



МАЯК  
РОСАТОМ

# Вестник Маяка



С ЮБИЛЕЕМ, «МАЯК»!

28 июля 2023 года |

ЕЖЕНЕДЕЛЬНАЯ ГАЗЕТА ДЛЯ ЖИТЕЛЕЙ ОЗЕРСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА

| №27 (600) |

16+



## Им лета не надо – работу давай

Всероссийская студенческая стройка «Мирный атом-2023» приближается к своему экватору. На объектах «Маяка» продолжают трудиться более 560 бойцов из 20 регионов России.

**С**трогий учёт объёмов выполненных работ и жёсткий контроль за выполнением правил техники безопасности – такие требования предъявляются к студенческим строительным отрядам.

В этом году на разных площадках ремонтно-строительного управления ПО «Маяк» трудятся 17 из 45 стройотрядов «Мирного атома-2023». Уже девятый год в Озерск приезжают ребята, не готовые променять студенческую стройку на «Маяке» на беззаботный летний отдых. Под присмотром опытных наставников студенты трудятся не покладая рук и

способны выполнять все виды работ, начиная от арматурных на фундаментах и заканчивая чистовой отделкой помещений.

На возведении строительного городка для рабочих-вахтовиков этим летом трудятся семь отрядов. Практически все бойцы – будущие профессиональные строители, учатся в профильных колледжах и институтах. На территории городка и в зданиях кипит работа: студенты роют траншеи для укладки силовых кабелей, устанавливают межкомнатные перегородки, штукатурят и шпаклюют стены, кладут кафельную плитку.

**Александр Ткачёв** – командир отряда

«Олимпия» (Республика Мордовия), за рабочую смену может полностью заштукатурить комнату площадью 20 квадратных метров.

– Работа тяжёлая, изнуряющая и однообразная. А что делать? Назвался груздем – полезай в кузов, – смеётся Александр Ткачёв. – В РСУ мы попали в свою стихию и познаём специфику строительства изнутри. В отряде 10 человек – все ребята учатся на строительных факультетах. Объёмы работ большие, но мы ежедневно перевыполняем план.

К зимнему и летнему этапам студенческой стройки как на «Маяке», так и в РСУ готовятся без перерыва круглый год. Объёмы работ, стройматериалы, инструменты, средства индивидуальной защиты – всё готово ещё задолго до приезда студентов.

– Требования к качеству работы студентов и соблюдению ими техники безопасности самые высокие, – подчеркнул **Максим Шитов**, начальник РСУ. – После учебного года ребята приехали заряженными на работу, трудятся с энтузиазмом. В этом году мы начали привлекать студентов ещё и в новом для них направлении деятельности – оформлении исполнительной документации, планировании, выдаче ежедневных заданий и расстановке рабочей силы. Два месяца на «Мирном атоме» – хорошая школа жизни для будущих строителей. У студентов также есть уникальная возможность понять, что такое атомная отрасль и связать свою будущую карьеру с Росатомом.

**Павел ГЕОРГИЕВ**

Фото: Владимир МАЛЫШКИН

### Теперь их знает пол-России

37 «маяковцев» стали героями фотоальбома «Маяк. Люди дела»

стр. 2

### Ударный сезон

Это лето запомнится благоустройством, ремонтом дорог и коммунальными раскопками

стр. 3

### А у погоды снова День сурка

Открытый чемпионат Озерска по плаванию на открытой воде все-таки состоялся

стр. 9

### Орлята учатся летать

507 лет составляет общий трудовой стаж семьи Савельевых-Максимовых

стр. 10-11





## ПРИЗНАНИЕ

# Теперь их знает пол-России

Тридцать семь сотрудников ПО «Маяк» стали героями фотоальбома «Маяк. Люди дела», и ещё двадцать человек стали финалистами конкурса «Лучшие люди «Маяка». 21 июля их чествовали в информационном центре предприятия.

Сколько у нас людей, увлечённых не только своей профессией, но и любимым хобби! О таких «маяковцах» на страницах нашей газеты мы рассказываем часто. Кто-то на досуге печёт невероятные торты, кто-то делает ароматные мясные деликатесы, а кто-то кузнец, кинолог, фотохудожник, спортсмен или красодеревщик. На самом деле на «Маяке» не 37, а намного больше таких увлечённых людей, которые своей созидательной энергетикой делают мир вокруг себя лучше.

– Это необычный проект, – отметил генеральный директор ПО «Маяк» **Андрей Порошин**, приветствуя героев фотоальбома. – Не припомню, чтобы в отрасли кто-то делал подобный альбом, из которого можно узнать не только об атомном производстве, но и о творческом потенциале людей, которые там работают. Теперь о вас знает пол-России. Спасибо вам не только за ваш честный труд, но и за ваше творческое отношение к жизни!

Итоги голосования за «Лучших людей «Маяка» были подведены весной. На местах для

участия в проекте было выдвинуто более трёхсот человек. В финал вышли 20 представителей различных подразделений предприятия. Лучшие люди «Маяка» – это грамотные, дисциплинированные, ответственные работники. Все они труженики, заслуженные производственники.

Заместитель генерального директора по управлению персоналом **Ирина Дорогина** поблагодарила всех, кто принял участие в проектах, приуроченных к 75-летию «Маяка». Участники двух проектов получили памятные подарки из рук руководителей предприятия. Музыкальное сопровождение обеспечила атомная группа «Против ветра».

**Екатерина ТИМОФЕЕВА**  
Фото: **Лев КИРИЛЛОВ**



Генеральный директор ПО «Маяк» **Андрей Порошин** (справа) и **Владислав Радиков**, сменный оператор-комплектующий на участке загрузки, выгрузки и комплектации готовой продукции реакторного завода. **Владислав** с детства «болеет» небом, в обширном списке его хобби – авиамоделизм и мотопланеризм, а также пейзажная фотосъемка

## КУЛЬТУРА БЕЗОПАСНОГО ПОВЕДЕНИЯ

## Бессрочный проект

18 июля на ПО «Маяк» состоялась стратегическая сессия для руководителей подразделений и предприятия, на которой эксперты-консультанты компании «ЭКОПСИ Консалтинг» (Москва) представили отчёт о результатах итоговой независимой диагностики проекта по развитию культуры безопасного поведения (КБП) на «Маяке».

Независимую оценку трёхлетней работы в рамках реализации проекта по развитию культуры безопасного поведения эксперты «ЭКОПСИ Консалтинг» и Корпоративной Академии Росатома провели на «Маяке» в январе этого года.

По словам директора Центра развития культуры безопасности Корпоративной Академии Росатома **Ивана Полищука**, ситуация в декабре 2019 года с культурой безопасного поведения на «Маяке» была непростой, однако за 3,5 года сделано многое. У предприятия есть большие победы в этом направлении, которые важно удерживать.

– На «Маяке» появились уникальные заделы на будущее, которые необходимо использовать, – подчеркнул **Иван Полищук**. – Первое – это победа

«маяковцев» на AtomSkills в номинации «Охрана труда», где в ходе соревнований на одном из этапов применялась технология виртуальной реальности. Сегодня это лучшая практика в России, и она станет пилотным проектом Росатома именно на «Маяке». Второе – путь, который проделал «Маяк» за 3,5 года, будет обсуждаться в октябре на Дне безопасности атомной отрасли. Три предприятия в Росатоме сделали в этом направлении большой шаг вперёд – это «Маяк», ЭХП (Лесной) и Атоммаш (Волгодонск). Третье – на предприятии много сделано в операционной, проектной деятельности, внедрены инструменты КБП, проанализирована их эффективность. И мы подошли к моменту, когда можно выделить объективные показатели развития КБП в атомной отрасли. За время реализации проекта на «Маяке» разработана отличная практика,

«Обычные работники стали больше задумываться о своей безопасности перед выполнением каких-то заданий, тем более, если задание, допустим, как-то идет вразрез с прямыми обязанностями, люди стали оценивать больше свои возможности, свою безопасность и общаться с руководителями. Я знаю, что если был когда-то раньше какой-то некий страх пойти наперекор начальству, то сейчас этого страха особо нет. Уже идет диалог, и люди прислушиваются друг к другу больше...»

Из интервью с одним из работников ПО «Маяк» о развитии культуры безопасности на предприятии

которая дала хороший результат, есть свои эксперты в области КБП. Я теперь понимаю, почему к вам так хотят приехать и посмотреть в реальности на результаты проекта многие специалисты атомной отрасли.

От результатов оценки уровня КБП на предприятии до наставничества – такой круг вопросов был представлен в отчёте о результатах итоговой независимой диагностики на «Маяке». Эксперт-консультант «ЭКОПСИ Консалтинг» **Татьяна Зиновьева** отметила, что хорошие результаты предприятию принесли те новые инструменты КБП, которые «Маяк» реализовывал на протяжении 3,5 лет, и это положительно повлияло

на производство (диалоги о безопасности, доска решения проблем, выездные заседания совета по КБП и другие). Также были определены точки дальнейшего развития проекта.

Главный инженер ПО «Маяк» **Юрий Юлдашев** – идеолог и стратег пилотного проекта по развитию КБП на предприятии, представил участникам стратегической сессии подробный анализ всех этапов работы на протяжении трёх лет, динамику процессов, плюсы и минусы в деятельности подразделений.

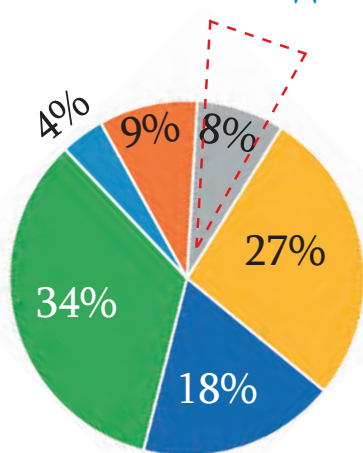
– Высокую приверженность и высокую эффективность в развитии культуры безопасности и её внедрении показали радиохимический и реакторный заводы, завод химического производства, УАТ, служба экологии и ЦЗЛ, – отметил главный инженер «Маяка». – Приборно-механическому заводу, ремонтно-строительному управлению и филиалу «Базальт» надо добавить в стремлении попасть в число лучших.

**Андрей Порошин**, генеральный директор ПО «Маяк»:

«Проект по КБП не заканчивается, он продолжается, и мы в самом начале длинного пути. Промежуточные результаты внушают оптимизм, но, участвуя во всех процессах по культуре безопасности, могу сказать, что мы только начинаем их развивать. Успокаиваться рано, надо двигаться только вперёд.

**Павел ГЕОРГИЕВ**

### Ответы «маяковцев» на вопрос анкеты «Кто является для вас примером безопасного поведения?»



- На нашем предприятии никто не демонстрирует пример безопасного поведения
- Сотрудник службы охраны труда
- Мастер цеха
- Руководитель подразделения
- Заместитель руководителя предприятия
- Руководитель предприятия

По результатам анкетирования всего 8% сотрудников не могут привести кого-либо в качестве примера.



ГОРОДСКАЯ СРЕДА

# Ударный сезон

Лето этого года в Озерске запомнится благоустройством, ремонтом дорог и... коммунальными раскопками.



С начала сезона в округе отремонтировано более 40 тысяч квадратных метров дорожного полотна на проспекте Ленина, улицах Космонавтов, Октябрьской, Мишенкова, Лермонтова, Кирова, Семенова, Монтажных, несколько участков дорог в поселках Метлино и Новогорном

В Озерске началась подготовка ко второй волне дорожных ремонтов. В городской бюджет на это доведены дополнительные 36,6 млн рублей. Сейчас администрация округа готовится провести конкурсные процедуры по выбору подрядчика. Ожидается, что они завершатся в августе, сразу после чего и начнется ремонт.

метров. Еще 40 тысяч было отремонтировано ранее. Кроме того, до конца июля планируется нанесение разметки на пешеходных переходах на недавно отремонтированных участках, а также разметки на улице Монтажных, – подчеркнули в управлении капитального строительства администрации.

Лето выдается трудовым и для коммунальщиков. Ремонт водопроводных сетей сделают сразу на девяти участках. Пока отремонтированы три из них, идут работы на четвертом. Накануне глава округа Евгений Щербаков потребовал от исполнителей восстановить благоустройство, которое нарушается в ходе «раскопок».

– Когда модернизировали насосно-фильтровальную станцию, жители писали: «Что толку в новых очистных, если у нас трубы старые». Сейчас мы взялись за трубы: меняем старые железные на современные, более долговечные, с большим

сроком эксплуатации. В результате улучшится качество энергоресурса и сократится количество утечек на сетях, а значит и отключений, что очень важно для жителей округа. На следующий год мы подали заявку в Минстрой на выделение 92 млн рублей для участия в областной программе модернизации ЖКХ, – отмечает глава округа Евгений Щербаков.

Завершают картину трудового лета в Озерске проекты благоустройства. Речь идет о сквере 40-летия Победы, о котором мы уже рассказывали. Планируется, что до конца сентября сквер преобразится: там появятся новые пешеходные дорожки, клумбы, освещение, скамейки и урны. В августе в Озерске начнется реализация еще одного крупного проекта по модернизации уличного освещения на Кыштымской – там появится 111 новых опор освещения.

Текст и фото:  
Виктор СОРОКИН

ЕДИНАЯ РОССИЯ



График приема граждан  
в депутатском центре  
Озёрского отделения партии  
«Единая Россия» в августе

Приём ведут депутаты фракции «Единая Россия» Собрания депутатов Озёрского городского округа и руководитель общественной приёмной губернатора Челябинской области в Озёрском городском округе Сылько Валентина Михайловна.

Дата и время	Место приема	Фамилия, имя, отчество
08.08.2023 11.00 – 13.00	пр. Ленина, 32а, каб. 2	Романов Егор Владимирович
09.08.2023 16.00 – 18.00	пр. Карла Маркса, 14, каб. 5	Захаров Вячеслав Михайлович
09.08.2023 15.00 – 17.30	пр. Ленина, 30а, каб. 216	Гергенрейдер Сергей Николаевич
09.08.2023 23.08.2023 17.00 – 19.00	ул. Уральская, 7, каб. «Совет ветеранов»	Лобода Анатолий Иванович
09.08.2023 19.00 – 20.00	пр. Карла Маркса, 14, 2 этаж	Лучников Андрей Дмитриевич
17.08.2023 17.00 – 19.00	ул. Уральская, 11	Халиков Юрий Рифгатович
17.08.2023 18.00 – 19.00	ул. Матросова, 49, школа №33	Иванов Евгений Игоревич
21.08.2023 17.00 – 18.00	ул. Горная, 10, школа №27, холл	Каримов Вадим Раулевич
23.08.2023 15.00 – 17.30	пр. Ленина, 30а, каб. 203	Кузнецов Андрей Анатолиевич
23.08.2023 16.00 – 18.00	ул. Советская, 43, школа №30	Ухтеров Андрей Анатолиевич
30.08.2023 17.00 – 18.00	б-р Гайдара, 8, 2 этаж, УК «Система»	Праздников Михаил Александрович
30.08.2023 15.30 – 16.30	б-р Гайдара, 22, библиотека	Воденко Станислав Максимович
31.08.2023 17.00 – 18.00	пр. Ленина, 32а, каб. 2	Сметанин Василий Вячеславович
31.08.2023 15.00 – 17.00	пр-зд Калинина, 10а, УК «ЖЭК-4»	Вельке Виталий Александрович

Справки о месте, форме и записи на прием по телефону 3-34-18, а также через сообщество «Единая Россия Озерск» в «ВКонтакте».

По вопросам записи на прием к председателю Собрания депутатов Озёрского городского округа обращаться по телефону 2-55-31.

При себе иметь документ, удостоверяющий личность.

РЕКЛАМА

ТВОРЧЕСТВО

# «Маяк» поэтический

В информационном центре ПО «Маяк» прошла презентация сборника стихов ветеранов предприятия «Я оду памяти пою».

Идея создания нового поэтического сборника ветеранов была поддержана руководством «Маяка». Выпуск издания приурочен к 75-летию предприятия.

Георгий Кашков, ветеран и поэт, обращаясь с приветственным словом к авторам, чьи сочинения вошли в сборник, заметил, что в нашем городе всегда было много талантливых людей. В первые годы развития «Маяка» и города у авторов не было возможности издаваться, но было творческое объединение «Синегорье», где всегда можно было читать свои стихи и знакомиться с творчеством других горожан.



Генеральный директор «Маяка» Андрей Порошин поблагодарил ветеранов за их талант, проявившийся и в труде, и в поэзии. Несколько своих стихотворений прочитали авторы, а ветеран Валерий Белкин с супругой Евгенией под гармонь исполнили песни о России и Озёрске.

– С большим удовольствием прочитала сборник стихов «Я оду памяти пою», – говорит ветеран «Маяка» Галина Казанцева. – Стихи патристические и лирические... Некоторые до слёз трогают. Спасибо всем авторам – поэтам с большой душой.

Екатерина ТИМОФЕЕВА

САМАЯ ПЕРВАЯ  
ТИПОГРАФИЯ  
ОЗЕРСКА!

ИЗГОТОВИМ:

- ЕЖЕДНЕВНИКИ, ПЛАНИНГИ
- ЖУРНАЛЫ
- КНИГИ

В твердом и мягком переплете

ВОССТАНОВИМ:

- СТАРЫЕ КНИЖНЫЕ ПЕРЕПЛЕТЫ

mayak\_tipografia  
OFUfimtseva@po-mayak.ru

Ленина, 40а  
3 34 55





ATOMSKILLS

# Тяжело в ученье, а в бою легко?

На ежегодном отраслевом чемпионате профессионального мастерства AtomSkills ПО «Маяк» представляют те, кто стремится стать лучшим в своей профессии.

**В** компетенции «Изготовление прототипов» второе место, уступив снежинцам всего полтора балла, завоевали шлифовщик завода радиоактивных изотопов **Игорь Жаворонков** и его наставник – инженер-конструктор радиохимического завода **Антон Третьяков**. На почётном третьем месте – слесарь КИПиА радиохимического завода **Артём Панов** и его наставник – инженер-конструктор завода химического производства **Ильдар Нафигин**. Мы попросили их рассказать, как они готовились к чемпионату и что даёт им участие в движении AtomSkills.

Игорь Жаворонков начал работать на «Маяке» после окончания ОзТК в 2008 году. Сейчас у него 7-й разряд. Увлекается 3D-моделированием, дома на 3D-принтере печатает различные модели. Свою работу считает творческой, для него самое интересное – создавать детали своими руками.

Антон Третьяков окончил ЮУрГУ, работает в конструкторском отделе завода, в прошлом году был наставником у Ильдара Нафигина. Дебют был успешным: на AtomSkills они были первыми, а на Hi-Tech стали третьими.

Ильдар начинал трудиться слесарем, потом работал на станках с ЧПУ, окончил вуз, работал инженером-

конструктором в городских организациях, на «Маяке» трудится всего три года. Его дебют в этом году в качестве наставника тоже оказался успешным.

Артёму Панову давно хотелось испытать себя в экстремальных условиях профессиональных состязаний, и ему удалось убедить руководство, что он не подведёт.

## AtomSkills развивает

Официальная подготовка к чемпионату – это всего две недели. С утра и до вечера на площадке завода химического производства шли ежедневные тренировки. Условия для тренировок созданы в соответствии с требованиями AtomSkills. Процесс подготовки курировал главный эксперт в компетенции **Дмитрий Лебедев**.

– Чтобы принять участие в AtomSkills, всё свободное время занимался самообразованием, – объясняет Игорь Жаворонков. – И всё равно легко не было. Ты как мини-завод: всё должен сделать с нуля один – и нарисовать, и смоделировать, и модернизировать, и делать всё как можно быстрее, в том числе оперативно принимать решения. Все три дня соревнований мы жили по секундомеру.

– На чемпионате по заданию надо было разработать робо-руку, другими



▲ В компетенции «Изготовление прототипов» чемпионата AtomSkills представители «Маяка» завоевали серебряные и бронзовые медали

словами, манипулятор, подобный тем, что установлены на линиях, например, по сборке машин. Манипулятор должен и захватывать, и поднимать детали, и перемещать их. Все сочленения подвижные, – дополняет Артём Панов.

– Здесь проверяется всё: умение участника читать чертежи, моделировать, пользоваться 3D-принтером, – поясняет Ильдар Нафигин. – На выполнение задания отводится всего 24 часа, и это не так уж много. У наставника есть немного времени до начала соревновательного дня, чтобы настроить участника, и вечер, чтобы провести работу над ошибками. Пока участники выполняют задание, их эксперты следят за работой других участников. Главное – исполнение требований техники безопасности.

– Мы уступили снежинцам полтора балла, это минимальный отрыв, –

продолжает Антон Третьяков. – Хотя на каждый день и был составлен план действий, видимо, надо было расписывать всё поминутно.

Свободное время – для самообразования, на чемпионате ты всегда вне зоны комфорта и в состоянии стресса. После – анализ и работа над ошибками. И снова подготовка. Все четверо «маяковцев» говорят одни и те же слова:

– Участие в профессиональном конкурсе на самом деле даёт очень много. Все навыки и знания, которые получаешь в процессе подготовки, мы применяем в своей работе. AtomSkills учит быстро думать, быстро принимать верные решения и, конечно, выдержке и стрессоустойчивости. Словом, AtomSkills развивает.

**Светлана СЫРОМОЛотова**  
Фото: Алексей ЖЕНИН

ПУЛЬС РОСАТОМА

## Глава Росатома посетил стройплощадку АЭС «Эль-Дабаа» в Египте



18 июля генеральный директор Госкорпорации «Росатом» Алексей Лихачев посетил площадку АЭС «Эль-Дабаа» в Египте. Сооружение первых трех блоков АЭС «Эль-Дабаа» идет в полном соответствии с графиком. На площадке четвертого энергоблока ведутся подготовительные работы. «До конца этого года мы ожидаем получения лицензии на строительство четвертого блока от египетского надзорного органа – Управления по ядерному и радиологическому регулированию Египта. После этого мы сможем осуществить заливку первого бетона, что будет означать начало основного этапа строительства блока №4», – отметил Алексей Лихачев.



## Росатомфлот начал программу ремонтов атомных ледоколов

18 июля в Мурманске атомный ледокол «Ямал» встал в плавдок ФГУП «Атомфлот». В ходе плановых работ на судне будет произведен ремонт донно-бортовой арматуры, дефектация корпуса и патрубков, чистка ледовых ящиков, ремонт корпусных конструкций, сварных швов и патрубков, осмотр и ремонт отдельных элементов винторулевого комплекса.

В последние годы интенсивность работы атомных ледоколов возросла, в среднем каждый атомоход используется девять месяцев в году. ФГУП «Атомфлот» уделяет особое внимание реализации программы ремонта атомных ледоколов. Для повышения эффективности общезаводских ремонтных работ предприятие регулярно производит обновление оборудования. Помимо атомохода «Ямал» с июля по ноябрь плановый доковый ремонт будет производиться на ледоколах «Вайгач», «Таймыр», «50 лет Победы» и «Урал».

## Завершился форум по ядерной медицине стран БРИКС

21 июля в Обнинске завершился Международный экспертный форум по ядерной медицине стран БРИКС, собравший более 200 представителей России, Бразилии, Индии, Китая и ЮАР. Организаторами форума выступили Минздрав РФ и Госкорпорация «Росатом». По итогам работы подготовлена совместная резолюция, которая будет рассмотрена министрами здравоохранения межгосударственного объединения на встрече 4 августа в Южно-Африканской Республике. Участникам форума удалось выработать набор предложений и рекомендаций для продолжения эффективного сотрудничества в рамках БРИКС. Так, министрам здравоохранения стран, входящих в межгосударственное объединение, предложено создать рабочую группу по ядерной медицине стран БРИКС, подготовить законодательную базу на национальном и международном уровнях с целью создания удобной логистики между странами по доставке радиофармпрепаратов и медицинских изделий, содержащих радионуклиды, для медицинских и научных целей.





Первый канал

1

6.00, 10.00 Новости «16+»  
6.10 «Подкаст.лаб». «16+»  
6.55 «Играй, гармонь любимая!». «12+»  
7.40 «Часовой». Специальный выпуск ко Дню Воздушно-десантных войск «12+»  
8.10 «Здоровье». «16+»  
9.20 «Мечтатели». Национальная Лотерея «12+»  
9.40 «Непутевые заметки» «12+»  
10.10 «Жизнь других». «12+»  
11.05 «Повара на колесах». «12+»  
12.00 Новости «с с/т» «16+»  
12.15 День десантника. «Часовой». Специальный выпуск «12+»  
12.45 День Воздушно-десантных войск. «Вяземский десант. Боевое крещение». «16+»  
13.40 Х/ф «В зоне особого внимания». «12+»  
15.30 Х/ф «Ответный ход». «12+»  
17.05 День Воздушно-десантных войск. «Герои. Десант на линии огня». «16+»  
18.00 Вечерние Новости «16+»  
19.00 «Три аккорда». «16+»  
21.00 «Время» «16+»  
22.35 «Серебряный волк». Т/с «16+»  
23.35 «Подкаст.лаб». «16+»

Культура

РОССИЯ

К

6.30 Мультфильмы «12+»  
7.25 «Повод». Х/ф «12+»  
9.35 «Диалоги о животных». «12+»  
10.15 «Тайны старого чердака». «12+»  
10.45 «Вовка в тридевятом царстве». «Королева Зубная щетка». М/ф «12+»  
11.20 «Душа Пирата». Х/ф «12+»  
12.45 «Человеческий фактор». «12+»  
13.15 «Страна птиц». «Охотники за охотниками». Д/ф «12+»  
14.00 «Игра в бисер» «12+»  
14.40 «Портрет Дориана Грея». Телеспектакль. Запись 1968 года «12+»  
17.10 «Дороги Анатолия Новикова». Д/ф «12+»  
18.00 «Нам дороги эти позабыть нельзя...». Концерт «12+»  
19.30 Новости культуры «12+»  
19.45 «Время для размышлений». Х/ф «12+»  
20.55 «Садко». Постановка театра «Геликон-опера». года «12+»  
23.00 «Как вам это понравится». Х/ф «12+»  
00.40 «Диалоги о животных». «12+»  
01.25 «Искатели». «12+»  
02.10 Мультфильмы для взрослых «12+»

Россия 1

РОССИЯ

1

6.10 «Соседи по разводу». 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, 17.00, 20.00 Вести «16+»  
11.55 «Цыганское счастье». Т/с «12+»  
15.05 «Петросян-шоу». «16+»  
17.50 «Песни от всей души». «12+»  
22.00 «Воскресный вечер с Владимиром Соловьёвым». «12+»  
01.00 «Адмирал Колчак. Жизнь и смерть за Россию». «12+»  
02.50 «Соседи по разводу». Х/ф «12+»

ОТВ

ОТР

5.00 «Документы РФ». «12+»  
5.50 «От ненависти до любви». Т/с «16+»  
7.25 М/ф «6+»  
8.45 «Хилял». «12+»  
9.00 «Экологика». «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 «Нам судьбою суждено». Концерт «12+»  
12.30 «Если ты не со мной». Т/с «12+»  
15.45 «Энциклопедия загадок». «12+»  
16.10 «Мечты из пластилина». Х/ф «16+»  
17.50 «Котовский». Т/с «16+»  
21.00 «Свои герои». «16+»  
21.15 «Полиция Южного Урала». «16+»  
22.15 «Счастливо оставаться». Х/ф «16+»  
23.40 «Мадам». Х/ф «16+»  
01.05 «Аллергия. Реквием по жизни». Д/ф «12+»  
01.55 «Энциклопедия загадок». «12+»  
03.10 «Химия нашего тела. Витамины». Д/ф «12+»  
03.55 «Документы РФ». «12+»

НТВ

НТВ

5.05 «Улицы разбитых фонарей». Т/с «12+»  
8.00, 10.00, 16.00, 19.00 «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+»  
14.00 «Однажды...». «16+»  
15.00 «Своя игра». «0+»  
16.20 «Следствие вели...». «16+»  
19.45 «Чёрный пёс-2». Х/ф «16+»  
23.55 «Маска». Финал «12+»  
03.55 «Дикий». Т/с «16+»

ТВ Центр

Ц

6.00 «Евдокия». Х/ф «0+»  
7.40 «Старшая жена». Х/ф «12+»  
9.30 «Белое платье». Х/ф «16+»  
11.30 «События» «16+»  
11.45 «Ночной патруль». Х/ф «12+»  
13.50 «Москва резиновая». «16+»  
14.30 «События» «16+»  
14.45 «Смешите меня семеро». Юмористический концерт «16+»  
15.50 «Кружева». Х/ф «12+»  
17.50 «Не в деньгах счастье». Х/ф «12+»  
21.25 «Не в деньгах счастье-2». Х/ф «12+»  
00.40 «События» «16+»  
00.55 «Петровка, 38» «16+»  
01.05 «Персональный ангел». Х/ф «12+»  
04.00 «Любимцы вожда». Д/ф «16+»  
04.40 «Людмила Иванова. Не унывай!» Д/ф «16+»  
05.20 «Битва за наследство». Д/ф «16+»

Матч-тв

МАТЧ!

8.00 Смешанные единоборства. UFC. Прямая трансляция «16+»  
9.00 Новости «12+»  
9.05, 17.40, 20.15, 02.05 Все на Матч! Прямой эфир «12+»  
12.00 «Паоло Росси. Чемпион и мечтатель». Д/ф «12+»  
13.55 Регби. PARI Чемпионат России. «Стрела». «Казань» - «Динамо». «Москва». Прямая трансляция «12+»  
15.55 Лёгкая атлетика. ПСБ Чемпионат России. Прямая трансляция «12+»  
17.55 Хоккей. Лига Ставок Sochi Hockey Open. ХК «Сочи» - СКА «Санкт-Петербург». Прямая трансляция «12+»  
20.30 Футбол. МИР Российская Премьер-Лига. Прямая трансляция «12+»  
23.00 «После футбола» с Георгием Черданцевым «12+»  
23.55 Футбол. Чемпионат Бразилии. «Сан-Паулу» - «Атлетико Минеи-ро». Прямая трансляция «12+»  
02.25 Футбол. Чемпионат Бразилии. «Крузейро» - «Ботафого». Прямая трансляция «12+»  
04.35 Футбол. Чемпионат мира. Женщины. Обзор «0+»  
05.05 Новости «0+»  
05.10 Велоспорт. Чемпионат мира. Трансляция из Шотландии «0+»

СТС

6.00, 05.50 «Ералаш» «6+»  
7.00 «Детектив Финник». М/с «0+»  
7.35 «Шоу «Уральских пельменей». «16+»  
9.00 «Большое путешествие». М/ф «6+»  
10.40 «Имущество с хвостом». Х/ф «12+»  
12.40 «Побег из космоса». М/ф «6+»  
14.40 «Робот Ари». Х/ф «6+»  
16.35 «Соник в кино». Х/ф «6+»  
18.25 «Боги Египта». Х/ф «16+»  
21.00 «Чужой. Завет». Х/ф «16+»  
23.25 «Ассасин. Битва миров». Х/ф «16+»  
02.00 «После». Х/ф «16+»  
03.35 «Братья». Т/с «16+»  
04.20 «6 кадров». «16+»  
04.30 М/ф «0+»

ТВ3

ТВ3

6.00 М/ф «0+»  
7.00 «Женский журнал ТВ-3». «16+»  
8.00 М/ф «0+»  
9.00 «Секреты здоровья». «16+»  
9.15 «Сарила: Затерянная земля». М/ф «6+»  
11.15 «Девять жизней». Х/ф «12+»  
13.00 «Побег с Фионой». Х/ф «6+»  
15.00 «Невозможное». Х/ф «16+»  
17.15 «В пасти океана». Х/ф «16+»  
19.00 «Императрица Ки». Т/с «16+»  
22.45 «Кон-тики». Х/ф «6+»  
01.00 «Закрытая школа». Т/с «16+»  
04.00 «Странные явления». Путешествия во времени «16+»  
04.30 «Странные явления». Сон, отнимающий годы «16+»  
04.45 «Странные явления». Люди - металлы «16+»  
05.15 «Странные явления». Выжить после смерти «16+»  
05.45 М/ф «0+»

ОТР

ОТР

6.00, 16.05 «Большая страна». «12+»  
6.55 «Владимир Бесолов. История одного тоннеля». Д/ф «12+»  
7.25 «От прав к возможностям». «12+»  
7.40 «Актриса». Х/ф «12+»  
9.00, 15.35 «Календарь». «12+»  
9.25 М/ф «0+»  
10.15 «На приёме у главного врача». «12+»  
11.00 «Моя история». Е.Санаева «12+»  
11.45 «Отчий дом». «12+»  
12.00, 13.45, 17.00, 21.00 Новости «16+»  
12.05 «ОТражение. Воскресенье» «12+»  
13.50 «Главная улица страны - Волга». Д/ф «12+»  
14.15 «Деловые люди». Х/ф «12+»  
17.05 «Владимир Бессолов. История одного тоннеля». Д/ф «12+»  
17.30 М/ф «Банка». «0+»  
17.40 «Мерседес» уходит от погони. Х/ф «12+»  
19.00 «Клуб главных редакторов». «12+»  
19.40 «Вспомнить всё». «12+»  
20.05, 21.05 «Дерсу Узала». Х/ф «12+»  
22.30 «Пина: Танец страсти». Д/ф «12+»  
00.15 «Весной». Д/ф «12+»  
01.05 «Мерседес» уходит от погони. Х/ф «12+»  
02.20 «Актриса». Х/ф «12+»  
03.35 «Утомленные солнцем». Х/ф «16+»

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 «Каратель». Х/ф «16+»  
15.20 «По соображениям совести». Х/ф «16+»  
18.00 «Операция «Мясной фарш». Х/ф «16+»  
20.25 «Ярость». Х/ф «16+»  
23.00 Новости «16+»  
23.25 «Крокодил Данди». Х/ф «16+»  
01.20 «Крокодил Данди-2». Х/ф «16+»  
03.15 «Самые шокирующие гипотезы». «16+»

Звезда

★

5.25 «Два бойца». Х/ф «12+»  
6.50 «6 августа - День железнодорожных войск». Д/ф «16+»  
7.20 «Один шанс из тысячи». 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 Чиндяйкиным «16+»  
11.30 «Код доступа». «Убийство Югославии». «16+»  
12.20 «Легенды армии с Александром Маршалом». Нина Соколова «12+»  
13.05 «Битва оружейников». «16+»  
14.00 «Викинг». Т/с «16+»  
18.00 «Главное с Ольгой Беловой». «16+»  
19.45 «Легенды советского сыска». Д/с «16+»  
00.00 «Чисто английское убийство». Х/ф «12+»  
02.55 «Максимка». Х/ф «6+»  
04.15 «Москва фронту». Д/с «16+»

ГРАМОТЕЙ

Свои люди

«Вся семья вместе, так и душа на месте», «русский человек без родни не живёт», «тот мне и сват, кто мне рад» – гласит народная мудрость.

Сколько способов породниться знали наши предки, кто такие племяш и братан – разбираемся в хитросплетениях русской семейной жизни.

Кто в доме хозяин

Глава хозяйства, как правило, старший мужчина в роду, звался большаком. Он решал, кто чем будет заниматься в течение дня, отвечал за куплю-продажу зерна и скота, давал разрешение выехать в город на заработки. Женатые сыновья обычно оставались в доме родителей. Их жены подчинялись не только большаку, но и большухе – хозяйке дома. Послушание младших было закреплено обычаем и законом.

Как называли родичей

В русских родственниках легко запутаться. Родители мужа – свёкр и свекровь, а родители жены – тесть и теща. Жена сына – невестка, но для свёкра она сноха. Для братьев и сестёр супругов тоже предусмотрены разные названия: деверь и золовка со стороны мужа, но шурин и свояченица со стороны жены.

Зять любит взять, тесть любить честь, а шурин глаза щурит. В старину названий родичей

было ещё больше. Вместо общего понятия «дядя» различали дядю по отцу (стрыя) и дядю по матери (вуй). Для двоюродных братьев тоже были разные названия: сыновей стрыя называли стрыйчичи, а вуй – вуйчичи. Также сложно было и с племянниками, тётушками, кузинами. Слово отражало, через какого именно родственника люди связаны друг с другом. Некоторые такие слова используются и сегодня, но в другом значении. Так, братаном мы называем брата, друга, а порой и малознакомого человека. Изначально же братан – это сын брата, то есть племянник. С племянником у нас ассоциируется слово «племяш», а ещё в середине XIX века так называли любого родича, человека того же рода-племени.

Взрослые неженатые мужчины назывались бобылями. В бобылях часто оставались вернувшиеся после 20 лет службы солдаты. Не все успевали жениться до рекрутского набора, а 40-летний отслуживший «жених» мог составить пару разве что вдове. Иногда бобылями называли и семейных мужчин, не имевших сыновей, а жену, соответственно, – бобылихой. В сказке Николая Островского «Снегурочка» приёмными родителями главной героини стали Бобыль и Бобылиха.

Екатерина ТИМОФЕЕВА

БЕЗОПАСНОСТЬ



НА ДАЧЕ РЕКОМЕНДУЕТСЯ

● быть осторожным с огнём и при курении

● установить емкость с водой и огнетушитель

● проводить уборку прилегающих территорий от мусора, сухой листвы и травы

● собранный мусор вывозить с территории

● напоминать детям об опасности игр с огнём

ПОЖАРНАЯ ОХРАНА ОЗЕРСКА

НАПОМИНАЕТ:

ОГОНЬ НЕ ПРОЩАЕТ ХАЛАТНОСТИ!



В ЛЕСУ ЗАПРЕЩАЕТСЯ

бросать горящие спички, окурки, тлеющие тряпки и пр.

разводить костёр в густых зарослях и хвойном молодняке, под кронами деревьев

разводить костер в ветреную погоду и оставлять его без присмотра

оставлять в лесу самовозгорающийся материал: ветошь, пропитанную маслом или бензином, стекло

выжигать траву, листву, мусор



ПРИ ПОЖАРЕ ЗВОНИ 112, 01, 101





КОНКУРС

# Знатоки спорта, ваш выход!

Ко Дню работника атомной промышленности, который ежегодно отмечается в нашей стране 28 сентября, «Вестник Маяка» объявляет традиционный и пятый по счёту конкурс знатоков истории спорта. Принять участие в конкурсе могут все жители Озерского городского округа, а также других городов и муниципальных образований России.

**Чтобы победить и получить специальные призы от ПО «Маяк», необходимо правильно ответить на все десять вопросов. Ответы присылайте по электронной почте [dezember-24@rambler.ru](mailto:dezember-24@rambler.ru) до 28 сентября 2023 года.**



- 1 В каком месяце и году был торжественно открыт стадион «Химик» («Труд»? Сколько времени прошло от первого забитого колышка строителями на объекте до первого парада спортсменов?
- 2 Почему стадион «Химик» получил такое название?
- 3 В начале 50-х годов самым популярным спортом в городе, на стройке и на «Маяке» был футбол. В каком году и под каким названием сборная Озерска впервые выиграла Кубок Челябинской области? С какой командой в финале играли наши футболисты и с каким счётом закончились матчи?
- 4 На третьей сессии городского Совета Озерска был утвержден Комитет по физической культуре и спорту. В каком году произошло это событие и кто стал первым председателем спорткомитета?
- 5 В 1953 году встал вопрос о присвоении спортивных наименований коллективам физкультуры. Какие названия в то время присвоили КФК химико-металлургического завода, заводоуправления и УКС «Маяка»?
- 6 На химико-металлургическом заводе ПО «Маяк» работали два заслуженных мастера спорта по альпинизму. Назовите фамилии этих спортсменов.

- 7 Он был мастером спорта и чемпионом СССР по альпинизму. Ему было присвоено звание «Снежного барса» за восхождение на четыре высочайших семитысячника Советского Союза: Пик Коммунизма, Пик Победы (теперь Пик Хан-Тенгри), Пик Ленина и Пик Корженевской. Во многом благодаря ему, секция альпинизма из Озерска долгое время оставалась одной из самых сильных в стране. Назовите фамилию этого выдающегося альпиниста.
- 8 Он попал в основной состав сборной команды Советского Союза, когда учился в десятом классе. Через год, в 1979 году, добился первого серьезного результата: принял участие в первом международном старте – Кубке мира в Японии, где занял 7-е место. Затем на Кубке Европы одержал победу. За эту победу был удостоен звания мастера спорта международного класса. Знак мастера спорта международного класса ему вручали в родном Озерске на стадионе «Химик» во время празднования Дня города. Назовите фамилию этого спортсмена и вид спорта, в котором он выступал.
- 9 Он один из сильнейших людей на планете Земля за всю её историю. В 1979 году в Озерске окончил Южно-Уральский политехнический техникум по специальности «Электронные вычислительные машины» и был явным фаворитом в супертяжёлой весовой категории перед летней Олимпиадой 1984 года. Чемпион СССР, Европы, призёр чемпионата мира за свою спортивную карьеру не раз и не два устанавливал рекорды мира! Назовите фамилию спортсмена и вид спорта, в котором он выступал.
- 10 Мастер спорта международного класса, чемпион и призёр СССР среди молодежи и юношей, обладатель Кубка СССР, чемпион и серебряный призёр Европы в командном зачёте, чемпион мира среди студентов, заслуженный тренер России. Он окончил в Озерске СГПУ-44 по специальности «аппаратчик», в Челябинске – институт физкультуры, а сегодня он – старший тренер юниорской сборной России. О ком идёт речь?

ЧЕМПИОНАТ

## А у погоды снова День сурка

Ещё утром старт традиционного открытого чемпионата Озерска по плаванию на открытой воде на 800 метров у женщин и 1500 метров у мужчин был под вопросом: всему виной порывистый ветер, дождь и большие волны на Иртыше.

Специалисты поисково-спасательной службы округа за час до старта соревнований оценивали шансы спортсменов из Челябинской, Свердловской областей и Республики Татарстан побороться за звание сильнейших на длинных дистанциях как 50 на 50.

на открытой воде как День сурка: солнечная рабочая неделя и катаклизмы в субботу – порывистый ветер и ливень, молнии и грозы. Но чудо – который год за 15 минут до выстрела стартового пистолета стихия прекращает куражиться и из-за туч появляется солнце.

Погода в Озерске в день проведения чемпионата по плаванию

– Шесть лет подряд в последний момент погода даёт нам добро на

проведение открытого чемпионата Озерска по плаванию на открытой воде, – улыбается **Искандер Каримов**, председатель Федерации плавания Озерска, ветеран ПО «Маяк». – Какой осадок остался бы у спортсменов, например, из Набережных Челнов, если бы они уже в Озерске узнали об отмене соревнований? Правда, пришлось сократить дистанцию у женщин до 500 метров, а у мужчин до 1000 метров. В стартовом протоколе – 35 пловцов в разных возрастных группах. Могло быть и больше, но сегодня в России много региональных состязаний, и сильнейшие спортсмены «Маяка» и Озерска выступают за пределами города.

спорта СССР международного класса, чемпион СССР, член сборной команды СССР в 70-е годы. «Нам нравятся соревнования на открытой воде в Озерске, – отметил Николай Шибарев. – Все наши опытные пловцы выступают в категории «Мастерс» – состязаниях среди ветеранов, и на чемпионатах Челябинской области, и на чемпионатах России. Хочется, чтобы в закрытом городе такая традиция, как заплыв на длинные дистанции на открытой воде, сохранилась на долгие годы».

**Чемпионами открытого чемпионата Озерска по плаванию на открытой воде среди женщин в своих возрастных группах стали Мария Жипорева (Озерск), Алёна Боровкова (Челябинск), Жанна Рачинская (Нижний Тагил), Надежда Давыдова (Лесной) и Елена Савельева (Озерск). У мужчин отличились Арсений Темник (Озерск), Максим Первойкин (Снежинск), Павел Боровков (Озерск), Алексей Розанов (Озерск), Андрей Семёнов (Екатеринбург) и Александр Лопаткин (Озерск).**

Тем не менее состав участников заплыва на длинные дистанции впечатлял: **Алёна Боровкова** – неоднократная победительница стартов в Озерске; **Александр Лопаткин** – многократный чемпион страны и член сборной России по плаванию среди спортсменов с ограниченными возможностями здоровья; **Арсений Темник** – восходящая звёздочка озерского триатлона; **Искандер Каримов** – неоднократный победитель и призёр «Атомиад» по плаванию.

Сильную команду пловцов ветеранов традиционно привёз из Челябинска **Николай Шибарев** – мастер

Текст и фото: Павел ГЕОРГИЕВ

Не первый год за 15 минут до старта чемпионата погода прекращает куражиться и из-за туч появляется солнце







ДИНАСТИЯ

# Орлята учатся летать

Школьное задание нарисовать родословное древо третьеклассник Костя Трембач выполнил на пятерку: никого из родни не забыл, вплоть до седьмого колена! Могучее, развесистое получилось дерево – красивый рисунок.



▲ На праздничном концерте к 75-летию «Маяка» Савельевы-Максимовы представляли одну из трудовых династий предприятия

«У меня семья большая, дружная, – с гордостью говорит пацаненок. – И знаете что? Все мои бабушки-дедушки работали на «Маяке»! На нем сегодня трудятся и мои родители, и дяди-тети!».

Действительно, общий трудовой стаж на «Маяке» династии Савельевых-Максимовых уверенно движется к миллиуму: три поколения атомщиков на атомном предприятии установили практически рекорд – 507 лет на всю семью!

## Савельевы

Один из основателей династии – Владимир Савельев. В 50-х он окончил в нашем городе техникум, потом институт, где и познакомился со своей будущей супругой Александрой. В то время она работала в МИФИ лаборантом: ранее ее и еще несколько девушек

вывели с основного производства завода 25 в связи с переоблучением.

После МИФИ Александра вернулась на «Маяк», где трудился и Владимир: она – лаборантом на радиоизотопном заводе, он – начальником смены на радиохимическом производстве.

У Владимира и Александры Савельевых родились две дочери: старшая Ирина пошла

в атомную энергетику, младшая Галина – в сферу строительства.

На «Маяке» Ирина Савельева трудоустроилась в 19 лет: в 1979 году пришла в лабораторию завода радиоактивных изотопов и... «на одном стуле в одном кабинете» добросовестно отработала три десятка лет. За годы повысила квалификацию с 4-го до 7-го разряда, овладела уникальными знаниями и навыками. Стала женой и мамой.

**Свой вклад в семейную копилку трудового стажа вносит сегодня и Роман Молчанов, племянник Ирины Владимировны, который трудится в СХТК «Маяка» с 2016 года.**

## Веточка к веточке. Максимовы

С первым супругом Дмитрием Максимовым Ирина познакомилась еще в техникуме, где юноша учился на строителя. После получения диплома Дмитрий отслужил в армии и устроился аппаратчиком на завод химического производства «Маяка», где проработал 25 лет. По состоянию здоровья он был выведен с основного производства. В 2006-м его не стало.

Дмитрий – из потомственных «маяковцев». Его отец Геннадий Максимов – коренной пермяк. По распределению он приехал в Озерск и с 1954 года трудился водителем в УАТ ПО «Маяк». Мама Екатерина Максимова (в девичестве Балыкова) родом из Казахстана. В Озерске она с 1951 года. Работала на складском хозяйстве, в бухгалтерии комби-



▲ Максим и Ирина Максимовы (в центре) с дочерьми Полиной и Марией

ната, потом оператором ЭВМ на машиносчетной станции, которая в 50-60-х только-только начинала свое становление (позднее станция была переименована в ИВЦ, сегодня – СИТ).

Первые операторы ЭВМ тогда проходили обучение в Челябинске, в Озерске самостоятельно осваивали новое оборудование – перфокарты, табуляторы. В ИВЦ Екатерина Петровна проработала 38 лет, была бригадиром операторов и душой коллектива, с которым и после выхода на пенсию поддерживала самые теплые, дружеские отношения.

У Екатерины и Геннадия Максимовых родились два сына – Дмитрий и Михаил, который так же, как

и брат, работал аппаратчиком на заводе химического производства. На «Маяке» бухгалтером трудилась супруга Михаила (Ольга Максимова недавно вышла на пенсию), его сын Алексей Максимов вот уже 10 лет работает в службе сопровождения пожарных сигнализаций приборно-механического завода.

## Укрепляя династию

– Поднимать детей, а у нас с Дмитрием родились дочери Маша и Полина, мне помогал второй супруг Максим Максимов, – рассказывает Ирина Владимировна. – С ним мы уже 30 лет. С самой школы мы стремились дать девочкам хорошее

507

лет  
составляет  
общий трудовой  
стаж семьи  
Савельевых-  
Максимовых





▲ Места за праздничным столом Савельевых-Максимовых никогда не пустуют

образование. И Маша, и Полина окончили ОТИ НИЯУ МИФИ и сегодня обе работают на «Маяке».

Сам Максим Васильевич на «Маяке» проработал 31 год – сначала в цехе 5 радиохимического завода, потом перешел на завод радиоактивных изотопов. На пенсию ушел с должности руководителя группы измерений.

– В Озерск мои родители приехали со Смоленщины в 1951 году, – рассказывает Максим Васильевич. – Отец Василий Иванович Максимов так же, как и я, окончил МИФИ, устроился на радиохимический завод сначала начальником мастерской, затем – прибористом цеха 5. На комбинате он проработал 33 года. Практически столько же трудится на «Маяке» и моя сестра Светлана Довгуля, инженер-конструктор КБ ПМЗ. Ее сын, мой племянник Никита Довгуля, сегодня начальник группы технического контроля реакторного завода, его стаж на «Маяке» – более 10 лет. Супруга Никиты Дарья более пяти лет работает в отделе документационного сопровождения предприятия.

### Дочки-матери. Листики-листочки

На «Маяке» старшая дочь Ирины Владимировны Мария (в замужестве – Трембач) работает 20 лет. На ХДМ (сегодня – служба хранения, транспортирования и контроля спецпродукции) Мария начинала слесарем КИПиА 5-го разряда, сегодня она инженер по хранению спецпродукции, председатель профкома подразделения и трижды мама: шестиклассницы Насти, третьеклассника Кости и крохи Анюты двух с половиной лет.

Егор Трембач тоже «маяковец»: он главный приборист радиоизотопного завода с трудовым стажем в два десятилетия.

– Своих детей я нацеливаю так, – говорит Мария, – ваши родители работают в Росатоме, а вы идите (или летите) дальше – например, в Роскосмос. Дело в том, что мои старшие очень увлечены небом – дочка и сын посещают аэрокосмический кружок «Парсек» в ДТДиМ, в том году Насте посчастливилось

поехать в международную аэрокосмическую школу – спасибо за спонсорскую помощь «Маяку». Она была самой маленькой в смене, приехала в полном восторге. Сейчас вместе с подружкой готовится к участию в Циолковских чтениях, которые состоятся в Кирове. Для еще большей мотивации моя сестра, тетюшка Полина, подарила Насте настоящий телескоп.

Сама «тетюшка Полина» – инженер по автоматизированным системам управления производством. Полина Лысенко, младшая дочь Ирины Максимовой, уже 15 лет работает в службе информационных

технологий «Маяка» – занимается оптимизацией производственных процессов.

Ее супруг Дмитрий Лысенко на атомном предприятии трудится свыше 30 лет: начинал дорожным рабочим, сегодня работает инженером-дефектоскопистом службы промышленной безопасности ПО «Маяк». Мама Дмитрия Элеонора Ясинская более 40 лет проработала инспектором секретного отдела в 1-м отделе управления «Маяка».

У Полины и Дмитрия двое сыновей, оба учатся в школе №36. Старшему Владимиру – 16 лет, младшему Денису – 14.

– Сейчас, в летние каникулы, мальчишки проходят обучение в проектно-инженерных школах ОЗТК и ОТИ, – рассказывает Полина. – Знакомятся с прототипированием, инженерным дизайном, лабораторным анализом, токарным делом – здорово, что «Маяк» дает возможность молодежи попробовать себя в разных областях.

### Место для поколения

– В детстве мы с дочками часто выезжали в семейные путешествия – объездили весь Крым, не раз бывали на Волге, – отмечает Ирина Владимировна. – Когда девчонки встали на ноги, с супругом побывали в Турции, Египте, Чехии, Италии, Испании, Франции, Китае, Вьетнаме, Таиланде. Сейчас заграничными турне премируем внуков-отличников. Стараемся максимально участвовать в их жизни: знаем, кто в какие кружки ходит, расспрашиваем об интересах-дружках каждого. Когда внуки были маленькие, на зимне-осенних каникулах у нас дома организовывался целый детский лагерь – с зарядкой, усиленным питанием.



▲ Екатерина и Геннадий Максимовы с сыном Дмитрием

Сегодня собираемся в основном по праздникам. Ставим большой стол, за табуретками по старинке идем к соседям – места никогда не пустуют: уходит одно поколение, но ему на смену приходит другое.

### Всей семьей на всю семью

Праздничный стол Савельевых-Максимовых – это песня. Глава семейства Максим Васильевич – заядлый рыбак-охотник. Соответственно, к столу – всегда свежий улов или дичь.

– С друзьями-единомышленниками – типично мужской компанией в 12-15 человек – мы уже несколько лет выезжаем на рыбалку, – уточняет Максим Васильевич. – Рыбачил я и на Дону, и на Нижней Волге, на Курилах, Оби, ездил на рыбалку в Норвегию – девственно чистые реки-озера, природа изумительная, рыба вкуснейшая. Щука, треска, горбуша, сом. Когда сам готовлю, когда отдаю своим девчонкам на откуп. С этой же компанией мы ездим и на охоту в одно из охотничьих хозяйств Южного Урала. Охотимся чаще всего на копытных. Недавно начал с собой внука брать, приобщаю. Дичь готовим всей семьей и на всю семью.

– А знаете, какой у Полины вкуснейший холодец из косули получается? – подхватывает Ирина Владимировна. – Но на праздниках мы не только гурманам. Обязательная часть – культурная программа. Дети и внуки готовят домашние концерты с ведущими, с объявлением номеров – ставят театрализованные сценки, читают стихи, устраивают шуточные конкурсы-викторины.

### На мажорной ноте

На фестивале семей на праздничном концерте к 75-летию «Маяка» Савельевы-Максимовы представляли одну из трудовых династий предприятия: «Было очень волнительно – почувствовали себя частью чего-то глобального, грандиозного в истории предприятия и страны. Надеемся, эти сильные чувства будут понятны и нашим внукам».

В завершение разговора со старшими Костя Трембач, один из внуков Ирины Максимовой, охотно поделился впечатлениями о своей насыщенной лагерной жизни – мальчуган пару часов назад вернулся из детского лагеря отдыха «Отважных»: «Я состою в движении «Орлята России» – в школе мы делаем разные патриотические проекты. В лагере у нас тоже были «Орлята». Я был командиром отряда, мы смотрели кино и пели песню: «Орлята учатся летать». Помните?».

Не дожидаясь моего ответа, в зале совещаний, где мы беседовали, зазвучал звонкий мальчишеский голос: «Им салютует шум прибоя/В глазах их небо голубое/Ничем орлят не испугать!»

«...орлята учатся летать!» – не сговариваясь, дружно подхватила песню своего «орленка» вся семья Савельевых-Максимовых. В моей журналистской практике такое случилось впервые. Эмоции непередаваемые: с такой семьей, таким единением в тылах все «горные вершины» точно будут взяты.

Марина ЮРЬЕВА  
Фото: Никита САФОНОВ,  
семейный архив  
САВЕЛЬЕВЫХ-МАКСИМОВЫХ





## ФГУП «ПО «Маяк» приглашает кандидатов на очное собеседование по опубликованным вакантным должностям. Запись на прием по телефону (35130) 3-72-17.

### В СЛУЖБУ ПРОМЫШЛЕННОЙ БЕЗОПАСНОСТИ ПО «МАЯК» ТРЕБУЕТСЯ:

- ▶ геодезист.

#### Обращаться:

Зайкина Галина Александровна,  
телефоны: (35130) 3-96-47, 3-72-17.

### В СЛУЖБУ ЭКОЛОГИИ ПО «МАЯК» ТРЕБУЮТСЯ:

- ▶ гидрогеолог;
- ▶ машинист буровой установки;
- ▶ грохотовщик;
- ▶ инженер-механик;
- ▶ электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования.



#### Обращаться:

Храменкова Марина Николаевна,  
телефоны: (35130) 3-23-67, 3-72-17.

### НА ПРИБОРНО-МЕХАНИЧЕСКИЙ ЗАВОД ПО «МАЯК» ТРЕБУЮТСЯ:

- ▶ слесарь-ремонтник;
- ▶ электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования;
- ▶ слесарь механосборочных работ;
- ▶ оператор станков с программным управлением;
- ▶ наладчик станков и манипуляторов с программным управлением;
- ▶ токарь;
- ▶ фрезеровщик;
- ▶ слесарь-электромонтажник;
- ▶ слесарь по КИПиА;
- ▶ инженер-сметчик;
- ▶ слесарь по сборке металлоконструкций.

#### Обращаться:

Клочкова Виктория Александровна,  
телефоны: (35130) 3-81-82, 3-72-17,  
Залетова Елена Ивановна,  
телефоны: (35130) 3-83-84, 3-72-17.

### В УПРАВЛЕНИЕ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИИ ОБЪЕКТА ПО «МАЯК» ТРЕБУЮТСЯ:

- ▶ главный механик;
- ▶ инженер по подготовке производства;
- ▶ инженер-механик;
- ▶ инженер-энергетик по релейной защите, автоматике, измерениям и телемеханике;
- ▶ инженер-электрик;
- ▶ инженер-энергетик.



#### Обращаться:

Токаревский Феликс Сергеевич,  
телефоны: (35130) 3-73-54, 3-72-17.

### НА ЗАВОД РАДИОАКТИВНЫХ ИЗОТОПОВ ПО «МАЯК» ТРЕБУЮТСЯ:

- ▶ инженер-технолог;
- ▶ сменный инженер-технолог;
- ▶ инженер по организации и нормированию труда.

#### Обращаться:

Сизиков Станислав Юрьевич,  
телефоны: (35130) 3-84-54, 3-72-17,  
Сырых Ирина Николаевна,  
телефоны: (35130) 3-85-50, 3-72-17.

### В СЛУЖБУ ХРАНЕНИЯ, ТРАНСПОРТИРОВАНИЯ И КОНТРОЛЯ СПЕЦПРОДУКЦИИ ПО «МАЯК» ТРЕБУЮТСЯ:

- ▶ мастер по ремонту оборудования участка электросетей и электрооборудования;
- ▶ электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования;
- ▶ инженер по КИПиА;
- ▶ дежурный слесарь по ремонту и обслуживанию систем вентиляции и кондиционирования.

#### Обращаться:

Шиловская Диана Львовна,  
телефоны: (35130) 3-70-03, 3-72-17.

### В СЛУЖБУ ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ ПО «МАЯК» ТРЕБУЮТСЯ:

- ▶ начальник группы автоматизации управления производством;
- ▶ ведущий инженер-электроник;
- ▶ инженер по автоматизированным системам управления производством;
- ▶ инженер-программист.

**ТРЕБОВАНИЯ:** высшее профессиональное образование.

#### Обращаться:

Макаров Алексей Николаевич,  
телефоны: (35130) 3-30-26, 3-72-17,  
Ефимова Наталья Анатольевна,  
телефоны: (35130) 3-99-69, 3-72-17.

### В УПРАВЛЕНИЕ РАБОЧЕГО СНАБЖЕНИЯ ПО «МАЯК» ТРЕБУЮТСЯ:

- ▶ врач-терапевт;
- ▶ врач-физиотерапевт;
- ▶ врач-уролог (на 0,25 ставки);
- ▶ врач-эндокринолог (на 0,5 ставки);
- ▶ медицинская сестра по массажу;
- ▶ медицинская сестра по физиотерапии;
- ▶ санитарка/санитар;
- ▶ врач по медицинской реабилитации;
- ▶ зубной врач;
- ▶ уборщик служебных помещений;
- ▶ горничная;
- ▶ дворник;
- ▶ инженер по организации эксплуатации и ремонту;
- ▶ матрос-спасатель (на период сезонных работ);
- ▶ повар;
- ▶ кондитер;
- ▶ уборщик производственных помещений;
- ▶ мойщик посуды;
- ▶ официант.



#### Обращаться:

Пяткова Виктория Вячеславовна,  
телефоны: (35130) 3-78-23, 3-72-17.

### В УПРАВЛЕНИЕ КАПИТАЛЬНОГО СТРОИТЕЛЬСТВА ПО «МАЯК» ТРЕБУЮТСЯ:

- ▶ инженер по надзору за строительством;
- ▶ геодезист.

**ТРЕБОВАНИЯ:** высшее профессиональное образование. Опыт работы желателен.

**ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА ОТ 65 ТЫС. РУБЛЕЙ.**

#### Обращаться:

Абозина Олеся Владимировна,  
телефоны: (35130) 3-37-25, 3-72-17.

### В ЦЕХ СЕТЕЙ И ПОДСТАНЦИЙ ПО «МАЯК» ТРЕБУЮТСЯ:

- ▶ электромонтажник по распределительным устройствам и вторичным цепям;
- ▶ электромонтажник-наладчик;
- ▶ электрослесарь.

#### Обращаться:

Ивашкин Константин Геннадьевич,  
телефоны: (35130) 3-50-07, 3-72-17.

### В ЦЕНТРАЛЬНУЮ ЗАВОДСКУЮ ЛАБОРАТОРИЮ ПО «МАЯК» ТРЕБУЕТСЯ:

- ▶ инженер-физик.

#### Обращаться:

Галузин Денис Дмитриевич,  
телефоны: (35130) 3-71-33, 3-72-17,  
Ромадова Светлана Ивановна,  
телефоны: (35130) 3-39-26, 3-72-17.

### В УПРАВЛЕНИЕ ПО ПРОЕКТИРОВАНИЮ И КОНСТРУИРОВАНИЮ ПО «МАЯК» ТРЕБУЮТСЯ СПЕЦИАЛИСТЫ КВАЛИФИКАЦИИ «ИНЖЕНЕР» ПО НАПРАВЛЕНИЯМ:

- ▶ промышленное и гражданское строительство;
- ▶ теплогазоснабжение и вентиляция;
- ▶ водоснабжение и канализация;
- ▶ инфокоммуникационные технологии и системы связи;
- ▶ автоматизация технологических процессов;
- ▶ электрификация предприятий.

#### ТРЕБОВАНИЯ:

высшее профессиональное образование по указанным направлениям. Опыт работы желателен.

**ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА  
ОТ 50 ТЫС. РУБЛЕЙ.**

#### Обращаться:

Бойко Наталья Юрьевна,  
телефоны: (35130) 3-76-52, 3-72-17.

### В РЕМОНТНО-СТРОИТЕЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ ПО «МАЯК» ТРЕБУЮТСЯ:

- ▶ геодезист.

#### ТРЕБОВАНИЯ:

высшее профессиональное образование. Опыт работы желателен.

- ▶ каменщик;
- ▶ маляр строительный;
- ▶ арматурщик;
- ▶ кровельщик по рулонным кровлям и кровлям из штучных материалов.

#### ТРЕБОВАНИЯ:

начальное профессиональное образование. Опыт работы по профессии.

#### Обращаться:

Новик Мария Михайловна,  
телефон 3-38-70.  
Справки по телефону:  
(35130) 3-38-75, 3-72-17.



PO-MAYAK.RU