>6.30 «Алиса в Зазеркалье». М/ф «12+» 7.15 «Клоун». X/ф «12+» 9.45 «Диалоги о животных». «12+» 10.25 «Валентина Телетгина». Д/ф «12+» 11.05 «Дом, в котором я живу». X/ф «12+» 12.45 «Неизвестные маршруты России». «12+» 13.25 «Невский ковчег. Теория невозможного». «12+» 13.55 «Коллекция». «12+» 14.30 «Игра в бисер». «12+» 15.10 «Добро пожаловать, мистер Маршалл». X/ф «12+» 16.25 «Три минуты тишины». «12+» 16.30 «Картина мира с Михаилом Ковальчуком». «12+» 17.10 «Первые в мире». «12+» 17.25 «Пешком...». «12+» 17.55 «Я не один, пока я с вами...». Д/ф «12+» 18.30 «Романтика ромansa». «12+» 19.30, 19.45 Новости культуры «12+» 20.25 «Линия жизни». «12+» 21.25 «День счастья». X/ф «12+» 23.00 «Три минуты тишины». «12+» 23.05 «Михаил Лавровский. Продолжение следует...». Д/ф «12+» 23.50 «Мы с вами где-то встречались». X/ф «12+» 01.20 «Диалоги о животных». «12+» 02.00 «Искатели». «12+» 02.45 Мультфильм для взрослых «12+»</div>	<div>ОТВ</div> <div></div> <div>4.50 «Заповедники РФ». «12+» 5.15 «Свидетели-2». Т/с «16+» 8.45 «Хиляля». «12+» 9.00 «В поисках самоцветов». «12+» 9.15 «Обмани Дарвина». «12+» 9.30 «Дипломатическая миссия». «12+» 10.00, 21.30 «Итоги. Время новостей» «16+» 10.45 «Весь спорт». «12+» 11.00 «Хорошие песни». «12+» 11.30 «Национальный интерес». «12+» 11.45 Золотая коллекция культуры Южного Урала «12+» 13.00 «Модель счастливой жизни». X/ф «12+» 14.50 «Магия вкуса». «12+» 15.20 «Нанюлюбовь». «2014». «12+» 16.15 «Ид FOR SPEED». «12+» 16.45, 17.55, 18.50 Хоккей. КХЛ. «Трактор» - «Куль Лунь». Прямая трансляция 17.35, 18.30 Студия из Арены «Трактор». Прямая трансляция 19.30 «Хочу к Пухову». «16+» 20.30 «Экологика». «12+» 21.00 «Свои герои». «16+» 21.15 «Полиция Южного Урала». «16+» 22.15 «Происшествия за неделю». «16+» 22.30 «Любовь для бедных». X/ф «12+» 00.05 «Я буду рядом». X/ф «12+» 01.35 «Секретные материалы. Ключи от долголетия». «12+» 02.20 «Дело №». «12+» 03.10 «Ночной дождь». «12+» 04.00 «Заповедники РФ». «12+» 04.25 «Дикий Урал». «12+»</div>	<div>ТВ Центр</div> <div></div> <div>5.45 «Фанфан-Тюльпан». X/ф «12+» 7.20 «Рассвет на Санторинии». X/ф «16+» 9.10 «Здоровый смысл». «16+» 9.40 «Королевы комедий». Д/ф «16+» 10.35 «Легенды эстрады. Любовь, комсомол и весна». «16+» 11.30 «События» «16+» 11.45 «Наша смешная жизнь». «16+» 12.35 «Ночное происшествие». X/ф «12+» 14.30 «Московская неделя» «16+» 15.00 «Дорогие товарищи. Гибель Машерова». «16+» 15.50 «Следствие ведёт КГБ. Блондинки за углом». «16+» 16.40 «Петрович». X/ф «12+» 18.50 «Разлучица». X/ф «16+» 22.35 «Призраки Замоскворечья». X/ф «12+» 00.15 «События» «16+» 00.30 «Призраки Замоскворечья». X/ф «12+» 02.00 «Петровка, 38» «16+» 02.10 «Тайна Спящей дамы». X/ф «12+» 05.05 «Москва резиновая». «16+» 05.30 «Московская неделя» «16+»</div>	<div>СТС</div> <div></div> <div>6.00, 05.50 «Ералаш» «6+» 7.00 «Отель «У овечек». М/с «0+» 7.30 «Детектив Финник». М/с «0+» 8.00 «Шоу «Уральские пельмени». «16+» 9.00 «Рогов в деле». «16+» 10.00 «Шоу «Уральские пельмени». «16+» 10.30 «Уральские умельцы». «16+» 11.05 «Гаял, у нас отмена!» Т/с «16+» 13.15 «Angry Birds в кино». М/ф «6+» 15.10 «Angry Birds-2 в кино». М/ф «6+» 17.05 «Доктор Страндж». X/ф «16+» 19.25 «Дэдпул». X/ф «16+» 21.30 «Дэдпул-2». X/ф «16+» 23.55 «Гонка со временем». X/ф «16+» 01.35 «Последний из Магикян». Т/с «12+» 05.15 «6 кадров». «16+» 05.20 М/ф «0+»</div>	<div>ОТР</div> <div></div> <div>6.00 «Гармонь». X/ф «12+» 6.55 «Сделано с умом». «12+» 7.25 «От прав к возможностям». «12+» 7.40 «Большая страна». «12+» 8.30 «Вспомнить всё». «12+» 9.00, 13.40 «Календарь». «12+» 9.25 «На приёме у главного врача». «12+» 10.20 «Моя история». «12+» 11.00 «Всё по-взрослому». «16+» 11.45 «Конструкторы будущего». «12+» 12.00 «Кино на все времена». «12+» 13.00, 13.15 «Катюша». Д/ф «16+» 14.10 «Северный морской путь. Ледовая летопись». «12+» 14.40 «Чёрный кот» и другие хиты Юрия Саульского. «12+» 15.35 «Свет и тени». «16+» 16.05 «Большая страна». «12+» 17.00, 21.00 Новости «16+» 17.05 «Кто нас нарисовал?». Д/ф «12+» 17.30 «Менялы». X/ф «12+» 19.00 «Клуб главных редакторов». «12+» 19.40, 21.05 «Конец прекрасной эпохи». X/ф «16+» 21.20 «Сады осенью». X/ф «16+» 23.20 «МХАТ.док». Д/ф «12+» 01.05 «Сергей Эйзенштейн. Мексиканская фантазия». X/ф «12+» 02.45 «Гармонь». X/ф «12+»</div>	<div>Звезда</div> <div></div> <div>6.05 «Фронт в тылу врага». X/ф «12+» 9.00 «Новости недели» с Юрием Подкопавым «16+» 9.25 «Служу России». «12+» 9.55 «Военная приемка». «12+» 10.40 «Скрытые угрозы» с Николаем Чиндяйкиным «16+» 11.30 «Код доступа». «12+» 12.20 «Легенды армии с Александром Маршалом». Имант Судмалис «12+» 13.10 «Специальный репортаж. Что русскому смешно...». «16+» 13.50 «Освобождение». Д/с «16+» 14.25 «Жажда». Т/с «16+» 18.00 «Главное с Ольгой Беловой». «16+» 19.45 «Легенды советского сыска». Д/с «16+» 22.40 «Москва фронту». Д/с «16+» 23.00 «Фетисов». «12+» 23.45 «Люди Донбасса». «Прогульщики». «16+» 00.00 «Дерзость». X/ф «12+» 01.40 «Медовый месяц». X/ф «12+» 03.10 «Военные врачи. Валентин Войно-Ясенецкий. Святитель-хирург. Д/ф «16+» 03.45 «СМЕРШ. Легенда для предателя». Т/с «16+»</div>

ГРАМОТЕЙ

# В каждой строчке только точки

Известно, что точка в нынешнем виде появилась в 1480 году. До этого её прообразом был знак креста. Им в древние времена писец обозначал то место, где остановился.



Лингвисты считают точку родоначальницей русской пунктуации: она появилась первой, дала название другим знакам препинания: точке с запятой, многоточию, двоеточию. До XVIII века вопросительный и восклицательный знаки назывались «точкой вопросительной» и «точкой удивления» соответственно.

## Запятая зацепилась

Когда появилось книгопечатание, стала остро ощущаться потребность и в других знаках препинания. Первое упоминание о запятой датируется XV веком. Запятая – от «запяти», что значит «зацепиться».

По степени частоты использования запятая опережает всё наше пунктуационное наследие.

Ею обособляют причастные и депричастные обороты, обращения, однородные члены предложения, междометия; используют для разделения частей сложных предложений, прямой речи и косвенной. Иногда запятая играет решающую роль. Достаточно вспомнить фразу «Казнить нельзя помиловать».

## Под вопросом

В русском языке до XVIII века (в греческом до сих пор) функции вопросительного знака выполняла точка с запятой (;) и называлась «точкой вопросительной». В 1748 году поэт и реформатор языка Тредиаковский первым использовал современную лигатуру (?).

## Больше экспрессии!

Сегодня по правилам русской пунктуации восклицательный знак используется в конце предложения для выражения экспрессии, при обращении или после междометия. Если хотите поставить вместе и вопросительный, и восклицательный знак, то первым всегда пишется вопросительный: «Зачем ты это сделал?!»

Подготовила  
Екатерина ТИМОФЕЕВА

РЕКЛАМА

## Цех сетей и подстанций ПО «Маяк» предлагает оказание услуг сторонним организациям по следующим направлениям:

- ✓ текущий ремонт электрооборудования подстанций напряжением 6/0,4 кВ,
- ✓ замена опор воздушных линий электропередач напряжением 6 и 0,4 кВ,
- ✓ текущий и капитальный ремонт силовых трансформаторов напряжением 110, 35, 6 кВ, мощностью до 16000 кВА,
- ✓ испытание трансформаторного масла на пробивное напряжение,
- ✓ определение мест повреждения кабельных линий,
- ✓ монтаж концевых и соединительных кабельных муфт 6 и 0,4 кВ,
- ✓ ремонт и перемотка электродвигателей 0,4 кВ, мощностью до 10 кВт,
- ✓ измерение параметров и испытание электрооборудования и электроустановок до 110 кВ,
- ✓ измерение сопротивления изоляции и испытания электрооборудования, электропроводок и кабелей,
- ✓ измерение сопротивления заземляющих устройств и средств молниезащиты,
- ✓ контроль механической прочности керамических фарфоровых опорно-стержневых изоляторов,
- ✓ проверка соединения заземлителей с заземляемыми элементами, наличия цепи между заземленными установками и элементами заземленной установки,
- ✓ проверка срабатывания защиты до 1000 В в сетях с заземленной нейтралью,
- ✓ замена средств измерений в электроустановках,
- ✓ замена и установка приборов учета электрической энергии,
- ✓ тепловизионный контроль контактных соединений,
- ✓ испытание электрозащитных средств,
- ✓ проверка содержания влаги в элегазе,
- ✓ определение мест утечки элегаза.

Контактные телефоны:  
8 (902) 860-06-53, 8 (35130) 3-55-30,  
Евгений Владимирович Охлопков.





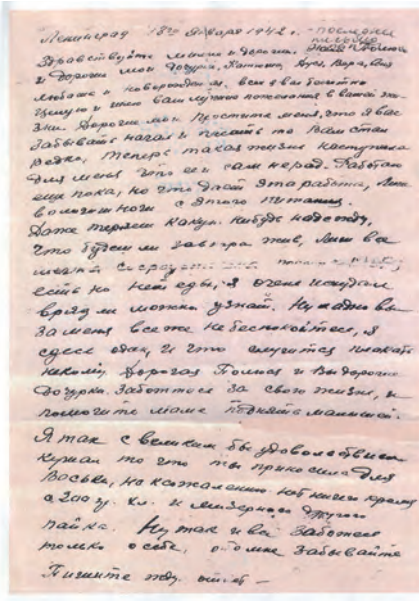
БЫЛА ВОЙНА

# Отцовские письма

На страницах «ВМ» ветеран ПО «Маяк» Галина Казанцева делится воспоминаниями о своём военном детстве.



Колодинский Михаил Семенович. Годы Первой Мировой войны



Галина Казанцева родилась в октябре 1941 года. Её семья – отец Михаил Семёнович, мать Пелагея Степановна Колодинские и пятеро детей – жила в деревне Юбры Ленинградской области. До войны Михаил Семёнович был председателем колхоза. Потом Колодинские переехали в город Луга.

– В этом году 80 лет, как мой отец пропал без вести при эвакуации из блокадного Ленинграда, – рассказывает Галина Казанцева. – Когда началась война, в июле 1941 года мама, беременная мной, и с пятью

детьми эвакуировалась. Приехали в Горьковскую область к её сестре. Там я и родилась. Папа меня так и не увидел. Но его письма, как самая ценная семейная реликвия, хранятся у нас в семье.

Отец был участником первой мировой войны. Когда началась Великая Отечественная, проводив маму с детьми, он был направлен в Ленинград, на эвакупункт. До того, как 8 сентября 1941 года не сомкнулось кольцо блокады, отцу не удалось эвакуироваться. В письме маме от 8 сентября он писал: «С 20 августа по 2 сентября прожил на

эвакупункте. Выхать не удалось, так как сперва отправляли только семейных. Теперь же, моя славная, я поступил работать в один из военных госпиталей в качестве кладовщика материального склада».

Отец очень беспокоился о том, как мы устроились, высылал нам деньги. Пока у него были силы, пешком ходил на Васильевский остров, где жили его сёстры Нина и Евдокия Ермиловы. «Спасибо, что принимаете, – писал отец. – Без обеда никогда не выпустят».

Из письма от 13 октября 1941 года: «Дорогая Полусинька, береги себя и помни, что на твою долю выпало пережить такие несчастья. При первой возможности буду стремиться к вам. Полусинька, обувь у меня хорошая. Приобрёл под пальто ватную курточку. Шапка тёплая. Мёрзнуть не буду. Ещё раз всех вас целую».

О том, что я родилась, отец узнал через месяц из маминого письма. В ноябре 1941-го он писал, что работает с 7:30 до 20 часов. Такой был рабочий день. Сообщал, что здоров, что в блокадном Ленинграде много детей, что все надеются на то, что Красная Армия разорвёт кольцо блокады. «За меня не беспокойся, я при жизни перенесу всякие трудности в надежде на то, что всё же мы встретимся, – писал папа. – Целую ещё раз тебя, Катюшу, Дусю, Веру, Аню, Любашу и новорожденную дочурку. Всех вас благословляю и желаю быть здоровыми. Ваш Михаил – муж и отец».

Следующее письмо от отца мы получили 18 января 1942 года. Из его слов было понятно, что он очень ослаб, 200 граммов хлеба – весь рацион. Это было последнее папино письмо из блокадного Ленинграда. Позже пришло два письма от жены сослуживца папы – Евдокии Дальниченко. Она писала, что отец сильно болел, лежал дома, что у него были отёки на ногах. Он рвался к семье, больше всего хотел увидеть младшую дочь. Уже стал поправляться, и в охране завода «Красный Октябрь», где отец работал, уже стали давать карточку на 500 граммов хлеба, но он всё равно решил, что при первой возможности уедет.

Отец эвакуировался из блокадного Ленинграда 13 марта 1942 года. Но папу мы так и не дождались.

Прошло 80 лет, как получили последнее отцовское письмо. Но без слёз не могу слышать слово «блокада». Все блокадники для меня святые люди – что им пришлось пережить! Тридцать лет мама жила письмами отца, постоянно их перечитывала. Сколько в них любви, нежности к жене, детям! Эти письма давали маме надежду. Как трудно ей пришлось поднимать детей.

Сёстры Дуся, Вера и Аня вышли замуж за военных и уехали. Сестра Катенька вышла замуж, но жила с мамой. Труднее всего жизнь сложилась у Любашки. Сейчас из семьи Колодинских я осталась одна.

Подготовила  
Светлана СЫРОМОЛотова  
Фото из семейного архива  
Г.М. Казанцевой

ИСТОРИЯ ОДНОГО ЭКСПОНАТА

## Экспонат № 2729

Название на шильдике завода-изготовителя экспоната, о котором сегодня пойдет речь, мало информативно: указан лишь его учетный номер – № 2729. Между тем идея появления на свет этого изделия принадлежит самому Леонардо да Винчи.

О прототипе № 2729 упоминал Жюль Верн в своих романах, именно с ним доктор Ватсон сравнивает Шерлока Холмса, говоря о машинной точности мышления легендарного сыщика. Сегодня его аналоги можно увидеть в Политехническом музее Москвы, Немецком музее Мюнхена, в Музее вычислительной техники Ганновера и... в музейной экспозиции ПО «Маяк».

Итак, знакомьтесь, наш сегодняшний герой – арифмометр. В 1949 году уникальную счетную машинку – арифмометр системы Т. Однера передал в дар «Маяку» Александр Виноградов, руководитель аналитического совета Первого главного управления при СМ СССР.

### Досье:

Александр Павлович Виноградов (1895 – 1975) – вице-президент АН СССР (1967-1973), геохимик, биогеохимик, космохимик, академик АН СССР (1953). С 1946-го возглавлял обеспечение аналитического контроля на всех этапах создания и освоения производства урана и плутония, непосредственный участник создания первого в СССР производства плутония на заводе № 817 (х/к «Маяк»).

На площадке строящегося первого плутониевого завода (ПО «Маяк») Александр Виноградов занимался аналитическим контролем, который просто немыслим без большого количества рас-

четов. Для этого он имел при себе личный арифмометр, которым пользовался еще в студенчестве (в 1925 году А.П. Виноградов окончил химический факультет Ленинградского университета, – Прим. автора). Несмотря на появление более совершенных средств механизации расчетных операций, академик Виноградов сохранил верность арифмометру на долгие годы.

Сегодня раритет, представляющий собой устройство барабанного типа с рукояткой вращения ротора в счетном механизме, занимает почетное место в музейной экспозиции «Маяка». Его механизм выполнен из сплава на основе меди; основание, кожух – древесина. Вес – около 3 кг. В век цифровизации даже не верится, что первенец атомной промышленности создавался с помощью именно таких незамысловатых устройств.

Несмотря на солидный возраст (более 100 лет!), арифмометр, который является ярким представителем первого поколения счетных механизмов, неплохо сохранился.

Это и не удивительно. В начале XIX века слава о его создателе гремела по всему миру: шведско-русский механик, изобретатель Вильгофт Теофил Однер был не только разработчиком успешной конструкции арифмометра, но и нумерационной машины, а также турникетов для паромных пристаней. В 1892 году в С.-Петербурге для серийного производства арифмометров был создан «Механический завод В.Т. Однера». Арифмометры системы Т. Однера выпускались массово до 1905-го, года смерти талантливого механика. Его наследники продолжили производство под маркой «Арифмометр копия Т.Однер». Представленное в музее «Маяка» изделие, судя по этикетке



завода-изготовителя, было выпущено еще в царской России – до 1905 года.

В СССР самым популярным арифмометром стал «Феликс» (1929-1978 гг.), имевший более двух десятков модификаций. Обращаться с этой машиной учили и школьников.

С появлением электронных вычислительных устройств в 70-е годы прошлого века спрос на арифмометры сошел на нет. Сегодня они представляют интерес разве что для любителей-механиков и коллекционеров. На производстве их сменили современные калькуляторы, позволяющие произвести расчеты буквально за несколько секунд.

Еще больше интересных фактов об истории и дне сегодняшнем «Маяка» можно узнать, лично посетив музей предприятия. Запись на экскурсии по телефону: 3-35-72.

Марина ЮРЬЕВА  
Фото: Евгений ГЕЦЕВ





# Осторожно: мокрый пол!

Они наводят порядок на наших рабочих местах. В отличие от своих школьных коллег (помните: «Я тебе уши оторву – куда по мокрому?!»), феи чистоты «Маяка» немногословны. И заступают на вахту еще затемно: чтобы уже к 8.30 атомщиков встречали чистые и проветренные кабинеты.



**Н**есмотря на кажущуюся простоту работы, не требующую высокой квалификации и специфических навыков («ну чего сложного – шваброй махать»), очередь соискателей на должность «уборщик служебных помещений» в заводоуправлении «Маяка» не наблюдается.

## «Генеральные» на выезде

– При всей общности функционала не всем по плечу объем и специфика работ, – поясняет мастер хозяйственного отдела цеха эксплуатации и содержания зданий и сооружений ПО «Маяк» (ЦЭиСЗиС) **Татьяна Жарова**. – Сейчас у нас в штате 27 работников, в строю по факту всего 15–16 человек: кто в отпуске, кто на больничном. При этом в зоне нашей ответственности – уборка служебных помещений всех зданий заводоуправления, расположенных в городской черте. А это и главное здание на пр. Ленина, 31, и инженерный корпус; здания таких обеспечивающих структурных подразделений, как отдел режима, отдел кадров, управление закупок, управление по проектированию и конструированию и другие. С недавнего времени еще и помещения ЮУАЭС. Нужны ли новые кадры? Безусловно, однако мы до сих пор не можем закрыть все вакансии. Допустим, недавно у нас был случай: девушка прошла все необходимые этапы трудоустройства, инструктажи, заступила на работу, а на следующий день... уволилась: тяжело, говорит, к такому была не готова.

Согласна, труд нелегкий: в ежедневных обязанностях каждой, а у нас трудятся исключительно женщины, ежедневное мытье полов с дезраствором, а в сезон и окон, уборка мусора, чистка сантехники, санузлов, где-то приходится и генералить – проводить уборку в труднодоступных местах, с передвижкой мебели. При этом четко закрепленного участка у работников нет – в случае производственной необходимости человек должен быть готов оперативно заступить на любой наш подведомственный объект.

Кому-то в производственном клининге хватает и дня, а кто-то, как, например, **Елена Ермолаева**,

**Елена Денисова, Лариса Забелина**, работает десятилетиями. Есть и те, кто сегодня только начинает свой непростой служебный путь.

## Скучать некогда

– Честно признаюсь, на первых порах и я готова была уйти, – рассказывает **Юлия Казимирова**, работающая на «Маяке» уборщиком служебных помещений с 2022 года, – даже не столько физически было тяжело, сколько морально: частая смена участков, новые люди, не самый почетный труд. Но ничего, свыклась – ведь кто-то должен и полы



▲ Юлия Казимирова

мыть, причем быстро и качественно. Поскольку живу я в Метлино, чтобы быть вовремя на работе, встаю в 4 утра. В семь я уже на объекте. Трудный период адаптации преодолен. Я человек общительный (сказывается прежняя работа), поэтому с коллективом познакомилась быстро.

До «Маяка» Юлия всю жизнь работала в торговле, трудилась продавцом в продуктовых Метлино: покупатели «Радуги» не нарадовались – и с выбором не торопит, и подскажет, что вкусенького взять, да и о чужих хворях-заботах терпеливо выслушает рассказ.

Между тем у самой Юлии забот не счесть: четверо детей, внук.

– Дети все уже взрослые, но по мере сил стараюсь помочь каждому, – рассказывает молодая бабушка. – Кому деньгами, кому руками. Старшая дочка, 28 лет, живет в Казахстане; средняя дочь, 23-х лет, два года назад подарила мне внука Илюшу, живет и работает в Метлино. Сын после окончания профучилища переехал в Челябинск. Младшая дочка, 17 лет, сейчас учится в Кунашаке на кондитера.

К слову, появление в большой семье розовощекого карапуза Илюши и вынудило новоиспеченную бабушку резко поменять привычный уклад: «Я трудоустроилась на «Маяк»: стабильно, соцпакет и, что оказалось важно в нашей ситуации, хороший график – выходные и праздники я дома, при случае всегда могу забрать внука из яслей. Гуляем, играем – скучать некогда».

Да и как заскучать с такой бабушкой: и на площадке развлекательного клуба фору молодым даст, и пуховые носки-варежки вяжет, и с тихой охоты полное лукошко белых принесет, и в тире 8 из 10 на раз выбивает.

– Руку набиваю на охоте, куда мы ездим большой компанией: мужчины на косуль-уток, а я по баночкам, – рассказывает Юлия. – А вообще я очень люблю зиму – лыжные забеги на несколько километров, рыбалку. За окунем-чебаком ездим на Кожаккуль, в Куяш или Карагайкуль. Были в Ибрагимово, где карасей – море. Ловим на мормыша или мотыля. Зимняя рыбалка мне больше по душе, могу 5–6 часов сидеть с удочкой – дело того стоит: в марте этого года окуней с десятком кг привезли, на ольхе-яблоньке закоптили – и на стол. Друзей, родных много – не пропадет. В теплом дружеском кругу застолье всегда в радость и... даже уборка после них.



▲ Кристина Евстафьева

## Вера – главное

На «Маяке» **Кристина Евстафьева** трудится уже 15 лет, из них более 10 лет в должности уборщика служебных помещений заводоуправления предприятия.

После окончания лицея №23 Кристина выучилась на швею в ПЛ №46 (сегодня ОзТК) и сразу пошла работать: сначала буфетчицей в кафетерий ВНИПИЭТ, затем

уборщицей в парикмахерской в КБО. В 2006 году стала мамой: два года декрета и – вновь на трудовые подвиги.

– Я устроилась на «Маяк», – рассказывает Кристина. – Начинала посудомойщицей в столовой радиохимического завода, в 2011-м перевелась в ЦЭиСЗиС ПО «Маяк», где и тружусь до сих пор. Моей полы в информационном центре. Мне нравится: там жизнь бьет ключом, ты чувствуешь себя в центре событий, узнаешь много нового о предприятии.

На «Маяке» в свое время работал и супруг Кристины – Евгений: трудился автомехаником, внося свой вклад в трудовой семейный стаж (на радиохимическом заводе «киповцем» работал отец Евгения – Валерий Евстафьев, сегодня трудовую вахту в должности сменного оператора несет его брат Александр. – **Примеч. автора**). Потом ушел «на контракт» в озерскую дивизию, до 2022-го работал в охранной структуре частного предприятия. В октябре того года Евгений получил повестку на

СВО. На тот момент за плечами прапорщика Евстафьева уже были учеба в военном училище Перми, служба в дивизии имени Ф.Э. Дзержинского, августовский путч 1991 года и Моздок в первую Чеченскую...

– Получив повестку, муж просто поставил меня перед фактом: еду и не обсуждается, – вспоминает Кристина. – Прикупил все необходимое и выехал на место. Нашей семье были оказаны все положенные меры соцподдержки как со стороны губернатора, так и со стороны Росатома. Прошел год. Связь с мужем держим – почти каждый день переписываемся. Женя отмечен медалью «За воинскую доблесть» II степени, был контужен, проходил лечение в госпитале Новосибирска. Сегодня несет службу под Кременной.

Осенью 2022-го в информационном центре ПО «Маяк» начал работу волонтерский штаб по оказанию помощи семьям мобилизованных озерчан, участников СВО. «Маяковцы» и неравнодушные жители города помогали землякам в решении насущных житейских проблем, юридических вопросов, занимались

сбором и доставкой гуманитарной помощи бойцам. В работе штаба принимала участие и Кристина Евстафьева, помогла волонтерам в приеме заявок и посылках: «Помощь невелика, но, как говорится, из малых ручейков река полнится».

По признанию наших героинь, один из очевидных плюсов их работы – удобный график. Начиная трудовой день еще затемно, все они рано освобождаются: есть время на себя, житейские хлопоты, увлечения.

– Я люблю природу, рыбалку – с мужем часто выезжали на озера, – продолжает Кристина. – Сейчас довольствуюсь неспешными прогулками по городу с любимым псом – спорта мне и на работе хватает. Главное мое дело – воспитание дочки. Вера учится в ОзТК: в рамках проекта «Профессионалитет» осваивает специальность химика-технолога. Очень хочу, чтобы мой ребенок имел хорошее образование и достойную работу.

**Марина ЮРЬЕВА**  
Фото: Евгений ГЕЦЕВ



МИР УВЛЕЧЕНИЙ

# Когда хобби становится работой

Говорят, что если хобби сделать работой, то ни дня не придётся работать. Это так и... не так.



▲ Мальчишки учатся у своего наставника Алексея Разгуляева

Озёрские атомщики, «маяковцы», Алексей Разгуляев и Николай Баранов увлечены техническим творчеством. С детства они занимались в кружках станции юных техников. Прошли годы. Сегодня они работают на «Маяке», но с СЮТ не расстались. В свободное от работы на производстве время «маяковцы» – педагоги дополнительного образования.

## Автоспорт и дети

Для Алексея Разгуляева автомобили – неотъемлемая часть его жизни. Заниматься в секции «Багги» он начал, когда учился в школе. После уроков бежал на станцию юных техников к Сергею Александровичу Позднякову, где со сверстниками собирал учебные мини-автомобили – карты и багги. После школы Алексей окончил технический лицей, несколько лет работал автомехаником в частном предприятии, потом устроился на «Маяк». На заводе радиоизотопного производства Алексей работает слесарем-ремонтником, стаж – десять лет. Но всё это время – уже 15 лет – он не рас-

стаётся с СЮТ, только теперь в роли педагога он сам.

– Сейчас у меня две группы. В одной – школьники 5-6 классов, в другой – ребята постарше, – рассказывает Алексей Разгуляев. – Желающих записаться в «Автоконструирование» всегда много, но к концу учебного года остаётся чуть больше половины. Ребята не успевают делать школьные уроки – не всем удается правильно планировать своё время. Зато остаются те, кто сосредоточен на технике, самые мотивированные, как сейчас любят говорить.

Сегодня к Алексею Сергеевичу приводят своих сыновей его друзья, с которыми он когда-то занимался в СЮТ. Любимая присказка Разгуляева позаимствована у наставника Позднякова, который частенько говорил своим воспитанникам: «Трудно не сделать – трудно догадаться».

– Смекалка нужна в нашем деле, – говорит Алексей Сергеевич, – и хорошо, когда мальчишки учатся своими руками собирать узлы, из узла – механизмы. Те, кто только пришёл к нам, не умеют держать

в руках инструмент. Смотрят на старших, учатся. Покажешь, что и как, – делают, в жизни пригодится. В прошлом году восстановили багги. Если машина не на ходу – ремонтируем, если исправна – ребята по очереди садятся за руль. Для мальчишек это удовольствие – поехать на багги по площадке за станцией. Она хоть и небольшая, но навыки вождения можно отрабатывать.

За СЮТ закреплён стадион «Торпедо», но его юные автолюбители используют в зимнее время. Шефы с «Маяка» расчищают площадку от снега, вот тогда можно гонять. Спросите, а почему летом нельзя? Дело в том, что летняя резина в разы дороже, чем зимняя. Один заезд – один комплект резины, средняя цена которого не менее 22 тысяч рублей. Алексей Разгуляев – фанат автоспорта, сам принимает участие в этапах Кубка России гонок на багги, спортивно-кроссовом автомобиле. Последние соревнования обошлись ему в копеечку. Но на мечту денег не жалко.

Воспитанники Алексея Сергеевича тоже не пропускают ни одни

участие в областных соревнованиях, не раз занимал призовые места, выполнил разряд мастера авиамодельного спорта. После школы окончил ОзТК, потом ЮУрГУ по специальности «Машиностроение. Инженер-конструктор». Пятый год Николай Васильевич трудится на заводе химического производства ПО «Маяк», а педагогом дополнительного образования в СЮТ работает третий год.

– Да, педагогического опыта мало, я только его нарабатываю, – говорит Николай Баранов. – Кто-то из знакомых не понимает меня, дескать, зачем мне это надо? А мне нравится: нравится, когда сделаешь модель и поднимешь её в небо, нравится, когда попадают толковые ребята – с ними интересно.

Сегодня техническое творчество ребёнка требует от родителей финансовых затрат. Самый простенький двигатель для модели стоит 5-6 тысяч рублей, а ещё нужны древесина, клей, проводочки, пропеллеры. Поездка на соревнования без родительской поддержки тоже невозможна.



▲ Педагогом в СЮТ Николай Баранов работает третий год

соревнования юных картингистов. При финансовой поддержке родителей юные озёрские гонщики принимают участие в состязаниях Уральского региона. Некоторые показывают высокие результаты: медали и кубки – в портфолио, спортивная слава – Озёрску.

## С мечтой о небе

Авиамоделизм – это невероятно популярный вид технического творчества, которым в СЮТ на протяжении многих десятилетий занимаются озёрские школьники. После Виктора и Марины Думенек, которые уехали из Озёрска, руководство авиамодельным клубом предложили Николаю Баранову.

Николай с детства увлечён авиамоделизмом, принимал активное

Николай Васильевич очень неохотно говорит о том, что для занятий ребят ему нередко приходится приобретать расходные материалы на собственные средства. Чтобы своими руками сделать модель, как говорят профессионалы, копию или полукопию, потребуется не менее двух лет. Это кропотливый труд. Те ребята, которые мечтают о небе, увлечённо занимаются в клубе авиамоделизма до окончания школы, как правило, потом успешно поступают в технические вузы, кто-то связывает свою жизнь с самолётами. Николай Баранов влюблён в авиамодельный спорт. И готов делиться со своими воспитанниками знаниями и умениями поднимать модели в небо.

Светлана СЫРОМОЛОВА  
Фото: Евгений ГЕЦЕВ







# Отпуск в осень

«ВМ» провел экспресс-опрос «Где и как проводят «маяковцы» свой отпуск, если он выпал на осенние месяцы?».

Если говорить о санаторно-курортном лечении, то, как отмечает главный специалист по соцобеспечению ПО «Маяк» Татьяна Лукина, пальму первенства – по крайней мере, по численности – уверенно держит собственная здравница предприятия. Лечение и питание на уровне, комфортные условия проживания, бассейн, спортзал, крытый каток, разнообразный досуг – отличный вариант для осеннего отпускника. Да и тратиться на проезд не надо.

– Пройти курс санаторно-курортного лечения в санатории-профилактории ПО «Маяк» можно и после работы. К слову, в круглогодичном режиме он принимает и детей работников, – напоминает **Татьяна Лукина**. – Что касается сторонних здравниц, то традиционно на сентябрь-октябрь мы предлагаем автомашкам путевки в южные санатории («Южное взморье», «Голубая даль»); включительно до декабря – в региональные санатории Башкирии («Янган-Тау», «Красноусольск») и Алтая («Сибирь», «Катунь»), а также в санатории Кавказских Минеральных Вод («Жемчужина Кавказа», «Джинал»).



**Ольга Попелинова** (служба экологии) и **Олег Попелинов** (служба ХТК), **Ольга Постникова** (завод химического производства) и **Евгений Постников** (реакторный завод):

– В Кисловодск мы решили отправиться по восторженным отзывам друзей, которые недавно там побывали. Город-курорт поразила нас своей красотой, ухоженностью и особенно своим Национальным парком. Потрясающие виды, чистый воздух, на выбор несколько маршрутов разной сложности – теренкуров. На экскурсии мы отправились на Домбай и в Приэльбрусье, с ездом в такие красивые места, как озеро Гижит, река Адырсу, Бадукские озера.

Приэльбрусье – это царство льда и снега. По канатной дороге мы поднялись на высоту 3847 м. По Аликоновскому ущелью, пройдя 7 км, дошли до Медовых водопадов – живописного, популярного у туристов места, с самым длинным в России зиплайном – 1027 м.

В Пятигорске с удовольствием прогулялись по дорожкам парка «Цветник». Этот парк многим известен благодаря фильму «12 стульев». Поднялись на гору Машук. В золотую осень пейзажи потрясут своей красотой! Впечатлений много. Кавказ, конечно, славится здравницами, но нас привлекали именно горы и пешие маршруты.

**Анна Чайникова**,  
специалист по кадрам:

– Осень – прекрасное время для путешествий по Уралу: можно сходить в горы, поесть еды, приготовленной на костре, просто погулять по парку или съездить в близлежащие города – почему бы и нет? Также осенний отпуск – это отличная возможность решить какие-нибудь давние дела.



**Илья Старук**, инженер-механик  
химико-металлургического завода:

– На «Маяке» я работаю 13 лет, и за все 13 лет ни разу не брал отпуск летом. Мое хобби – путешествия: объездил ровно сто стран. И именно вне лета путешествовать лучше всего: это и комфортная погода, и умеренные цены, так как это не сезон летних каникул. В этом году уже съездили за границу дважды, а в осенний отпуск решили просто отдохнуть дома: в Озерске тоже есть чем заняться.

**Владимир Корченкин**, сменный оператор  
радиохимического завода ПО «Маяк»:

– Всем привет! Дни, свободные от трудовой деятельности, стараюсь проводить максимально активно – если это пара дней, то в радиусе нашей и соседних областей. Если отпуск, то тут уж есть множество вариантов. За последние 10 лет побывал в более 30 странах, объездил ближнее и дальнее зарубежье. Зимой у меня отдельный вид отдыха: беговые и горные лыжи – в разных странах мира. В России успел посмотреть Кавказские Минеральные Воды, Золотое кольцо, поближе – Татарстан, Башкирия, Пермский край, Урал и еще всего понемножку.

Что касается именно этого года, то в апреле отпуск провели в Армении, пройдено 80% этой замечательной страны, планировал Иран, Ирак, Сирию, но не согласовали, что очень жаль...

Пару недель назад на выходных летал в Карелию – нашли прямой рейс из Екатеринбурга за адекватные деньги. Водопад Кивач, палеовулкан Гирвас, Ладожские шхеры... Был на Валааме, планировали добраться и до о. Кижи, но из-за шторма, к сожалению, не удалось. Следующая часть отпуска в ноябре, и это будет новая, как всегда, потрясающая история.



**Владимир Белканов**, инженер по КИПиА  
завода радиоактивных изотопов:

– С детства играю в футбол, каждый год участвую в городских и заводских турнирах. В этом году на последней игре сезона серьезно травмировался: всё лето провел в больничном.

Когда появилась возможность получить от профсоюза предприятия путевку в санаторий «Увильды», решил воспользоваться. Во-первых, реабилитация необходима, чтобы в будущем я снова мог выйти на поле. А этот санаторий славится разнообразием лечебных процедур. А во-вторых, осенью уральская природа особенно красива. Для лечебных прогулок подходит идеально.



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: 17.10.2023. По графику – 18:00, фактически – 18:00.

По вопросам доставки звонить в полиграфический участок ФГУП «ПО «Маяк», телефоны: 3-34-65, 3-38-51. Требуются разноски газет. Обращаться по телефонам: 3-34-65, 3-38-51.

Отпечатано 20.10.2023 на полиграфическом участке ФГУП «ПО «Маяк», 456780, г. Озерск Челябинской обл., пр. Ленина, 40а. Заказ №82-1916/23. Распространяется бесплатно. 16+

Адрес редакции и издателя: 456780, г. Озерск Челябинской области, пр. Ленина, д. 32а. Телефон: 3-37-71. e-mail: [vestnik@mail.ru](mailto:vestnik@mail.ru)