

# УСПЕХ

ПАРТНЁРСТВО  
С РФ —  
КОЗЫРЬ ЕВРОПЫ

ВМЕСТЕ К ЦЕЛЯМ,  
ДОСТИЖЕНИЯМ,  
ПОБЕДАМ

Марина Владимировна Дмитриева

ОТВЕТСТВЕННОСТЬ  
И КОМПЕТЕНТНОСТЬ —  
СЛАГАЕМЫЕ  
УСПЕХА

Сергей Михайлович Кучулин

ПЕРЕДОВЫЕ  
ТЕХНОЛОГИИ —  
ЭФФЕКТИВНАЯ  
МЕДИЦИНА

Николай Васильевич Горбалетов

В КАЖДОМ НОМЕРЕ  
СЕКРЕТЫ  
УСПЕШНОГО  
ЧЕЛОВЕКА



Светлана УШАКОВА:  
Исцеляя душой





**ЭРА** ИЗДАТЕЛЬСКИЙ  
ДОМ  
**ПРЕСС**

*То, что нам предназначено, называется — судьба.*

*То, что получилось, — автобиография.*

*В местах, где они сходятся, — успех.*

Михаил Жванецкий

**Наши проекты:**

Альманах «Деловая элита России»

Журнал «Успех как стиль жизни»

129110, г. Москва, ул. Гиляровского, д. 57, стр. 2.

Телефон: +7 (495) 728-20-65.

Сайты: [www.uspeh.org](http://www.uspeh.org)

[www.erapr.ru](http://www.erapr.ru)

E-mail: [erapress@erapr.ru](mailto:erapress@erapr.ru); [erapress@dlilu.ru](mailto:erapress@dlilu.ru)

# УСПЕХ

КАК СТИЛЬ ЖИЗНИ

№ 4(39)2021

Федеральный общественно-информационный журнал

Генеральный директор ООО «Эра Пресс» **Ольга ЛОШАК**

Главный редактор **Валерий ФЕДОСОВ**

IT-директор **Денис НЕЯСОВ**

Корректор **Татьяна ПАВЛОВА**

Вопросы о защите авторских прав **Денис НЕЯСОВ**

ОТВЕТСТВЕННЫЕ ЗА РАСПРОСТРАНЕНИЕ:

По регионам России **Нина ШИПОВА**

Госдума и Совет Федерации **Ольга ЛОШАК**

Москва и Московская область **Ольга ЛОШАК**

КООРДИНАТОРЫ ПРОЕКТА:

**Нина ШИПОВА, Ольга ЛОШАК,**

**Елена ПРОМЫСЛОВА, Валентина КУГАЛ,**

**Наталья КАРТАШОВА**

ЖУРНАЛИСТЫ:

**Валерий БУДУМЯН, Валентин ВАЛЬКОВ,**

**Алла ФЕСЕНКО, Татьяна НЕВСКАЯ**

ФОТОГРАФЫ:

**Руслан ЗАМИЛЬЕВ, Юрий ФЁДОРОВ,**

**Борис КРОНИК**

ФОТО НА ОБЛОЖКЕ:

**Руслан ЗАМИЛЬЕВ**

ДИЗАЙН И ВЁРСТКА:

**Виктория ЕРМАК**

ПРЕСС-СЕКРЕТАРЬ:

**Анна ТРУНТОВА**

В журнале использованы материалы, распространяющиеся на сайтах: kremlin.ru; government.ru; tpprf.ru; fotokanal.com; rbk.ru; центринновационныхпроектов.pф; ldpr.ru; ria.ru

Адрес: 129110, г. Москва, ул. Гиляровского, д. 57, стр. 2

Тел: +7 (495) 728-20-65.

E-mail: [erapress@erapr.ru](mailto:erapress@erapr.ru); [erapress@dilu.ru](mailto:erapress@dilu.ru)

Сайт: [www.Erapr.ru](http://www.Erapr.ru),

[www.uspeh.org](http://www.uspeh.org)



Учредитель и издатель:

**Издательский Дом ООО «Эра Пресс»**

Отпечатано в типографии «Юнион-Принт», г. Н. Новгород.

Издание зарегистрировано в Национальном агентстве ISSN (номер ISSN: 2499-9725)

ISSN 2499-9725



Данное издание не является рекламным.

Все права защищены. Перепечатка материалов, опубликованных в журнале УСПЕХ КАК СТИЛЬ ЖИЗНИ, только с разрешения редакции журнала. Мнение авторов может не совпадать с мнением редакции.



Фото Валерия ФЕДОСОВА



**4** ОБРАЗ РОССИИ В СВЕТЕ МИРОВОГО ВНИМАНИЯ

**7** ПАРТНЁРСТВО С РФ — КОЗЫРЬ ЕВРОПЫ

**10** ЮГРА — МЕСТО ОСОБОЙ КУЛЬТУРЫ

**13** «ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННОЙ ПАЛАТЕ — ТРИДЦАТЬ ЛЕТ И... ТРИ ВЕКА»

**14** ИСЦЕЛЯЯ ДУШОЙ

**20** ОТВЕТСТВЕННОСТЬ И КОМПЕТЕНТНОСТЬ — СЛАГАЕМЫЕ УСПЕХА

**23** «ГИДРОГЕОЛОГ» ИДЁТ В РАЗВЕДКУ

**26** КОМПАНИЯ «ЕВРОХИМ» В ОЧЕРЕДНОЙ РАЗ ПОДТВЕРДИЛА СТАТУС ЛУЧШЕГО ПРЕДПРИЯТИЯ ХИМИЧЕСКОЙ ПРОМЫШЛЕННОСТИ

**28** ЧЕЛОВЕК ДЕЛА

**30** ПЕРСПЕКТИВЫ ПРИБОРОСТРОЕНИЯ

**32** ДЛЯ «ВИРАЖА» ВИРАЖИ НЕ СТРАШНЫ

**36** КОЛЁСАМИ ПО ИСТОРИИ

**38** СКОРАЯ ТРАВМАТОЛОГИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ ОТ НМИЦ ДЕТСКОЙ ТРАВМАТОЛОГИИ И ОРТОПЕДИИ ИМЕНИ Г. И. ТУРНЕРА

**40** ЕВГЕНИЙ КАМКИН РАССКАЗАЛ О ПРОГРАММЕ ЛУЧЕВОЙ ТЕРАПИИ ДЛЯ ОНКОБОЛЬНЫХ

**42** ПЕРЕДОВЫЕ ТЕХНОЛОГИИ — ЭФФЕКТИВНАЯ МЕДИЦИНА

**46** УЧИТЕЛЬ ГОДА РОССИИ — 2021

**48** ОТВЕТСТВЕННОСТЬ И КОМПЕТЕНТНОСТЬ — СЛАГАЕМЫЕ УСПЕХА

**50** ВМЕСТЕ К ЦЕЛЯМ, ДОСТИЖЕНИЯМ, ПОБЕДАМ

**53** «СЕВЕРНОЕ СИЯНИЕ» — ТЕПЛО И ОБАЯНИЕ

**56** ТЕРРИТОРИЯ ВДОХНОВЕНИЯ

**58** «НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ДИЗАЙНА»

**59** ОЗООНОВЫЙ СЛОЙ И ИЗМЕНЕНИЕ КЛИМАТА:  
в СПбГУ ЗАРАБОТАЛА  
УНИКАЛЬНАЯ ЛАБОРАТОРИЯ

**60** ВЫСОКИЕ ТЕХНОЛОГИИ ДЛЯ «МАЛЫША»

**62** РАБОТАТЬ НЕ ВЫШЕ, А РЯДОМ

**64** ТЁПЛОЕ СЕРДЦЕ «АЛЁНУШКИ».  
ЕМУ НЕПОДВЛАСТЕН СУРОВЫЙ СЕВЕР

**66** КОМАНДА ДОБРЫХ СЕРДЕЦ

**69** ЗАПОЛЯРНЫЙ ДЕТСКИЙ САД

**73** НОВОСТИ ОБРАЗОВАНИЯ

**74** МАРИНА ГОЛУБЕВА: «ОДИН В ПОЛЕ НЕ ВОИН!»

**76** ИСКАТЬ НОВОЕ И ИДТИ К ЦЕЛИ!

**80** ПОЗДРАВЛЯЕМ УЧАСТНИКОВ НАШИХ ПРОЕКТОВ!

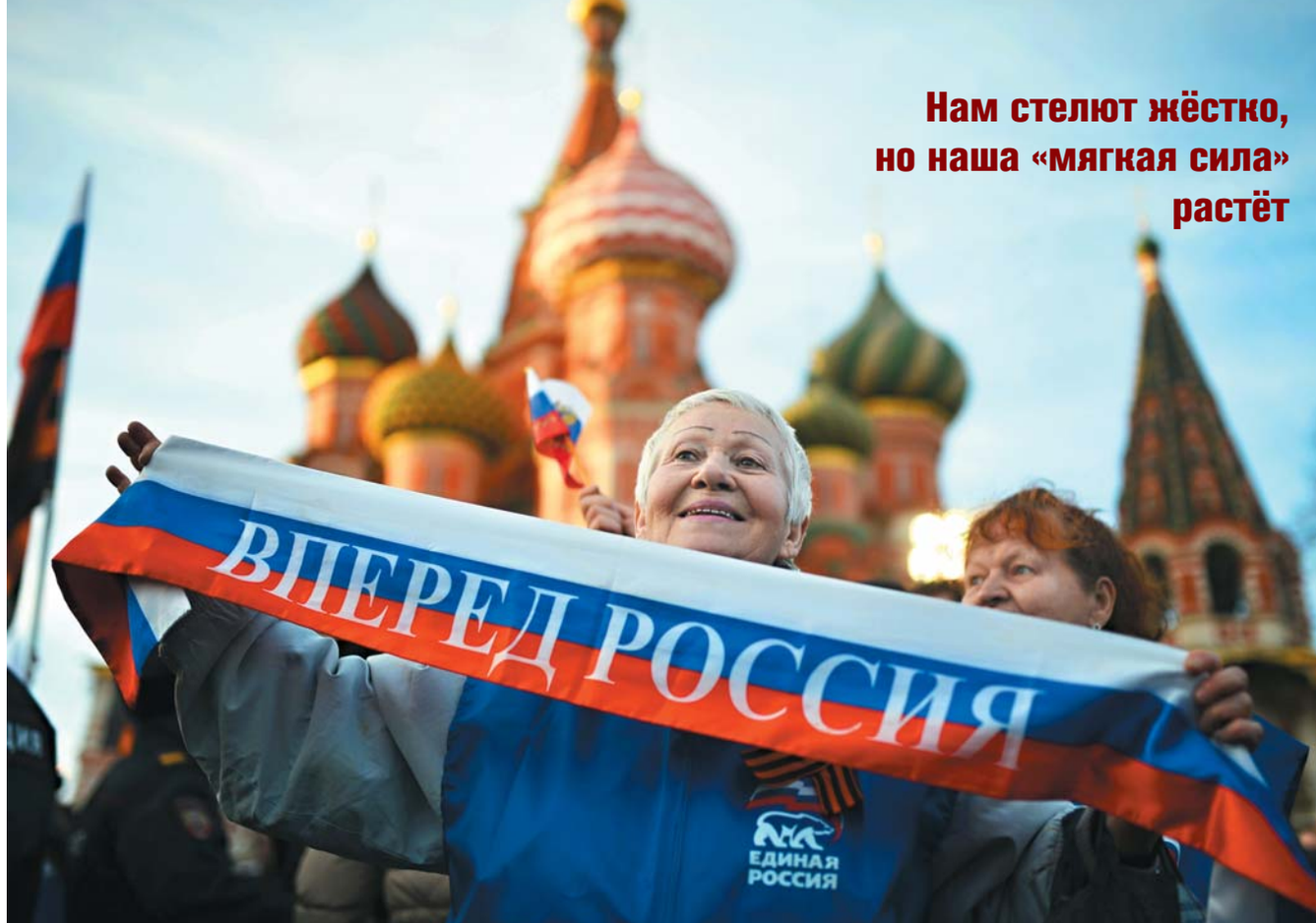
**82** ВСЕГДА НА ВИДУ И ВСЕГДА В ТЕНИ

**84** ВРЕМЕНА НЕ ВЫБИРАЮТ...

**86** ПРИШЕЛЕЦ ИЗ БУДУЩЕГО,  
или КАРАВАН ИСТОРИЙ



**Нам стелют жёстко,  
но наша «мягкая сила»  
растёт**



4

# ОБРАЗ РОССИИ В СВЕТЕ МИРОВОГО ВНИМАНИЯ

«Америка обязана многим России, она состоит должником России во многих отношениях, и в особенности за неизменную дружбу во время великих бедствий, с упованием молим Бога, чтобы эта дружба продолжалась и на будущие времена, что Америка благодарна сегодня и будет благодарна России... Мы прекрасно знаем, что само допущение, будто мы когда-нибудь сможем лишиться этой дружбы вследствие какой-либо преднамеренной несправедливости или неверно взятого курса, было бы преступлением» (Марк Твен, от имени американских курсантов. Ялта, 26 августа 1867).

Это написано более 150 лет назад, по историческим меркам — недавно. Преступление свершилось — русофобия стала стержнем политики США и Запада в целом. Вследствие преднамеренной несправедливости или же

неверно взятого курса — не имеет значения. Важно то, что оно не отвечает ни интересам наших стран, ни интересам мира во всём мире. США смотрят на Россию как на угрозу, «подрывающую безопасность и стабильность», но и не исключают сотрудничества с нею «для продвижения собственных интересов», при необходимости и без оной наказывая её санкциями. Более того — от России постоянно требуют уступок, не считаясь с её национальными интересами. В итоге спустя 30 лет после окончания холодной войны, после «конца истории», эта история получила продолжение в новом витке противостояния. Не по вине России.

## «Глобальная встряска»

В последнюю декаду октября состоялось очередное заседание международного дискуссионного клуба «Валдай». Тема этого года — «Глобаль-

ная встряска — XXI: человек, ценности, государство». Президент России Владимир Путин, выступивший на пленарном заседании, охарактеризовал сложившуюся ситуацию в мире и говорил об универсальной ценности человеческой жизни.

Современная модель капитализма себя исчерпала. Неравенство слоёв общества даже в богатых странах растёт, мир поразил энергетический кризис, а кризис продовольствия будет лишь ухудшаться. Проблемы нищеты ввергают бедные страны в хаос и провоцируют миграцию.

Пандемия коронавируса напомнила, что мировое сообщество хрупкое, она разъединила мир, а не объединила его. «Россия призывает другие страны отбросить неуместные амбиции и работать сообща в рамках борьбы с пандемией», — заявил Путин.

Он добавил, что, несмотря на пандемию, западные страны сохраняют

санкции против других государств. Для решения мировых проблем государствам нужно работать сообща.

Наш образ жизни основан на культуре и исторических традициях всего многонационального народа России. Владимир Путин отметил, что мы свою точку зрения никому не навязываем, но и в наш дом лезть не нужно. Россия будет руководствоваться принципами разумного консерватизма в своей жизни и строить социальное государство. В завершение своего выступления, в ходе которого он ответил на множество вопросов, он заявил: *«В центре развития всегда должен быть человек. Человек важнее, чем общество и государство. Мне бы очень хотелось, чтобы в будущем все ресурсы общества, государства концентрировались вокруг интересов человека».*

### Чем РФ не угодила Западу

Западная система понятий основана на превосходстве избранных наций над остальными, которых она представляет отсталыми, не равными себе. В прошлом англичане считали таковыми ирландцев, первые поселенцы Америки — индейцев, европейцы — африканцев и арабов, немецкие нацисты — славян. В XX веке расизм потерпел крах и уступил место всеобщей политкорректности. Пропаганде пришлось перестраиваться. В качестве объекта враждебного для англосаксов, оказались «стоящие ниже» русские. Унижать никого нельзя, но только не русских. В западных СМИ, в кинофильмах, книгах, комиксах, играх русские изображаются в роли недочеловеков, нередко и в речах политиков. За выражение ненависти к русским, за клевету и распространение лживых и расистских стереотипов о русских не наказан ни один журналист, ни один политик, ни одно публичное лицо. Русские «ужасны» тем, что у них есть своё государство с ядерным оружием и коварный президент Путин, который «подрывает сплочённость и единство Запада».

Как же так, раздаётся отовсюду, русские одерживают победу за победой, и им всё удаётся! Самые грандиозные их замыслы (к примеру, Крымский мост, трансконтинентальные газопроводы «Турецкий поток», «Северный поток-2») неуклонно осуществляются, как им ни препятствуй, в то

время как праведная сторона (к примеру, Украина) несчастна и выглядит нелепой во всём, что она предпринимает. И так далее, много о чём шумит Запад по поводу России.

Россия выбрала либеральную идею — демократический путь развития, чем оказала огромное влияние на мировой порядок. Бывшие союзные республики получили независимость и суверенитет, признаем честно, из рук России. Это надо ценить. Но нет — на неё сваливают вину за мировые провалы и собственные промахи. Во всём видят происки России и Путина, которого обвиняют в агрессивных намерениях и в имперских замыслах.

Страна, отстаивающая свои национальные интересы, неудобна Западу. Прямым текстом нам заявляют: Россия должна склониться перед Западом, двигаться в русле его интересов и подчиняться в глобальных геополитических вопросах.

### Что такое Public relations

Позаимствованный из маркетинга метод завоевания рынка — паблик рилейшнз, пиар — в наше время нашёл широкое применение в политике, в международных отношениях как метод управления мировым общественным мнением посредством СМИ. С его помощью продвигают в массы нужные идеи, убеждают народы в действительности властей, правильности курса. Все принципы пиара — открытость, объективность, уважение — отброшены, поэтому политики используют его как оружие в предвыборной борьбе. В междуна-

родных отношениях Запад использует пиар для создания однополярного мира во главе с Америкой и устранения несогласных.

Это предполагает полное овладение мировыми средствами массовой информации. Новизны в этом нет, СМИ давно монополизированы и являются инструментом власти и капитала. В наше время выработаны и взяты на вооружение особые приёмы пиара, по мнению разработчиков, наиболее эффективные.

Непослушную страну, не угодившую Западу, мало назвать изгоем или врагом. Надо навесить на неё ярлык. Так, в восьмидесятых годах президент США Рейган назвал СССР «империей зла». Понятно, бывший актёр вестернов не сам до этого додумался. Это был эффектный трюк пиара, и пошло-поехало по мировым СМИ. Но Рейгану в голову не пришло назвать Брежнева или Андропова «исчадием ада».

Следующей находкой «мозговых центров» был именно этот приём: чтобы воздействовать на страну-изгоя, надо бить по её лидеру, чтобы уничтожить его морально и даже физически. Бить через все мировые СМИ. Первой жертвой стал президент Сербии Милошевич, объявленный преступником, арестованный и умерший в ожидании суда, который впоследствии снял с него обвинения. Жертвой стала и Сербия, подвергшаяся бомбардировкам НАТО.

Затем последовала череда подобных фактов. Чтобы разгромить Ирак, был объявлен преступником и «исчадием ада» Саддам Хусейн. Вслед за



ним настала очередь Муамара Каддафи. В обоих случаях лидеры убиты, разрушены страны, бывшие в целом благополучными. Следом пришла очередь Сирии и её президента Асада. Только вмешательство России, имеющей давние договорные отношения с Сирией, предотвратило уничтожение страны и убийство президента, поддерживаемого большинством сирийского народа.

Сегодня камнем преткновения и мишенью злых нападок Запада являются Россия и её президент. В планах НАТО Россия фигурирует в качестве врага. Нет смысла повторять то, чем заполнено всё мировое информационное поле, все эти грубые измышления, провокации, наветы и оскорбления. Приведём лишь высказывание Хиллари Клинтон по поводу встречи Путина и Байдена: «Путин — великий разрушитель, у него чёткая миссия — подрывать демократию, в первую очередь, в Соединенных Штатах. Как сказал президент Байден, мы находимся в борьбе между автократией и демократией». По её словам, стратегия Путина включает в себя «высмеивание» и «наблюдение» за США, и этому необходимо положить конец. Как видим, ей нечего предъявить, кроме ярлыка и голословных измышлений.

Но Путин не из тех, кого можно назвать жертвой. Он часто выступает публично, участвует в международных форумах, и мир жадно слушает его и верит ему. О чём говорят многочисленные отклики граждан разных стран: многие англичане верят Путину, а не английскому правительству, немцы верят президенту России, а не немецкой пропаганде.

## Бумеранг

Приём пиара, изобретённый для неудобных стран, ударил по Америке. Путин не был последним, кто подвергся массивной атаке чёрного пиара. Президент США Трамп оказался неудобен тем, кто обладает реальной властью в стране. На него обрушилась американская машина пропаганды, включая «независимые» социальные сети, из которых он был выброшен и не мог публично оправдываться. Открытая цензура не только российских, но американских СМИ и даже самого президента США создала атмосферу тотальной лжи.



После событий 6 января произведены аресты, американское общество поразили страх и доносительство. Трамп был морально уничтожен и сметён. Подтасованные выборы (журнал «Тайм» читателям: для вашего же блага!) были объявлены «победой демократии».

В странах Запада так было во все времена. Русский философ В. В. Розанов удивлялся в начале XX века: «Самые цивилизованные страны (Америка, Франция) захлебнулись в выборном мошенничестве, выборном взяточничестве». Тот же Марк Твен о выборах 1877 года: «Избиратели захлёбывались от предвыборных волнений, ибо в те дни пылал пресловутый политический пожар, которому вскоре суждено было закончиться одним из самых хладнокровных надувательств, какими республиканская партия когда-либо морочила американский народ: кражей президентского кресла у мистера Тилдена, который был избран, и передачей его мистеру Хейзу, который потерпел на выборах поражение».

Меняются времена, меняются местами партии, а суть остаётся той же.

## Отбросить вражду и приобрести дружбу

Кроме Запада, существует большой мир, в котором Россию воспринимают как великую державу, желанного партнёра и как надежду. Находясь под перекрёстным огнём критики, претензий, санкций, требований подчиниться, Россия отвечает достойно, крепнет и обновляется, её «мягкая сила» и авторитет среди народов мира возрастают. РФ активно

участвует в деятельности ООН, СНГ, ОДКБ, ШОС, АТЭС, БРИКС и других международных организаций и объединений.

На той стороне, западной, не часто, но звучат и трезвые голоса. Американский генерал Джон Хайтен заявил своим атлантическим партнёрам: у России невероятная сильная армия, важно понимать, как сильно они изменили её за последние 20 лет. По его мнению, стратегический диалог с РФ и Китаем является необходимым ради стабильности в мире. В рамках подобных контактов придётся прийти к определённым соглашениям.

Также и американский бизнес, вопреки политической конъюнктуре и санкциям, имеет в России большой вес, устанавливает доверительные отношения с российскими компаниями и желает продолжать инвестировать в нашу экономику.

Есть признаки того, что страны Европы также не хотят противостоять России и Китаю. Франция и Германия склонны к налаживанию отношений с Россией, желают с ней сотрудничать и вести самостоятельную политику. Они понимают, что решать насущные вопросы европейского и мирового значения без России невозможно.

Здравомыслящие желают следовать мудрому совету, актуальному во все времена (Фома Аквинский, современное прочтение): «То, что не хочешь иметь завтра, отбрось сегодня (вражду), а то, что хочешь иметь завтра, — приобретай сегодня (дружбу)».

Валентин Вальков.



# Партнёрство с РФ – козырь Европы



«Дрова в Петербурге стоят не дешевле, чем в Париже»

Лев Толстой начал роман «Анна Каренина» со слов: «Всё смешалось в доме Облонских». Скажем по аналогии: всё смешалось в европейском доме, политика и экономика, политкорректность и русофобия. В Европе на пороге зимы сложилась весьма драматическая ситуация — топливный кризис, не хватает энергии для работы промышленности, для отопления жилья. Избежать этого возможно, если задействовать экономические рычаги, обратиться к партнёрству с РФ, тем более что американские танкеры с СПГ именно сейчас, когда Европа так нуждается, повернули в Азию. Но в европейской экономике правят бал политики. Как ни странно, не те политики, которые мыслят разумно и следуют национальным интересам, а те, которые мутят воду, чтобы ловить рыбу в мутной воде.

## Российский газ — конкурентное преимущество стран ЕС

К истории вопроса приведём два высказывания.

*«Топливо становится редкостью в России. Дрова в Петербурге стоят не дешевле, чем в Париже. Видя, с какой быстротой исчезают леса, поневоле задаёшь себе тревожный вопрос: чем будут согреваться будущие поколения? Прошу извинения за шутку, но мне часто думается, что народы, пользующиеся благами тёплого климата, поступили бы очень мудро, снабдив русских достаточным количеством топлива».* (Французский путешественник, 1839 г.)

А вот о наших днях, ЕС бьёт тревогу. Из последних сообщений:

*«В случае холодной зимы Европа может столкнуться с истощением запасов газа до нуля и «полной зависимостью» от поставок из России».* (Forbes.ru).

Как всё повернулось за 180 лет!

«Северный поток-2» (яблоко раздора!), о котором так долго писал наш журнал, завершён строительством и заполнен газом. Казалось бы, решение есть: запускайте его, Россия придёт на помощь и спасёт вас от холода! Но... ввод нового газопровода затягивают, как с разрешением на русскую вакцину «Спутник V». Но с вакциной понятно, конкуренция за денежные потоки. Но где логика в газовых боюниях? Вместо того чтобы радоваться новой возможности избежать топливного кризиса, Европа подняла крик, что русские продают мало газа! При этом обвиняют нас в росте цен на бирже, в использовании газа как оружия. Одновременно требуют увеличения поставок, диктуя свои условия. А не лучше ли брать пример с Венгрии, которая пришла к выводу, что политикой не согреешься, поэтому подписала с россиянами договор на 15 лет.



Владимир Путин заявил 14 октября на международном форуме «Российская энергетическая неделя», что Россия уже поставляет газ сверх договорных объёмов и готова наращивать поставки. Нужны долгосрочные контракты с потребителями, чтобы обеспечить добычу необходимых объёмов газа. Европейские страны, однако, не подписывают долгосрочных контрактов на поставку. Но сертификация «СП-2» умышленно затягивается. В чём причина?

Раздаётся голос из-за океана, который всё объясняет. Россия должна увеличить поставки газа в Европу, даже сверх контрактных объёмов, заявил представитель госдепа США. Он посоветовал Германии надавить на Россию, чтобы она нарастила поставки газа через украинскую газотранспортную систему, а газопровод «СП-2» ввела в эксплуатацию не ранее марта 2022 года, то есть зимой его не запускать! Мёрзны, мёрзны, волчий хвост!

Много лет Европа изо всех сил старалась ограничить закупки газа в России — энергетическая независимость, диверсификация и т. д., на деле же из русофобии, отторжения России как партнёра. Такая политика приносит вред самой Европе. И так будет, пока Европа не поймёт, что российский газ — её конкурентное преимущество, её козырь. Россия — надёжный поставщик.

«Газпром», после завершения закачки газа в российские подземные хранилища в первой декаде ноября, начал плановые работы по поставкам в Европу, это позволит повысить объёмы газа в европейских хранилищах. Посмотрим, способны ли европейцы оценить жесты доброй воли со стороны России.

### В огороде бузина, а в Киеве дядька

В диалоге России с ЕС логики нет: в огороде бузина, а в Киеве дядька. Мы им про Фому, а они нам про Ерёму. Мы им про Минские соглашения, а они нам про агрессию России. Мы предлагаем сотрудничать на равных, без санкций, а они нам про «подрывные действия» Москвы против их демократии. Кстати, киевские «дядьки» требуют от России контракта на прокачку газа на 15 лет после 2024 года, при этом продолжая обстреливать Донбасс, и не скрывают, что деньги им нужны на военные нужды.

В странах ЕС торговлю с Россией смешивают с политикой, что нелогично и противоречит их собственным интересам. РФ традиционно один из основных торговых партнёров Евросоюза, по объёму товарооборота третий партнёр после Китая и США. Товарооборот с ЕС в 2008 году достигал 360 миллиардов евро. Из-за кризиса и санкций поставки значительно сократились. Однако в по-

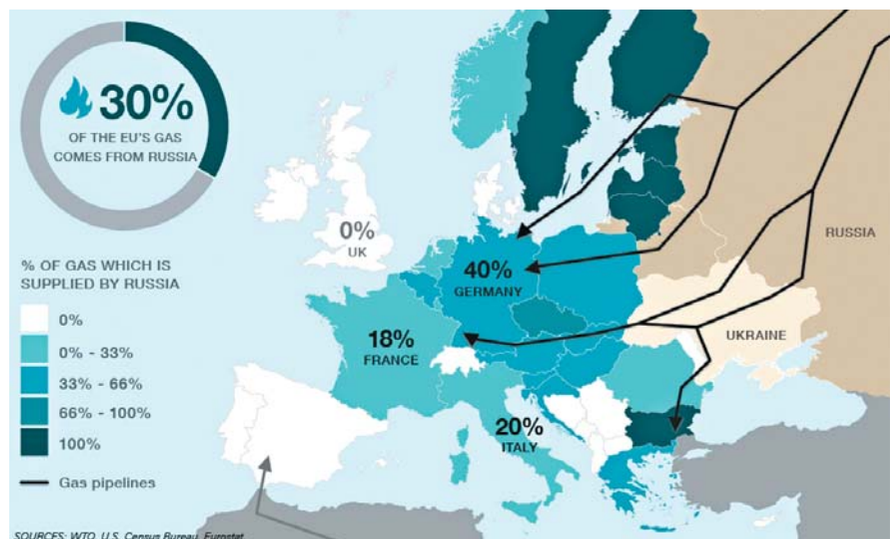
следние годы торговые отношения постепенно восстанавливаются.

В текущем году внешнеторговый оборот между Россией и странами Евросоюза заметно вырос по сравнению с прошлым годом, почти на 30%. Российский экспорт в ЕС, по предварительным оценкам, вырастет на 38,4% в годовом выражении и превысит 150 миллиардов долларов. Значительно выросли и поставки из стран Евросоюза. Доля ЕС в общем обороте внешней торговли РФ выросла до 35,8%. Также растёт оборот внешней торговли между Россией и США — на 41% в годовом выражении, о чём свидетельствуют данные Федеральной таможенной службы России.

Нам есть что предложить европейскому потребителю помимо углеводородов, металлов, древесины и химической продукции. Россия стала крупным поставщиком продовольствия, только в 2020 году экспорт вырос почти на 20%, достигнув суммы более 30 миллиардов долларов, что впервые превысило импорт. На рынке продовольствия страна заработала больше, чем потратила. Россия показала самые высокие в мире темпы роста экспорта продовольствия — за шесть лет на 90%. В основном рост обеспечивают поставки зерновых, растительных масел, рыбы и морепродуктов, мясной и молочной продукции, консервов, кондитерских изделий.

### Малый не оставлен на произвол судьбы

Новый виток пандемии и вынужденные ограничения больно ударили по нашему малому и среднему



бизнесу. Предприниматели в поисках средств, чтобы как-то продолжать своё дело, имеют возможность воспользоваться государственной помощью.

Правительство РФ оказывает помощь малому и среднему предпринимательству, в том числе и начинающим бизнесменам, за счёт разнообразных региональных и федеральных программ. Эта политика продолжена в 2021 году. Минэкономразвития России выделяет средства в помощь региональному бизнесу — для выплат субсидий, предусмотренных региональными программами.

С сентября 2021 года Правительство РФ запустило новую меру господдержки для малого и среднего бизнеса — предоставление поручительств. Суть в том, что кредит могут получить те предприниматели, которым ранее кредиты были недоступны, при этом комиссию за поручительство будет платить банк. Поручительство обеспечивает до 50 % от суммы кредита, и получить его предприниматели смогут без проволочек в режиме «одного окна».

Не секрет, что многие малые компании (почти половина) используют пиратское программное обеспечение, что нарушает российское и международное законодательство, а также влечёт риск для сохранности данных. Предусмотрена новая мера поддержки — компаниям начнут субсидировать покупку отечественного программного обеспечения. Субсидия составит 50 % от стоимости ПО, до конца года выделены средства на 63 тысячи лицензий для бизнеса.

Правительство РФ направит 38,5 млрд рублей на гранты для малого и среднего бизнеса, что позволит поддержать более 3 млн работников. Предусмотрены также выплаты малому бизнесу и НКО, пострадавшим от пандемии. Малый бизнес получит грант в размере одного минимального размера оплаты труда на каждого работника. По словам премьер-министра Михаила Мишустина, такая мера позволит частично покрыть пострадавшим предприятиям часть выручки и поддержать около 3 млн человек.

### Улучшение жизни в России зависит от нас

Уровень развития страны, накопленные социально-экономические



ресурсы дают возможность для улучшения жизни населения. Однако сегодня, по данным Росстата, ситуация с уровнем жизни остаётся напряжённой, учитывая ощутимое падение доходов россиян после введения санкций и особенно в связи с пандемией в 2020 г.

Несмотря на скромные по западным меркам зарплаты, реально уровень жизни в России не сильно отличается от Запада. Если учесть налоги, стоимость жилья, коммунальных платежей, страховок, продуктов, услуг и прочее, а также бесплатную медицину и образование, заботу государства о детях, то такое сравнение будет более справедливым. По ряду показателей, по уровню семейных доходов Россия не уступает многим европейским странам.

По общемировым меркам нищеты и бедности в России практически нет. Наша черта бедности выше общемирового уровня. Бедные по российским меркам имеют компьютеры, телефоны, автомобили. Для россиян безлимитный интернет доступнее, чем в развитых государствах, по стоимости он у нас на порядок ниже. 60–70 % населения России живёт на уровне западного среднего класса. (Доклад «Прощай, нищета!» Центра Стратегических Разработок.)

Социальные гарантии в России — одни из самых высоких в мире. По числу приезжающих в страну мигрантов Россия занимает второе место в мире. Всё больше и больше людей из разных стран хотят жить так же благополучно и безбедно, как рос-

сияне. Эмиграция из России в другие страны сократилась во много раз: люди не хотят уезжать. Миллионы россиян выезжают на отдых за рубеж, также в Европу, многие из них считают, что уровень жизни в России не ниже, чем на Западе.

В 2017 году ООН впервые официально поместила Россию в список стран с очень высоким уровнем Индекса развития человеческого потенциала.

14 октября Владимир Путин дал интервью американскому телеканалу CNBC. Он сказал: «Для нас самая главная проблема и самая главная задача, которую мы должны решить, — это подъём доходов граждан страны. Для этого мы должны обеспечить рост темпов развития экономики и изменение её качества. Это долгосрочная задача. Мы не собираемся действовать популистскими методами, но именно на базе качественного роста экономики мы и собираемся решать основные социальные задачи».

Поднять уровень жизни россиян — государственная задача. Население, общество, граждане также могут способствовать дальнейшему улучшению жизни. Развивать эффективный бизнес, создавать и занимать высокооплачиваемые рабочие места. Активно бороться с чрезмерным потреблением алкоголя и другими вредными привычками, приобщаться к здоровому образу жизни, возрождать семейные ценности.

Валентин Вальков.

При подготовке обзора использованы материалы ИТАР-ТАСС, РБК, Интерфакс, ruxpert.ru/



**Ханты-Мансийский автономный округ — регион контрастов**



# ЮГРА — место особой культуры

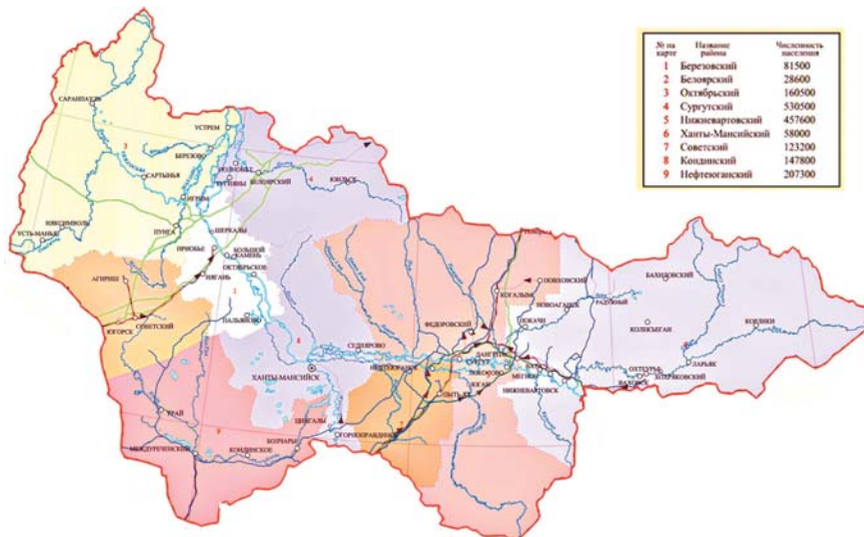
**Бескрайняя тайга, озёра, широкие реки, выросшие на болотах берёзы причудливых форм, белые ночи летом и удивительное низкое небо.**

**Ханты-Мансийский автономный округ — Югра — регион контрастов, где мегаполисы соседствуют с родовыми угодьями ханты и манси, ведущими быт по вековым традициям.**

**Х**АНТЫ-МАНСИЙСКИЙ автономный округ — Югра (ХМАО — Югра) был образован 10 декабря 1930 года постановлением Президиума ВЦИК РСФСР и имел название «Остяко-Вогульский национальный округ». Округ занимает центральную часть Западно-Сибирской равнины, протянувшись с запада на восток почти на 1400 км — от Уральского хребта до Обско-Енисейского водораздела, и территориально включён в состав Тюменской области.

## Экономика

Округ является экономически самодостаточным регионом-донором. В «рейтинге социально-экономического положения регионов России» занимает 3-е место, а по размеру эко-



номики — 2-е, уступая лишь Москве. Основной нефтегазоносный район России и один из крупнейших нефтедобывающих регионов мира.

Административный центр — город Ханты-Мансийск. Это компактный город с населением более 100 тысяч человек. Однако здесь проходят политические, экономические, спортивные и культурные мероприятия мирового уровня. Например, всероссийские и международные соревнования по биатлону или шахматам. Раз в год город принимает фестиваль кинематографических дебютов «Дух огня»; ближайший состоится в конце февраля 2022 года. Крупнейший город региона — Сургут — неофициальная нефтегазовая столица РФ.

Энергосистема региона является одной из крупнейших в России — по состоянию на начало 2019 года, на территории ХМАО эксплуатировались 56 электростанций общей мощностью 14 120,7 МВт, подключённых к единой энергосистеме России.

Основные перевозки грузов и товаров в регионе осуществляются водным и железнодорожным транспортом; около трети приходится на автомобильный транспорт и 2 % на авиацию.

Речной транспорт ведёт свою историю с древнейших перевозок товаров по Оби и Иртышу, осуществлявшихся (по данным историков и археологов) ещё 2–3 тысячи лет назад, это была северная ветвь Великого Шёлкового пути из Дальней Азии в Европу. Бурное развитие транспорт получил в XIX веке, когда Обь-Иртышский бассейн, с выходом по Обь-Енисейскому каналу на Енисей, интенсивно осваивали пароходные товарищества томских купцов. В середине и второй половине XX века развитие этого вида транспорта было связано с реализацией в стране Нефтяного проекта СССР. Несмотря на сезонность, речной транспорт и сегодня остаётся актуальным и востребованным, осуществляя так называемый «северный завоз».

### Население

В округе проживают более 1,7 млн человек, из них городские жители составляют 92 %. Югра традиционно занимает одно из первых мест по уровню рождаемости и одно из последних — по уровню смертности среди регионов с преимущественно русским населением.

Югра — это место особой культуры и удивительной истории, истоки которой уходят глубоко в прошлое. К исконно проживавшим на территории Югры коренным малочисленным народам ханты и манси в XVII–XVIII веках присоединились казаки, русские служилые люди и ямщики, а в 1960–1970-е годы бурного нефтегазового освоения — представители многих народов и республик СССР.

Ханты являются одной из малочисленных народностей Севера, принадлежащей к финно-угорской этнической общности, которая разделена на две группы: финно-пермскую и угорскую. В угорской языковой группе выделяют две подгруппы: придунайских угров, к ним причисляют венгров, а также обских угров, к которым относятся ханты и манси. На сегодня общая численность этноса ханты составляет около 32 тысяч человек. Из них в Югре проживает более 19 тысяч человек, это около 62 % от общей численности всех ханты России.

Манси — народ, живущий в северо-западной части Сибири по левобережью реки Оби и по её притокам. Общая численность манси по переписи 2010 года составляла более



Город Белярский



Город Югорск



Город Покачи



Ханты-Мансийск (западный район)



День оленевода

12 тысячи человек, из них менее 1000 владеют национальным языком. Хозяйственная деятельность народа манси, ведущих традиционный образ жизни, находится в тесной связи с природой. Главное естественное богатство в местах заселения — это лес и река.

## Культура

Основой жизненного уклада и культуры коренных народов Севера являлось оленеводство. Поэтому в наше время его с полной уверенностью можно считать этносохраняющим видом традиционной культуры. В настоящее время отрасль постепенно расширяется. На 2015 год в Югре в сфере оленеводства было занято более 2000 человек.

С промышленным освоением Югры изменилась и жизнь манси. Большая часть населения проживает в городах, имеет современные профессии. Учёным — представителям родного народа, сегодня принадлежит одна из основных ролей в сохранении языка, традиций, обрядов.

Две великие сибирские реки — Иртыш и Обь — сливаются на территории Югры, образуя уникальное место природной силы. Это место веками считалось священным у представителей местных малочисленных народов Севера. В 2013 году на месте слияния, в 20 км от Ханты-Мансийска, была установлена первая в России плавучая часовня-маяк, которую освятил Святейший Патриарх Московский и всея Руси Кирилл.

Формирование геологического ландшафта округа произошло около

250 тысяч лет назад, когда на территории современного округа возникла 80-метровая возвышенность, малая горная цепь, называемая Самаровский останец. Современный город Ханты-Мансийск расположен у его восточного подножья.

Благополучному и устойчивому развитию народов Севера правительство Югры уделяет особое внимание. В 2016 году обрядовый комплекс северных хантов «Медвежья игрища», восстановленный по инициативе мансийского писателя Ювана Шесталова, был внесён в федеральный каталог объектов нематериального культурного наследия народов России и получил дополнительную под-

держку со стороны государства. Проводятся дни коренных малочисленных народов Севера «Вороний день», День обласа, День рыбака, Медвежий праздник, День оленевода — яркие события, отличающиеся местным колоритом. Ежегодно неподалеку от Нефтеюганска устраивается турнир на Кубок губернатора округа по гребле на обласах — лодках-долбленках, изготовляемых из цельных кусков кедра, осины или тополя длиной 4 метра и более.

С 2003 года в округе проводится Международный фестиваль кинематографических дебютов «Дух огня». Идея создания кинофестиваля принадлежит кинорежиссёру Сергею Соловьёву, а одним из его организаторов был актёр и режиссёр Александр Абдулов.

Югра обладает уникальными природными и культурно-историческими ресурсами для развития туризма. В автономном округе расположены 2 государственных природных заповедника: «Юганский» и «Малая Сосьва», 4 природных парка, 8 заказников. Специальные маршруты по экологическим тропам, организация эколого-этнографических экспедиций дают возможность всем желающим познакомиться с экосистемой региона и его историко-культурным наследием.

*Подготовлено по материалам, находящимся в свободном доступе.*



Медвежий праздник у хантов

# «Торгово-промышленной палате — тридцать лет и... три века»

**19** октября 1991 года состоялся Учредительный съезд Торгово-промышленной палаты, нынешней ТПП РФ, которая расположена на старой торговой московской улице Ильинке. Это как раз напротив Биржевой площади, что весьма символично. Накануне юбилея мы встретились с Президентом ТПП РФ Сергеем Катыриным.

— *Сергей Николаевич, примите поздравления с юбилеем Палаты. Тридцать лет — это много или мало?*

— Для человека, жизнь которого конечно, — это возраст зрелости, когда уже достаточно знаешь и ещё многое можешь. Для Палаты — это просто один из рубежей, на котором можно остановиться, подумать о прошлом, подытожить сделанное и — идти дальше и дальше... Ведь нам, как институту поддержки развития бизнеса, по большому счёту, намного больше, чем тридцать, мы — преемники... Нынешняя ТПП РФ — правопреемница Торгово-промышленной палаты СССР. Та палата, безусловно, не была организацией самоуправления бизнеса, как мы сегодня, потому что предпринимательства в нынешнем понимании в Советском Союзе вовсе не было, все средства производства принадлежали государству. Но тем не менее ТПП СССР со статусом общественной организации активнейшим образом участвовала в развитии экономики страны, содействовала развитию связей с иностранными торговыми и экономическими организациями, в том числе с торговыми палатами, экспортными компаниями, биржами и т. д., то есть выполняла все функции ТПП, которые были ей доступны в условиях социалистического государства.

Но и это не всё. Для этого надо углубиться в историю ещё дальше. Попытки объединить российских предпринимателей в некую организацию были ещё в XVIII веке. Пётр I создал правительственную Коммерц-коллегию. Её регламент предусматривал помощь купечеству и охрану его от притеснения со стороны таможенников, обеспечение беспрепятственной торговли, пресечение монополизма. Зву-

чит, как видим, вполне актуально. В феврале 1727 года появился указ Екатерины I. Документ предписывал «известному числу фабрикантов... хотя бы на один месяц зимою в Москву для совета съезжаться, а когда о каких-либо важных делах указа требовать надлежит, о том им доложить в Коммерц-коллегию». Правда, в результате создали лишь комиссию для приёма жалоб фабрикантов. <...>

И лишь 19 (6 по старому стилю) октября 1917 года Временным правительством было утверждено положение «О торгово-промышленных палатах», заложившее институциональные основы российского делового самоуправления: были определены основные цели, задачи и полномочия торгово-промышленных палат в России. Таким образом, системе ТПП страны сто четыре года. Можно точно утверждать, что Палата является старейшим объединением предпринимателей в России с давними традициями.

— *Охарактеризуйте, пожалуйста, нынешнюю палату, уже тридцатилетнюю, вполне «взрослую», с опытом и традициями.*

— <...> Сегодня система ТПП в России работает от Владивостока до Калининграда, что позволяет нам отстаивать интересы бизнеса по всей стране, оказывать им услуги и поддержку. В настоящее время нашими членами являются более 54 тысяч организаций.

При Палате работает 35 комитетов и советов — общественных формирований, где представлены бизнес, наука, есть предприниматели и администраторы. Это наша опора для формирования законодательных инициатив, оценки регулирующего воздействия новых нормативно-правовых актов на бизнес, а их к нам на проверку приходит до двух тысяч в год. Ежегодно мы сопровождаем около ста законов и предлагаем 10–11 своих проектов законов.

Многие из направлений нашей работы являются историческими, это, прежде всего, коммерческий арбитраж, оформление свидетельств о происхождении товаров, выставочно-ярмарочная и конгрессная деятельность.



Среди других основных направлений работы ТПП РФ — повышение эффективности защиты интересов бизнеса в стране и за рубежом, совершенствование инвестиционного климата, развитие инфраструктуры поддержки предпринимателей, поддержка семейного бизнеса, реализация инфраструктурных проектов в сфере цифровых технологий, формирование портфеля эффективных коммерческих услуг торгово-промышленных палат, участие в государственных программах развития бизнеса. И так далее. <...>

— *Палата расположена в самом центре столицы, можно сказать, в двух шагах от Кремля, в историческом здании. Вы его историю знаете?*

— Конечно, знаю. На этом месте когда-то работала биржа. Надо сказать, что двести лет назад биржей именовалось не только собственно место торга, но и сообщество участвующих в нём лиц. В Москве это сообщество собиралось как раз на Ильинке.

Строительство на Ильинке первого здания биржи — здания, где мы сейчас находимся, было закончено в 1839 году. Идею строительства поддержал сам император Николай I, а министр финансов попросил предусмотреть в будущем здании ещё и помещение для коммерческого суда. Предусмотрели.

<...> Во второй половине XIX века Ильинка окончательно превратилась в главную деловую улицу Москвы. Площадь перед биржей стали называть Биржевой. Сама биржа стала тесной, в 1873–1875 году её серьёзно перестроили, расширили, и сегодня в этом здании размещается наша Палата. <...>

— *Спасибо за беседу и дальнейших успехов ТПП РФ и лично вам.*

— Спасибо на добром слове.

Беседовал Иван Петровский  
Источник: newizv.ru



**Ушакова Светлана Герасимовна**

Специалист по оздоровлению (бесконтактной оценке состояния здоровья).

Член Национальной профессиональной медицинской ассоциации  
специалистов традиционной и народной медицины.

E-mail: selena-65@bk.ru

# Исцеляя душой

## Нести добро и здоровье людям как призвание и предназначение

Говорят, что любой дар человеку даётся свыше. Но, помимо мистического начала, всегда есть и объективные причины — условия, в которых человек родился и рос.

Удивительные способности Светланы Герасимовны Ушаковой — это не только рука Провидения, но и те места Силы, откуда идёт её род и где родилась она сама.

### Древние знахари и белый олень

— Дар мой — по роду. Прабабушка, бабушка, мама исцеляли людей, — рассказывает Светлана Герасимовна. — Дар передался и мне, а от меня — дочери. И с каждым новым поколением этот дар сильнее. Я начала «слышать» людей с шести лет. Сначала на это никто внимания не обращал, но однажды я встретила очень компетентного доктора, который и объяснил мне, что у меня сверхвысокая чувствительность. Как это у меня получается? Рационального объяснения этому пока нет, но я «слышу» своими органами. Это можно сравнить с эффектом эхолокации. После того, как я осознала свой дар, я начала лечить. С первым пациентом получилось не очень хорошо, я его болезнь на себя привлекла, но постепенно научилась делать всё правильно: чтобы человека вылечить и самой не заболеть. Моя основная задача — во время сеанса снять воспалительные явления. Руки в этот момент у меня работают как электрофорез.

Такие люди, как Ушакова, рождены «без знаний». По её словам, «всё внутри, мы являемся проводниками, слышим людей на любом расстоянии; нам не нужны фото или голос для диагностики — работаем, как сканеры». Светлана Герасимовна во время сеанса лечения отдаёт пациенту часть своей энергии. После этого ей приходится восстанавливаться.

— Я чувствую боль того, кто рядом со мной. Если у человека болит сердце, то и



у меня в сердце неприятные ощущения. Так и со всеми органами. Я всю жизнь живу с болью, для меня это уже стало нормальным, привычным. Все мои органы — это приёмники сторонней информации. Я без этого не могу существовать и работать, — поясняет Светлана Герасимовна.

Как и почему проявляются такие способности, наука до сих пор на этот вопрос точного ответа не дала. А вот с точки зрения эзотерики (хоть она и не является официально признанной) — всё достаточно просто. Предки Светланы Ушаковой — из Уржумского района Кировской области.

Это очень древние места, где испокон веков жили мари — народность, в которой во все времена были самые сильные целители. Здесь сама природа располагает к получению тайных знаний. А сама Светлана Герасимовна родилась в ещё более мистическом месте — селе Казым, Белоярского района, Ханты-Мансийского автономного округа. Эта территория — угодья древних народов — хантов и манси, для которых природные знания — основа существования.

На гербе города Белоярский есть изображение белого северного оленя. Это символ чистого охранительного духа вечной, живой природы края. В этом краю бескрайних лесов и чистых озёр словно оживают древние легенды о великих богах, среди которых есть Мых-ими — «Земля-старуха», богиня, предупреждающая болезни.

Светлана Ушакова с детства занималась рыбалкой и охотой, узнала секреты тайги, свойства её богатейшего растительного мира. И если сопоставить все эти факты, то появление у героини нашего очерка дара целительства и понимания биоэнергетики человека вполне закономерно.



Светлана Ушакова и актёр Александр Пятков



С голливудским актёром Кэри-Хироюки Тагавой



С Адамом Яндиевым (бои без правил) и Кэри-Хироюки Тагавой

## Признана официально

Основные направления, по которым работает Светлана Герасимовна — хирургия, травматологии, ожоговые поражения. Везде, где нужна регенерация ткани. С 1989 года она исцеляет как во время личного контакта, так и по фотографии. Многие пациенты самых разных возрастов и профессий прошли через её руки, в том числе и очень известные военные, артисты, спортсмены. Её деятельность признана официально. Вот строки из экспертного заключения Фонда поддержки научных исследований сознания (Центр исследования сознания) 2016 года:

*«Исследования, проведённые совместно со Светланой Герасимовной Ушаковой, показали, что системная деятельность её мозга имеет индивидуальные уникальные особенности. Они отражают способности к управлению энергетикой мозга, синхронизацией ритмов и резонансными явлениями, связанными с формированием виртуального мозга, оператор-реципиент, в результате чего могут объединяться чувства и ощущения тела, которые наблюдаются у Светланы Герасимовны при общении с клиентами. Яркой индивидуальной особенностью является возникновение телесно-зрительных, зрительно-телесных и телесно-слуховых синестезий как механизмов экстрасенсорного восприятия... Отличительной особенностью является также формирование потоков источников происхождения дельта- и альфа-колебаний в процессе неконтактной диагностики и коррекции здоровья по «фантому». Распределение эквивалентных дипольных источников в виде энергетических потоков, направленных вперёд, в область лба к поверхности головы, свидетельствует о возможности развития свойств сознания, связанных с его расширением за пределами мозга...»*

Очень интересный эксперимент был проведён с кровью. У пациента с рядом недомоганий взяли кровь, в которой под микроскопом были явно видны мёртвые и склеенные эритроциты, что является патологией. После того, как с пациентом несколько минут поработала Светлана Ушакова, анализ повторили. Качество крови значительно улучшилось. Специалисты объяснили это так: после биоэнергетического воздействия кровь разжижилась и исчезло воспаление. Результат этого

## Светлана УШАКОВА:

*«Дар мой — по роду. Прабабушка, бабушка, мама исцеляли людей.*

*Дар передался и мне, а от меня — дочери.*

*И с каждым новым поколением этот дар сильнее.*

*Я начала «слышать» людей с шести лет.*

*Как это у меня получается? Рационального объяснения этому пока нет, но я «слышу» своими органами.*

*После того, как я осознала свой дар, я начала лечить.*

*Моя основная задача — во время сеанса снять воспалительные явления.*

*Руки в этот момент у меня работают как электрофорез».*

эксперимента, по словам Светланы Герасимовны, придал ей силы и уверенности в работе.

Были пробы и большие работы в таких сферах, как пластическая хирургия, терапевтическая офтальмология, урология и гинекология, регенерация костей и тканей. В последнем случае стоит упомянуть о совершенно уникальном случае заживления застарелой трофической

язвы. Процесс продолжался 6 часов и зафиксирован документально на видео.

## Рука об руку с официальной наукой

Одна из целей Светланы Герасимовны Ушаковой — поставить нетрадиционную медицину если не наравне с официальной, то хотя бы на своём примере и примере коллег по



Светлана Ушакова с Еленой Цыплаковой

казать, что и биоэнергетические природные технологии имеют право на существование. В её жизни была одна судьбоносная встреча, которая стала «запускающим механизмом» такого стремления. Несколько лет назад Ушакова посетила резиденцию Амчи Тензин Биста — доктора тибетской медицины, старшего монаха в Тибетской Буддистской традиции Сакья, личного врача короля Мустанга (Непал). Он лечит пациентов травмами, собранными высоко в Гималаях. Мастер-целитель сказал Светлане Герасимовне, что она лечит душой. Это одна из высших похвал, так как в Тибете традиции народной медицины не только сильны, но и признаны на государственном уровне.

Также Светлана Герасимовна совместно с президентом Российской ассоциации традиционной медицины В. В. Егоровым пытается законодательно отделить биоэнергетиков, чьи возможности подтверждены соответствующими экспериментами

профессионально и официально, от шарлатанов-«целителей».

— *Работать «подпольно» я никогда не хотела, — поясняет Светлана Герасимовна. — Я не гадалка-ворожея. Моя задача — действовать совместно с официальной медициной, на практике применять свои знания и умения. Для этого и приехала из Белоярского в Москву, чтобы понять: кто я, как происходят все процессы. Пришлось собрать большую базу свидетельств моего дара. Приняли меня хорошо, но всё-таки официальная медицина относится к таким, как я, настороженно.*

Тем не менее Светлана Герасимовна работала в военном госпитале, в ряде клиник и научно-исследовательских лабораторий. Является членом Национальной ассоциации народной медицины. Имеет разрешение на свою деятельность от Департамента здравоохранения Югры. Её опыт прошёл апробацию в государственных лечебно-профилактических учреждениях.

Ещё одна грань деятельности героини очерка — большая общественная работа. Она является куратором Комитета по противодействию коррупции по Ханты-Мансийскому автономному округу и начальником регионального управления Комитета безопасности России (КОБРа) по ХМАО.

Секрет успеха в своём нелёгком деле Светлана Ушакова видит в получении конечного результата:

— *Для меня положительный результат очень важен. Я словно выздоравливаю вместе с пациентом. Для меня в жизни нет другого дела, кроме помощи больным людям. И я не делю их по социальному или материальному положению. Для меня все равны, каждый должен получить всё, что я ему могу дать. Моё предназначение в жизни — нести добро людям. Если я чувствую, что могу помочь людям — почему я должна это скрывать? Я хочу это делать, и буду это делать!*

Татьяна Невская



Светлана Ушакова с семьёй

« Если ты знаешь, что искать, то успех —  
лишь дело времени.

Пётр Жгулёв,  
«Еретик» »



« Главный навык  
в успехе – количество  
подходов  
и извлечение опыта  
из ошибок.

Маслова Ирина  
«Метод «Генезис».  
Полюби себя больше  
семьи и работы» »

« Постоянное  
обучение —  
это минимальное  
требование к тем,  
кто хочет  
добиться успеха!

Брайан Трейси  
«Выйди из зоны комфорта.  
Измени свою жизнь.  
21 метод повышения лич-  
ной эффективности» »

« Я сделал шокирующее открытие: успешные люди  
не составляют списки дел, не используют сложные техники  
управления временем и не применяют диаграммы,  
наподобие логических деревьев, для принятия решений.  
На самом деле очень успешные люди вообще не думают  
о времени. Вместо этого они думают о ценностях  
и приоритетах и опираются на правильные привычки.

Кевин Круз  
«15 секретов управления временем.  
Как успешные люди успевают всё» »



# Ответственность и компетентность — слагаемые успеха

**О том, как добиться высоких результатов, рассказывает Сергей Михайлович Кучулин**

**КУЧУЛИН**  
Сергей Михайлович

Директор  
ООО «АйТи-Баланс».

Адрес: 142432, Московская обл.,  
г. Черноголовка, Школьный б-р,  
д. 1а, оф. 408.

Сайт: <https://intec-balance.ru/>

**Б**УРНО РАЗВИВАЮЩАЯСЯ ИТ-ОТРАСЛЬ ТРЕБУЕТ НОВЫХ РЕШЕНИЙ, НОВЫХ ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ ПОДХОДОВ, НОВЫХ СПЕЦИАЛИСТОВ. КОНКУРЕНЦИЯ В ЭТОЙ СФЕРЕ ДОСТАТОЧНО ВЫСОКА, НО ЕЩЁ ЕСТЬ ВОЗМОЖНОСТИ НАЙТИ СВОЮ НИШУ И ПОСТРОИТЬ УСПЕШНЫЙ БИЗНЕС. ТАК ПРОИЗОШЛО С КОМПАНИЕЙ «АЙТИ-БАЛАНС».

— *Сергей Михайлович, как родилась идея создания компании?*

— По образованию я физик-ядерщик, окончил МИФИ. Во время кризиса первого десятилетия этого века начал задумываться о том, где себя применить с наибольшей пользой. В итоге остановил свой стратегический выбор на ИТ. Прошёл путь длиной в одиннадцать лет от бизнес-аналитика до руководителя департа-

мента в крупной ИТ-компании, в которой мне повезло работать вместе с профессионалами своего дела и приобрести комплексный опыт ведения проектов, создания команды и выстраивания отношений с заказчиками. Наступил момент, когда я понял, что перерос текущую позицию, имею достаточный опыт и хочу сделать что-то самостоятельно. Закончив 2018 год с плановыми показателями, я вышел на «вольные хлеба». К тому моменту у моих хороших знакомых была небольшая ИТ-компания, с коллективом единомышленников, имевшим опыт, но не было размаха. Я поделился с ними, что хочу создать свою компанию, и мы тут же поняли, что компания уже есть, а мой опыт и компетенции помогут вывести её на совершенно

другой уровень. Договорились о том, что я становлюсь инвестором и совладельцем и беру управление в свои руки. Это было второе рождение компании ООО «АйТи-Баланс».

— *С какого времени вы начинаете отсчёт деятельности компании? Как идёт развитие?*

— Я пришел в компанию в 2019 году, к тому моменту она существовала два года. И сразу же мы начали серьёзные изменения в компании. За год нам удалось сделать многое: провели аудит и перенастройку бизнес-процессов; внедрили АИС управления проектами и учета рабочего времени; начали проводить активный найм новых специалистов и повышать уровень квалификации текущей команды; перестроили систему мотивации, чтобы каждый сотрудник был заинтересован в развитии компании; выявили наши конкурентные преимущества и начали активную работу с заказчиками. Результаты за 2019 год были впечатляющие: получили в портфель еще одного крупного якорного заказчика; команда увеличилась в 1,5 раза до 28 человек, хотя по факту с учетом ротации мы приняли на работу 15 новых сотрудников; оборот увеличился на 67 %; чи-

стая прибыль выросла на 37 %; были заключены договоренности с заказчиками об увеличении объема заказа на следующий год. В 2020 году мы так же показали 50-процентный рост по основным показателям. Наши успехи заметили в торгово-промышленной палате Богородского округа и выдвинули на федеральную премию «Золотой Меркурий». В июне этого года мы стали лауреатами премии в номинации «Лучшее малое предприятие в сфере инновационной деятельности»!

— *Первые шаги в самостоятельность были трудными?*

— Трудными. Одно дело — работать в качестве наёмного сотрудника, и совсем другое — полностью брать на себя ответственность не только за клиента, но и за людей, которых ты повёл за собой. Первое время работали практически только инвестируя, чтобы доказать крупным заказчикам: мы компетентны, можем выполнить поставленные задачи, выдать продукт надлежащего качества и в установленные сроки, что на нас можно положиться.

— *Как создавалась команда?*

— Как я и говорил, изначально это была команда из нескольких едино-

мысленников, практически семейная команда, и, чтобы сохранить семейную атмосферу, мы в первую очередь старались привлечь знакомых специалистов, предлагая им удобную локацию рядом с домом в Черноголовке и московский уровень заработной платы. Это сработало: несколько моих хороших знакомых, серьёзных специалистов в IT приняли моё приглашение и пришли к нам в компанию на ключевые позиции. Тем не менее только системный подход к найму даёт результат, и, понимая это, мы разместили наши вакансии на крупных рекрутинговых порталах, что позволило усилить команду опытными специалистами.

— *У компании достаточно узкая специализация. Расскажите подробнее о вашей деятельности.*

— Мы занимаемся развитием и поддержкой электронных торговых площадок — разработкой программных решений в сфере закупочной деятельности и электронной торговли для государственных и коммерческих организаций. Это действительно узкая ниша, и здесь конкуренция ещё не столь высока, как в других сегментах рынка IT-продуктов. На сегодняшний день в нашем кли-



ентском портфеле уже две крупные федеральные электронные торговые площадки — ЭТП АО «ТЭК-Торг», ООО «ЭТП ГПБ» и коммерческая ЭТП для ПАО «Трубная металлургическая компания».

— *Вхождение в рынок, где уже обосновались достаточно серьёзные разработчики, дело наверняка непростое?*

— Да, не простое. Во-первых, нужно доказать заказчикам, что мы лучше, чем остальные, предлагаем более удобный и комфортный сервис. Во-вторых, нужно предложить лучшее соотношение «качество-цена». В-третьих, и это самое главное, нужно всегда держать слово и выполнять взятые на себя обязательства во что бы то ни стало. И поэтому желание клиента для нас — закон! Тем не менее выбор заказчиков не был случаен, поскольку мы определили целевую аудиторию, исходя из наших имеющихся компетенций, и они оказались востребованы определенным кругом федеральных и коммерческих ЭТП. Это стало нашим серьёзным конкурентным преимуществом!

— *Сколько специалистов в компании на сегодняшний день?*

— После того как сформировался костяк команды из «своих», мы начали набирать людей со стороны. Я проводил собеседование практически со всеми лично. Сейчас в компании более 40 сотрудников. Причём подчеркну, что мы принимаем на работу не только опытных специалистов, но и растим их себе сами из студентов, приходящих к нам сначала на полставки, а по окончании института переходят на ставку полностью.

— *По каким критериям вы отбираете сотрудников?*

— Сейчас есть такое модное понятие «бирюзовая компания». Вот мы стараемся быть именно такими. Принимая на работу человека, мы смотрим не только на его компетенции, но и обращаем внимание на личные качества. Очень важно, сможет ли он вписаться в коллектив, в сложившуюся корпоративную культуру, будет ли соратником. Если же понимаем на собеседовании или на испытательном сроке, что, будучи прекрасным специалистом, сотрудник «не наш» — по-хорошему расстаемся.

— *Легко ли найти на рынке труда подходящие кадры?*

— Конкуренция на рынке за кадры ужесточается с каждым годом. Особенно мы почувствовали это в прошлом году в связи с пандемией коронавируса. У нас порядка шестидесяти процентов сотрудников всегда работали удалённо. Поэтому сама пандемия для нас ударом не стала. Но на рынок «удалёнки» вышли крупные IT-компании, которые до этого требовали от сотрудников исключительно присутствие в офисе. Соответственно, на рынке вакансий появились предложения с самыми высокими зарплатами, которые теперь стали доступны и в регионах.

— *И что вы сделали в этой ситуации?*

— Нам приходится тратить больше сил и средств, чтобы привлекать хороших специалистов к себе. Повысили мотивацию, прибавили зарплаты, улучшили социальный пакет, привлекаем сотрудников к обсуждению развития компании, мотивируем новыми проектами на современных технологиях. Настало время специалистов, которые выбирают себе компании. И мы ставим своей целью, чтобы наши сотрудники имели условия труда и возможности

развития на уровне лучших компаний IT-сектора.

— *Сейчас у вас идеальная команда?*

— У нас одна из наиболее компетентных команд для той ниши, которую мы выбрали. В прошлом году мы подтвердили статус ответственного поставщика услуг у наших ключевых клиентов и показали устойчивый рост объёма заказов. Но жизнь очень быстро меняется, особенно в IT. Поэтому мы постоянно занимаемся обучением нашей команды новым технологиям, которые становятся более востребованы на рынке и позволяют нам быть более эффективными и конкурентноспособными.

— *Какие у вас планы развития компании?*

— Мы планируем усиливать как наши основные направления, так и развивать новые. Диверсифицировать «портфель» заказчиков, выходить на другие сегменты IT-рынка и концентрировать свои усилия и инвестиции на наиболее интересных и перспективных направлениях. И основная инвестиция — это развитие команды!

— *В чём вам видится секрет успеха личного и коллективного?*

— Основа нашей корпоративной культуры — это семейственность, взаимовыручка, поддержка и понимание того, что мы делаем общее дело, а также коллективное чувство ответственности. Поэтому команда — это первая и основная составляющая нашего успеха. Кроме того, мы стараемся строго придерживаться известного постулата о том, что человек должен относиться к окружающим так, как он хочет, чтобы относились к нему. В этом наша внешняя и внутренняя политика. Внутри компании держим баланс между уважением и требовательностью, помогаем сотрудникам решать их проблемы. К заказчикам относимся так, чтобы быть им полезными, взаимодействие с нами было комфортным, решались их задачи, повышалась эффективность бизнеса. И заказчики отвечают нам тем же. Развиваются наши клиенты — развиваемся и мы! Это вторая составляющая успеха. А что касается личного успеха, то благодарю Бога за всё, что происходит со мной в этой жизни! Без его помощи ничего бы не было!

Беседовала

Татьяна Невская





**БАСИСТЫЙ**  
Виктор Афанасьевич

Генеральный директор  
ООО НПП «Гидрогеолог».

Кандидат  
геолого-минералогических наук.

Адрес: г. Магадан, ул. Кожзаводская, д. 1.

Сайт: [gidrogeolog.ru](http://gidrogeolog.ru)



**Гидрогеолог**  
инженерные изыскания  
в строительстве

# «ГИДРОГЕОЛОГ» идёт в разведку

**У этой универсальной компании конкурентов нет**

**В** 2021 году исполнилось 10 лет Московскому отделению и производственной базе магаданской компании ООО НПП «Гидрогеолог», а в 2023 году она отметит своё 20-летие. На заре деятельности компания являлась единственной, работавшей в направлении гидрогеологии в Магаданской области.

Статус ООО НПП «Гидрогеолог» с тех пор не изменился: она и сегодня является универсальной, не имеющей конкурентов ни в одном из направлений деятельности. Это полный комплекс инженерных изысканий и исследований в отношении геодезии, геологии, гидрометеорологии, экологии, полевых испытаний грунтов, геофизических исследований, сейсмического микрорайонирования, проводимого, если есть необходимость, во время изыскательских работ, изуче-

ние состава подземных вод. Кстати, и в отношении оценки запасов подземных вод в результате разведочных работ, «Гидрогеолог» также единственный и неповторимый в Магаданской области. И всё это компания осуществляет исключительно своими силами. Помощь от местных властей если только моральная. Впрочем, как отметил генеральный директор ООО НПП «Гидрогеолог» Виктор Басистый, компания в какой-либо иной помощи не нуждается. Коллектив предприятия привык работать самостоятельно за счёт фундаментальных знаний и профессионального опыта, которые способствуют качественному предоставлению услуг в любом из названных направлений.

— Да, мы предоставляем именно услуги, хотя все они весьма наукоёмкие и разбираться в них необходимо, — подчеркнул



УКБ Водоснабжение  
ГЛК Снегорка



Расходомерная  
Водозабор.  
ПАО Полюс



Геофизика.  
Интриган. Дамба.  
ПАО Полюс



Бурение режимных ГГ глубоких  
скважин. Перевальное. Полиметалл

Виктор Афанасьевич, — тем более что экономические условия, развитие индустрии диктуют новые правила, обойти которые невозможно. Поэтому «Гидрогеолог» укомплектован высококвалифицированным инженерным персоналом, имеющим в большинстве своём высшее образование и возрастную категорию от 30 до 40 лет, который считается золотым периодом для специалиста. Это геодезисты, инженеры-геологи, гидрогеологи, экологи, гидрометеорологи, геофизики. Плюс буровые мастера, имеющие большой стаж, и ремонтная бригада, в задачи которой входит подготовка к работе оборудования и техники. В среднем, в зависимости от необходимости, общая численность работ-



Изыскания.  
Гороховое поле.  
Магадан

ников компании колеблется от 30 до 35 человек. Кроме того, сотрудники компании имеют все необходимые допуски, разрешения и знакомы с принципами работы в районах с вечной мерзлотой.

Важной составляющей в деятельности «Гидрогеолога» является стремление компании к освоению новых ГТ-технологий, к работе с «цифрой», поскольку на развитие этих направлений нацелены сегодня планы государства, а значит, и экономики. Работая с горнорудными предприятиями, у которых объекты по строительной классификации характеризуются как опасные или особо опасные, ООО НПП «Гидрогеолог» готовит для них

отчётную документацию, проходящую экспертизу в Главном управлении государственной экспертизы России, являющемся основным контрольным органом в отрасли. А успешное прохождение контроля, которое для «Гидрогеолога» является наиважнейшим приоритетом, как раз и обусловлено использованием современных технологий. Это программное обеспечение, находящееся в надёжных руках хорошо подготовленных специалистов, высококлассная компьютерная техника.

Среди партнёров, с которыми работает «Гидрогеолог», ПАО «Полюс» — крупнейший добытчик золота в Рос-

сии, компания «Полиметалл» — российский лидер по добыче серебра, АО «Сусуманзолото» — крупнейшая золотодобывающая компания Магаданской области, золотодобывающий производственно-коммерческий концерн «Арбат». Кроме сотрудничества с предприятиями, занимающимися добычей драгметаллов, «Гидрогеолог» ведёт активную работу с магаданской рудодобывающей компанией ООО «Маг-Си Интернешнл». При этом очень важным является то, что «Гидрогеолог» не сотрудничает с посредниками, он работает с заказчиками на основе прямых договоров, что позволяет клиентам существенно экономить время и средства, а также получать гарантию на качественный результат проведённых изысканий.

— Словом, мы плотно взаимодействуем со всеми компаниями, которые строят, расширяют, достраивают, модернизируют рудник или, наоборот, что-то лишнее, отработавшее свой век и подлежащее списанию, ликвидируют, — отметил Виктор Басистый. — А ликвида-

ции подлежат хвостохранилища, где скапливаются отходы (хвосты), которые могут стать источником загрязнения грунтовых вод, экосистем и атмосферы, причиной разрушения близкорасположенной инфраструктуры и даже угрозой жизни людей. Ликвидацией хвостохранилищ мы тоже занимаемся, поскольку разрабатываем соответствующие проекты, и, соответственно, становимся активными участниками процесса.

Для Виктора Басистого 2021 год юбилейный ещё и потому, что ровно 40 лет назад он пришёл в профессию, окончив в 1981 году Киевский Государственный Университет им. Шевченко по специальности «Гидрогеология и инженерная геология». Виктор Афанасьевич является кандидатом геолого-минералогических наук, доцентом, имеет порядка 200 публикаций в научных изданиях по теме «Гидрогеология и инженерная геология».

Что касается создания «Гидрогеолога», то у его истоков вместе с отцом находился его старший сын Алексей Басистый. Ещё учась в университете на

экономиста-менеджера, он активно развивал идею создания малого предприятия и внедрения передовых на тот момент методов управления в данной сфере хозяйственной деятельности. Название его дипломной работы так и звучало: «Стратегия развития предприятия ООО «НПП Гидрогеолог» в г. Магадане». В становление компании большой вклад внесли её технический директор Андрей Николаевич Семибиков, главный геолог Александра Владимировна Мустаева и многие другие сподвижники Виктора Басистова.

...2023 год уже не за горами. «Гидрогеологу» исполнится 20 лет. Много это или мало? Для становления, набора опыта, обретения известности и авторитета — достаточно. Но, как говорится, нет предела совершенству. «Гидрогеолог» об этом хорошо знает и строит планы на перспективу.

— Во-первых, наша задача — оставаться верными партнёрами, коллегами, друзьями всем компаниям, которые всегда обращались и продолжают обращаться к нам, — отметил Виктор Афанасьевич, — а во-вторых, мы сейчас внедряем новые технологии по бурению скважин большого диаметра на воду. Апробация уже успешно прошла. В рамках инженерных изысканий мы в лабораторных условиях испытываем трёхосное сжатие — довольно сложный процесс, который подразумевает передачу давления грунту со всех сторон. На данный момент такое давление применяется на мелкодисперсных грунтах. Наша задача — добиться осуществления такого сжатия для скальных грунтов. И запросы на проведение подобных работ «Гидрогеолог» уже получает. Так что будем осваивать, и, надеюсь, совсем скоро мы сможем предложить своим заказчикам ещё одну современную, такую необходимую услугу.

Валерий Будумян



Геодезия.  
Бургали.  
Полиметалл



УБВ Оротукан.  
Геолого-геодезические  
исследования





**МЕЛЬНИЧЕНКО**  
Андрей Игоревич

Основной бенефициар  
и член совета директоров  
АО «МХК "ЕвроХим"».  
Российский предприниматель,  
меценат.

Награждён Знаком отличия  
«За благодеяние»,  
Орденом Звезды Италии  
степени Командора.

# Компания «ЕвроХим» в очередной раз подтвердила статус лучшего предприятия химической промышленности

**К**ОНКУРС ОРГАНИЗОВАН МЕЖДУНАРОДНЫМ ФОРУМОМ «ИННОВАЦИИ И РАЗВИТИЕ» ДЛЯ ПОЩЕРЕНИЯ ДОСТИЖЕНИЙ В ИННОВАЦИИ ПРЕДПРИЯТИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ, СОДЕЙСТВИЯ РАЗВИТИЮ ПРОИЗВОДСТВ, ПОВЫШЕНИЯ ЭФФЕКТИВНОСТИ И КАЧЕСТВА РАБОТЫ ПРОМЫШЛЕННЫХ ПРЕДПРИЯТИЙ, РОСТА КВАЛИФИКАЦИИ И ПРОФЕССИОНАЛИЗМА РУКОВОДИТЕЛЕЙ И СПЕЦИАЛИСТОВ.

Основными критериями конкурса были:

- деловая репутация и деловая активность;
- участие предприятия в благотворительных и спонсорских программах, мероприятиях социальной направленности;
- развитие трудового потенциала коллектива.

Экспертный совет из состава сопредседателей и оргкомитета Международного форума «Инновации и развитие», представителей средств массовой информации, профильных общественных организаций по всем этим критериям признал «ЕвроХим-ВолгаКалий» победителем в номинации «Лучшее предприятие химической промышленности».

Дочернее предприятие компании «ЕвроХим» российского бизнесмена Андрея Мельниченко реализует на юге Волгоградской области уникальный в новейшей истории России проект освоения одного из крупнейших месторождений страны и строительства с нуля современного горно-обогатительного комплекса.

С упорством и настойчивостью коллектив предприятия шёл к поставленной цели — построить слож-

**«ЕвроХим-ВолгаКалий»  
вошёл в число  
победителей  
Всероссийского  
конкурса  
«100 лучших  
предприятий  
и организаций  
России – 2021»**



нейшие сооружения подземного комплекса рудника и поверхностного комплекса фабрики.

Сейчас предприятие вошло в одну из важнейших стадий становления будущего производственного комплекса — завершение строительства и пуско-наладка оборудования. Новый этап истории предприятия возглавил исполнительный директор Евгений Сахаров. Сформированная команда профессионалов при поддержке всего коллектива совершила прежде казавшееся невозможным — вышла на продуктивный пласт сильвинита, открыв тем самым путь к богатствам месторождения, обеспечила ежемесячное прохождение километров горных выработок, наладила бесперебойный цикл работы многих тысяч единиц оборудования поверхностного комплекса фабрики.

После выхода на полную мощность Гремячинский горно-обогатительный комбинат внесёт значительный вклад в развитие агрохимической отрасли России, значительно увеличит

*Дочернее предприятие компании «ЕвроХим» реализует на юге Волгоградской области уникальный в новейшей истории России проект освоения одного из крупнейших месторождений страны и строительства с нуля современного горно-обогатительного комплекса. Одновременно с развитием производства предприятие строит в городе Котельниково современные жилые районы и социальные объекты, оказывает содействие в реализации важных гражданских инициатив в сфере культуры, спорта, образования.*

российский экспорт высококачественных калийных удобрений.

Одновременно с развитием производства команда «ЕвроХим-Волга-Калий» успешно воплощает в жизнь масштабную социальную программу повышения качества жизни населения. Предприятие строит в городе Котельниково современные жилые районы и социальные объекты, оказывает содействие в реализации важных гражданских инициатив в сфере культуры, спорта, образования.

За достижения в промышленном и социальном развитии регионов при-

сутствия компания «ЕвроХим» отмечена наградой конкурса РСРП «Лидеры российского бизнеса: динамика и ответственность — 2020».

Исполнительный директор поблагодарил коллектив «ЕвроХим-Волга-Калий» за достигнутые результаты, за огромный вклад каждого сотрудника в великое общее дело, за профессионализм и упорство в преодолении трудностей.

*Оргкомитет  
Международного форума  
«Инновации и развитие»*



# Человек дела



**Кириличев  
Виктор Александрович**

Генеральный директор  
ООО «НТФ «ПРОМПРИБОР СПб».

Адрес: г. Санкт-Петербург,  
ул. Алтайская, д. 7, литер Б,  
пом. 1-Н, офис 32.

Сайт: [www.ntfprompribor.ru](http://www.ntfprompribor.ru)

**Р**одился Виктор Александрович в 1956 году в Ленинградской области в семье Кириличевых. Отец — Александр Иванович — участник Великой Отечественной войны, кавалер орденов и медалей ВОВ; мать — Надежда Лаврентьевна — ребёнок войны, пережившая в детстве фашистскую оккупацию и гибель родителей от рук немецко-фашистских захватчиков. С детства родители своим примером прививали детям любовь к труду, учёбе, умение преодолевать жизненные трудности, воспитывать силу духа, быть открытым и честным по отношению к людям. Учили всему тому, что необходимо каждому человеку на протяжении всей жизни.

В 1968 году Александру Ивановичу Кириличеву дали жилую площадь в Ленинграде как профессиональному трактористу строительного треста № 102, и Виктор Александрович, его брат и сестра с родителями переехали в Ленинград.

Свою трудовую деятельность Виктор Кириличев начал в 1976 году после окончания Ленинградского судостроительного техникума по специальности — техник судостроитель. Молодым специалистом поступил на работу в ЦКБ «ВОСТОК» в качестве техника-конструктора. В этой должности, а далее — старшего техника-конструктора занимался проектированием корпусов морских рыболовных траулеров, в том числе и ледового плавания. Кроме этого, активно работал от ЦКБ «ВОСТОК» в подшефном зерносовхозе «Аврора». За ответственное отношение к работе, находчивость и трудолюбие был назначен бригадиром шефской комсомольской бригады. Ударная работа была отмечена почётными грамотами и благодарностями с записью в трудовую книжку.

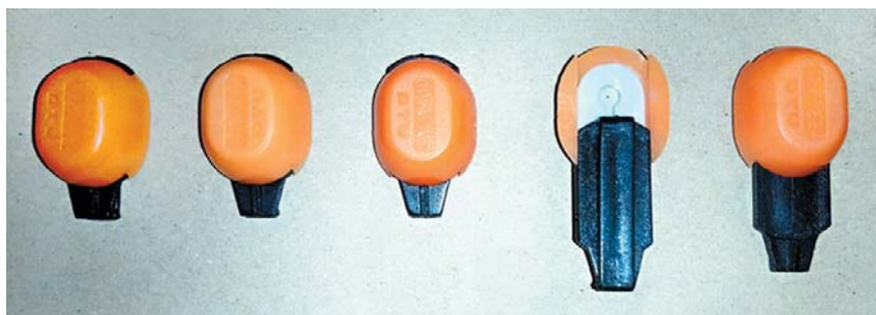
В 1979 году, отработав трёхлетний срок работы молодого специалиста, Виктор Александрович продолжил свою трудовую деятельность уже на судостроительном заводе в качестве инженера по загрузке производства, а далее — мастера сборки металлических корпусов морских судов. Трудно было начинать в неполные 23 года руководить сборщиками корпусов судов в количестве 28 человек, каждый из которых был старше на 15 и более лет. Но со временем всё пришло — понимание, уважение и признание коллектива сборщиков и руководства цеха. За период работы на этом заводе при непосредственном участии Виктора Александровича было спущено на воду и ушло в плавание немало морских судов.

В то время у нас в стране проходила аттестация ИТР (инженерно-технические работники. — Прим. ред.) в организациях, на предприятиях различных отраслей СССР. Всех сотрудников

народного хозяйства страны, занимавших инженерные должности, закон обязывал иметь именно высшее техническое образование. У Виктора Александровича кроме получения высшего технического образования в планах было желание заняться научно-техническими разработками. Научная деятельность его началась уже в ЦНИИ технологии судостроения, куда он и поступил на вечернее отделение кораблестроительного института. В 1988 году он закончил вечернее отделение Ленинградского кораблестроительного института по специальности инженер-механик с «красным» дипломом (диплом с отличием. — Прим. ред.). Благодаря этому вне конкурса Виктор Александрович был переведён с должности инженера на должность младшего научного сотрудника лаборатории. После чего сразу был назначен руководителем одной из научных тем по технологии судостроения и судоремонта и принимал непосредственное участие в решении различных проблем и задач в технологических процессах. За успешно выполненную работу по теме его коллега по работе — научный сотрудник, кандидат технических наук Кекконен Леон Семёнович и Виктор Александрович были награждены дипломами имени Академика А. Н. Крылова. Кроме того, Виктор Кириличев участвовал в разработке и был ответственным исполнителем отраслевого стандарта «Определение уровня безопасности труда. Основные положения».

Свою научную деятельность Виктор Александрович продолжил в должности научного сотрудника хозрасчётной НИЛ вихревой техники в Политехническом институте имени М. И. Калинина под руководством заслуженного изобретателя Латвийской ССР, кандидата технических наук Анатолия Ивановича Азарова. В начале 80-х в Советском Союзе началась эпоха хозрасчёта. Занимаясь испытаниями промышленных вихревых генераторов холода, Виктор Александрович часто выезжал

в командировки по внедрению данных приборов на заводах различных отраслей народного хозяйства, на местах заключал хозрасчётные договоры на поставку и установку научно-технической продукции. Он был инициатором многих хозрасчётных договоров, благодаря которым успешно финансировалась НИЛ вихревой техники. Но в 1991 году произошёл распад Советского Союза, который в корне повлиял на научно-производственную деятельность НИЛ вихревой техники. Ввиду отсутствия заказов лаборатория со временем была расформирована. Но накопленный с годами опыт самостоятельной хозрасчётной работы и воспитанная с детства сила духа инициировали оперативный поиск нового места работы. И в 1996 году Виктор Александрович продолжает свою производственную деятельность в хозрасчётном предприятии — ООО «БЕФАЛ» в качестве регионального директора по поставке на Урал и внедрению профессиональных дозиметров нового поколения, перестроившись уже на специфику данных разработок. Заключение хозрасчётных договоров на поставку, выезд в командировки, работа иногда и в жёстких условиях были ему давно известны и не являлись проблемой для выполнения поставленных задач. Из года в год до 2005 года работа по внедрению и самофинансированию предприятия, где он работал, продолжалась успешно без рекламаций, срывов сроков поставок, с надлежащим качеством продукции и с благодарностями заказчиков. Наконец в 2005 году Виктор Александрович создал своё хозрасчёт-



Термолюминесцентные дозиметры ДТУ-1

ное предприятие ООО «НТП «ПРОМ-ПРИБОР», а далее после некоторой реорганизации — ООО «НТФ «ПРОМ-ПРИБОР СПб», которое возглавляет и по сей день.

ООО «НТФ «ПРОМПРИБОР СПб» производит качественную и надёжную продукцию — профессиональные переносные дозиметры и радиометры, которые зарегистрированы в Реестре рабочих средств измерений Российской Федерации. Работа предприятия, как и всех других, происходит также не в простых экономических, а теперь и эпидемиологических условиях для всей нашей страны. Но генеральный директор ООО «НТФ «ПРОМПРИБОР СПб» не выпускает из рук «штурвал» управления своего предприятия, которое даёт весомые результаты, хотя по статусу считается микропредприятием. Осуществляется оперативное обеспечение надёжными приборами радиационного контроля предприятий России и населения, согласно действующему Федеральному закону о радиационной безопасности территорий организаций, предприятий и населения Российской Федерации.

В 2021 году исполнилось 45 лет трудовой деятельности Виктора Александровича. Из них — 25 лет хозрасчётной работы по профессиональным приборам радиационного контроля. И это прекрасное совпадение упомянутых юбилейных дат сочетается и с его личным юбилеем — 65-летием. Виктор Александрович продолжает трудиться на благо России, как трудились в своё время его легендарные родители и предки его рода. Желаем ему крепкого здоровья и новых успешных разработок!

**Награды.** По результатам 2019 года в рейтинге среди малых предприятий Северо-Западного региона России вошёл в ТОП лучших предприятий и награждён как руководитель орденом «За эффективное управление», а также Почётным дипломом и Национальным сертификатом.

В 2020-м и в 2021 году награждён как руководитель одного из лучших предприятий России Почётным орденом «Звезда Отечества», медалью «За трудовую доблесть», а также Почётными дипломами и вымпелами за выдающиеся заслуги перед Отечеством, способствующие экономическому росту России.



Дозиметр ДРГ-01Т1



Группа поисковых радиометров СРП-68-01

# ПЕРСПЕКТИВЫ приборостроения

Учёные создали новый материал для тонких плёнок

**В августе этого года красноярские учёные получили новые перспективные тонкие плёнки из кислорода, меди и нитрида титана. Их электрическое сопротивление в тысячу раз меньше, чем у обычного нитрида титана. На основе полученного материала физики открыли новые свойства меди, позволяющие ей накапливаться на поверхности плёнок и совершать фазовые переходы. Полученные результаты могут стать технологическим прорывом в разработке резисторов и транзисторов нового поколения. Результаты исследования опубликованы в журнале ACS Applied Materials & Interfaces.**



**Т**ОНКИЕ ПЛЁНКИ НА ОСНОВЕ НИТРИДА ТИТАНА широко используются в различных промышленных и технологических областях, например, в производстве кремниевых микропроцессоров и других больших интегральных микросхем, фотокатализаторах, преобразователях солнечной и тепловой энергии в электрическую, в стоматологии и даже при изготовлении куполов церквей. Благодаря высокому электромагнитному сопротивлению и его слабой температурной зависимости, химической инертности, а также способности выдерживать высокие мощности и температуры аналогов для их замены на настоящий момент нет.

Учёные ФИЦ «Красноярский научный центр Сибирского отделения РАН», СФУ и СибГУ им. М. Ф. Решетнёва получили новый материал для тонких плёнок из оксинитрида титана, легированного медью. Он обладает электрическим сопротив-

лением в тысячу раз меньше, чем у обычного нитрида титана.

Изучая полученное соединение, физики открыли новое явление сегрегации меди, которая не распределялась, как принято, по всей плёнке, а скапливалась на её поверхности.

К открытиям красноярских физиков привели цепь случайных технических ошибок и исследование их последствий. Первоначально исследователи планировали получить чистый нитрид титана, чтобы его использовать для изготовления резисторов в интегральных микросхемах.

Однако всё пошло «не по плану». В камере для роста плёнок оказались примеси кислорода. Поэтому вместо запланированного чистого вещества на выходе учёные получили оксинитрид титана. Более того, он обладал нехарактерными свойствами. Сопротивление получившегося вещества оказалось в тысячу раз ниже, чем у чистого нитрида титана.

Подозреваемым в необычных свойствах материала стал кислород, попавший в камеру. Чтобы проверить его причастность, учёные попытались нейтрализовать его. Для этого перед ростом плёнки в камеру был внесён водород. Он должен был вступить в реакцию с кислородом и, образовав водяной пар, вынести его из камеры. Однако это не принесло ожидаемого эффекта. Сопrotивление плёнок оставалось низким.

Учёные продолжали «расследование» этого феномена, пока не обнаружили в составе плёнок примеси меди.

Как оказалось, медь попала в плёнки из-за ошибочно сконфигурованного оборудования. Газовый баллон, использующийся в установке, пришёл к учёным с латунным вентилем вместо нержавеющей стали. С него-то и летели частицы меди, выбиваемые газом прямо в камеру роста.

Между тем удивительные открытия не закончились. Медь принесла с собой ещё парочку сюрпризов. Её поведение оказалось нетипичным: она не распределялась по всей плёнке, а собиралась на её поверхности и образовывала дополнительный слой. В результате красноярские учёные не только получили новый материал, но и открыли новое явление — сегрегацию меди. И сделали это сравнительно дешёвым, по меркам современных индустрий, методом.

*Учёные ФИЦ «Красноярский научный центр Сибирского отделения РАН», СФУ и СибГУ им. М. Ф. Решетнёва получили новый материал для тонких плёнок из оксинитрида титана, легированного медью. Он обладает электрическим сопротивлением в тысячу раз меньше, чем у обычного нитрида титана. Изучая полученное соединение, физики открыли новое явление сегрегации меди, которая не распределялась, как принято, по всей плёнке, а скапливалась на её поверхности.*

— Мы складывали этот пазл три года. Когда измерили сопротивление полученного оксинитрида титана, оно оказалось очень низким по сравнению с чистым материалом. Мы были сбиты с толку. Стали исследовать плёнки, и оказалось, что в них есть примесь меди. Это поменяло всё наше представление, ведь медь очень хорошо проводит электричество. Дальнейшее исследование показало, что медь, вместо того чтобы равномерно распределяться по плёнке, стала всплывать на поверхность и накапливаться там узким слоем в 5–10 нанометров. В результате мы открыли новое явление сегрегации меди. То, что она не размешивается, а выталкивается наружу, — очень хорошее подспорье для технологов. Более того, мы случайно

поймали фазовый переход между состоянием сильно легированной меди и слабо легированной. Переход получился достаточно интересным с точки зрения физики. Меняя степени легирования, можно получать разные типы проводимости. При этом, в случае сильного легирования, из меди получался полуметалл со свойствами как металлов, так и неметаллов. В результате мы получили возможность создавать проводящие слои. Это может пригодиться в приборостроении, например, для устройств, которые работают на высоких частотах. Поэтому данная разработка в перспективе может пригодиться для приборов, которым необходимо низкое сопротивление, например, транзисторов, резисторов, конденсаторов, фотокатализаторов и солнечно-селективных поглощающих покрытий, — рассказал Филипп Барон, PhD, научный сотрудник Института физики им. Л. В. Киренского ФИЦ «Красноярский научный центр Сибирского отделения РАН».

Исследование проведено при финансовой поддержке Российского фонда фундаментальных исследований, Красноярского краевого фонда науки и Мегагранта Правительства РФ на создание лабораторий мирового уровня.

Информация и фото предоставлены

Красноярским научным центром Сибирского отделения Российской академии наук



С юбилеем!



## Для «Виража» виражи не страшны

### Автошкола, где готовят профессионалов



**Тимохин  
Валерий Николаевич**

Директор  
ЧПОУ «Вираж».

Награждён орденами  
«Звезда Отечества»  
и «Профессионал России».

Адрес: Нижегородская область,  
г. Навашино,  
проспект Корабелов, дом 1.

Сайт: [avtoshkolavirazh.ru](http://avtoshkolavirazh.ru)

**24** октября 2021 года основателю и бессменному руководителю частного профессионального образовательного учреждения (ЧПОУ) Автошкола «Вираж», что в городе Навашино Нижегородской области, Валерию Тимохину исполнилось 65 лет. Из них, с учётом управления мотоциклом с 16 лет, за рулём Валерий Николаевич 49 лет. Начинал с ГАЗ-53, а затем, трудно даже подсчитать, на каких марках машин он только не работал.

Открытие автошколы «Вираж» состоялось 20 октября 1999 года. Сделать этот шаг Валерий Тимохин задумал давно, но прежде необходимо было всё тщательно продумать, взвесить все «за» и «против».

— Изначально автошкола располагалась на территории Навашинского АТП, но вскоре стала обузой для предприятия, — вспоминает Валерий Николаевич. — Впрочем, такая ситуация с автошколами имела место по всей стране, и, когда возник вопрос о ликвидации нашей автошколы, я, посоветовавшись с коллегами, с преподавателями, решил рискнуть. Взял в городе в аренду помещение, оборудовал в нём класс и заново открыл автошколу.

В 2003 году коллектив «Виража» вошёл в Поволжскую ассоциацию ав-

тошкол, а в 2004-м — в Международную ассоциацию. Возможным это стало, поскольку уровень модернизации, оборудования, профессионализма преподавателей учебного заведения соответствовал всем современным мировым требованиям. Руководство и сотрудники «Виража» стали активными участниками общественной и просветительской работы, в том числе ежегодных международных конференций по вопросам безопасности дорожного движения и новейшим технологиям подготовки водителей.

Сегодня коллектив автошколы составляет 15 человек. Все преподаватели и мастера имеют высшее и среднетехническое профессиональное образование, сертификаты, свидетельства о пройденном повышении квалификации. Образовательный процесс в «Вираже» осуществляется по всем необходимым направлениям: теоретическому, лабораторно-практическому и практическому.

Вместе с Валерием Тимохиным «Вираж» поднимала его супруга Ирина Геннадьевна Ершова. Как на заре автошколы, так и сегодня она принимает активное участие в учебном процессе — ведёт ряд предметов и, в частности, «Оказание первой медицинской помощи». В работе школы активное участие принимают также



два сына Валерия Николаевича — Николай, который ведёт теоретические занятия по подготовке водителей и в качестве инструктора прививает новичкам навыки вождения. Сын Максим является заместителем Валерия Тимохина и тоже осуществляет подготовку водителей в качестве инструктора по вождению.

Ежегодно из стен автошколы выходит 500–600 водителей, а всего за минувшие 22 года своей работы «Вираз» подготовил более 12 тысяч водителей различных категорий. В том числе мотоциклисты, водители квадроциклов, легковых и грузовых автомобилей, автобусов и даже водители маломерных судов и гидроциклов.

Сегодня автопарк «Вираз» состоит из 16 единиц. Это 8 легковых автомобилей, 2 грузовика, 1 автобус, 2 мотоцикла и 3 прицепа. Кроме этого, в наличии 4 трактора для под-

готовки водителей самоходных машин различных категорий, один катер и одна моторная лодка, используемые для подготовки судоводителей. Кстати, при подготовке трактористов, водителей погрузчиков и работников иных видов профессиональной деятельности, связанной со спецмашинами, предусматривается производственная практика на базе учреждения или по договорам на базах предприятий, учреждений, организаций региона.

Так уж повелось в нашей стране, что каждый год знаменуется нововведениями в ПДД. Год 2021-й не стал исключением. Наиболее, скажем так, громкие из них — сокращение количества экзаменов с трёх до двух. С 1 апреля текущего года ГИБДД отменила экзамен на сдачу первичных навыков управления автомобилем на так называемой «площадке». На ней ранее проверялось умение за-



езжать в гараж, разворачиваться в ограниченном пространстве, маневрировать, парковаться и т. д. Вместе с тем наличие «площадки» в учебно-материальной базе автошколы никто не запрещал. Напротив, она работает на повышение её престижа. С этим Валерий Тимохин полностью согласен.

— Автошкола имеет свою закрытую «площадку» площадью почти 2,7 тыс. квадратных метров, — рассказывает Валерий Николаевич. — В настоящее время на ней проходят подготовку и сдают экзамен водители категорий «А», «С», «Д», «Е», для которых «площадку» никто не отменял. Между тем и водители категории «В» также продолжают проходить обучение на «площадке», поскольку в городских условиях некоторые упражнения — парковку задним ходом, развороты и ряд других элементов выполнять проблематично, и, прежде всего, с точки зрения безопасности дорожного движения.

Все 22 года основными постулатами деятельности автошколы «Виразж» были и остаются безопасность, культура, профессионализм, которые являются основой престижа этого учебного заведения. Автошкола является образцовым учебным заведением по профессионализму преподавательского состава и уровню подготовки водителей. Весь период своей активной деятельно-



сти «Виразж» был и продолжает оставаться активным участником знаковых мероприятий всероссийского масштаба, делится собственным богатым опытом работы и берёт на вооружение положительные наработки других автошкол.

За свою многолетнюю и плодотворную деятельность автошкола неоднократно награждалась различными дипломами, благодарственными письмами, а Валерий Николаевич Тимохин — премиями, орденами, званиями. Всего на Почётной доске «Виразжа» более 40 наград.

В 2012 году из 6 тысяч российских учреждений сферы подготовки водителей дипломом за успехи в этом направлении и в плане безопасности дорожного движения были отмечены всего 35. В их числе и «Виразж». В сентябре этого же года Валерий Николаевич Тимохин был на-

граждён медалью «За вклад в развитие системы автоподготовки». В 2014 году автошкола завоевала кубок IV смотра-конкурса «Передовые автошколы России». На IV Всероссийской конференции «Парадигма инновационной системы образования: будущее рождается сегодня», коллектив «Виразжа» получил награды и поощрения за качественную подготовку водителей. Год 2019-й — автошкола вошла в ТОП-100 лучших предприятий и организаций России. В апреле 2020 года от имени Международной Академии общественного признания «Виразжу» присуждена Всероссийская национальная премия «Профессионалы — гордость России», Валерий Тимохин был награждён орденами «Звезда Отечества» и «Профессионал России». Он имеет также звание «Почётный гражданин России».

— Наши основные планы — это не останавливаться на достигнутом, идти вперёд, совершенствоваться, всегда находиться в гуще событий, — говорит Валерий Николаевич. — Всё это является залогом того, что «Виразж», как и прежде, продолжит выпускать на дороги страны достойно подготовленных водителей, дальнейший стаж которых будет чист от фактов нарушений ПДД и, тем более, от аварийности.

Валерий Будумян



23–27 | 05 | 2022

Россия, Москва,  
ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР»



22-я международная  
специализированная  
выставка

# МЕТАЛЛОБРАБОТКА

«Оборудование,  
приборы и инструменты  
для металлообрабатывающей  
промышленности»



МИНПРОМТОРГ  
РОССИИ



[www.metobr-expo.ru](http://www.metobr-expo.ru)

12+ Реклама

ЭКСПОЦЕНТР



**В 2021 году  
исполнилось 125 лет  
первому российскому  
автомобилю**

# Колёсами по истории

**11** СЕНТЯБРЯ 1896 ГОДА ПОСЛЕ выхода Постановления министра путей сообщения князя М. И. Хилкова «О порядке и условиях перевозки тяжестей и пассажиров по шоссе ведомства путей сообщения в самодвижущихся экипажах» считается официальной датой рождения отечественного автомобильного транспорта.

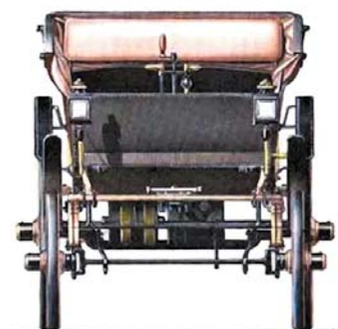
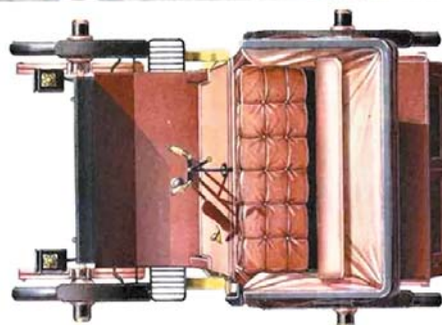
Впрочем, показ первого российского автомобиля состоялся чуть раньше, в июле 1896 года, на XVI Всероссийской промышленной и художественной выставке в Нижнем Новгороде. Тогда это была самая крупная в стране выставочная площадка. На ней демонстрировались лучшие отечественные достижения в области промышленности. Выставку курировал лично российский император.

Появился первый российский автомобиль в Санкт-Петербурге, благодаря двум петербургским изобретателям — отставному лейтенанту военного флота Евгению Александровичу Яковлеву и горному инженеру Петру Александровичу Фрезе. Кстати, в 1893 году они принимали участие во Всемирной выставке в Чикаго, где получили бронзовые медали — Яков-

лев за газовые двигатели, изготовленные на «Первом русском заводе газовых и керосиновых двигателей», а Фрезе за совершенные образцы конных повозок, выпускаемых «Экипажной фабрикой Фрезе и К°».

Авторы первого российского автомобиля смогли талантливо воплотить в жизнь свои собственные изобретения и многие идеи, которые при-

менялись в мировом автомобилестроении конца XIX века, создав автомобиль с такими основными характеристиками, как тип кузова в виде двухместного фаэтона, габаритными размерами: длиной — 2450 мм, шириной — 1590 мм, высотой — 1500 мм (со сложенным тентом), массой — 300 кг, максимальной скоростью — до 21 км/ч и т. д.



Яковлев-Фрезе

Первые автомобили Яковлева и Фрезе были проданы спустя год после демонстрации их на выставке в Нижнем Новгороде. Правда, сколько всего было выпущено и продано таких машин, история умалчивает. Однако, по некоторым данным, известно, что ценник на автомобиль Яковлева-Фрезе начинался с отметки в 1500 рублей. Это было наполовину дешевле стоимости автомобиля Бенца и примерно в 30 раз дороже стоимости обычной лошади. К сожалению, не сохранилось ни одного экземпляра первого русского автомобиля, ни даже чертежей, поэтому его параметры восстанавливались методом обратной реконструкции по двум имеющимся фотографиям.



Год 2021-й является юбилейным и для первого в мире грузового автомобиля с двигателем внутреннего сгорания, сконструированного в 1896 году предприятием Готлиба Даймлера. Это был маленький грузовичок с моторчиком примерно в четыре лошадиные силы, который крутил зад-

ние колеса при помощи ремня. Из-за жёстких железных колёс грузовика вибрация во время движения была весьма чувствительной.

Ещё одним значимым событием, произошедшим в истории колёсной техники, стало создание первого в мире автобуса с двигателем внутреннего сгорания. Правда, произошло это в 1895 году, и свой 125-й юбилей автобус отметил в 2020 году. Построен он был на заводе «Бенц», вме-

щал 8 пассажиров и курсировал по 15-километровой трассе между немецкими городами Зиген, Нетфен и Дойц.

Но самым главным событием мирового масштаба в истории автомобилестроения, естественно, является создание первого в мире автомобиля. Днём патентования Карлом Бенцем своего первого автомобиля является 29 января 1885 год. Соответственно, в 2020 году этому великому событию исполнилось 135 лет.

Сегодня на дороги мира ежедневно выезжает 750 млн автомобилей. За минувшие почти полтора столетия автомобиль претерпел множество изменений в конструкции, в массовости выпуска, в отношении к нему. Для кого-то он роскошь, для кого-то необходимое средство передвижения, а для кого-то и коллекционный экземпляр. На мини-выставке, посвященной 90-летию Научно-исследовательского института автомобильного транспорта (ОАО «НИИАТ»), были представлены образцы мирового автомобилестроения, которым тоже уже немало лет.

Подготовил Валерий Будумян,  
Фото автора и из сети Интернет



# Скорая травматологическая ПОМОЩЬ

от НМИЦ детской  
травматологии и ортопедии  
имени Г. И. Турнера



О том, чем занимается НМИЦ детской травматологии и ортопедии имени Г. И. Турнера, о создании Федерального центра детской травматологии, о его самых передовых методиках и разработках, о наиболее интересных профессиональных случаях, о самом трудном и приятном в работе, о коллегах и, конечно же, о юных пациентах центра — обо всём этом рассказывает директор ФГБУ «НМИЦ детской травматологии и ортопедии им. Г. И. Турнера» Минздрава России, доктор медицинских наук, профессор, член-корреспондент РАН, лауреат премии Правительства РФ Сергей Валентинович Виссарионов.

— Сергей Валентинович, чем же занимается НМИЦ детской травматологии и ортопедии им. Г. И. Турнера?

— Наш центр оказывает медицинскую помощь детям с широким спектром патологий опорно-двигательного аппарата. У нас лечатся пациенты с врождёнными пороками развития костно-мышечной системы, врождёнными деформациями грудной клетки, доброкачественными образованиями костной ткани, пороками развития плечевого пояса, деформациями позвоночника, повреждениями позвоночного столба и спинного мозга, заболеваниями тазобедренного сустава, нижних и верхних конечностей, с детским церебральным параличом, артрогрипо-

зом, ревматоидным артритом, заболеваниями челюстно-лицевой области. На базе нашего центра организована экспериментальная лаборатория, в которой осуществляется разработка новых хирургических методов лечения и уникальных конструкций для оперативного вмешательства при травмах и заболеваниях опорно-двигательной системы.

В 2021 году в учреждении был создан и сегодня успешно функционирует Федеральный центр детской травматологии, который оказывает специализированную, в том числе высокотехнологичную медицинскую помощь детям.

При травмах и неотложных патологических состояниях опорно-двигательного аппарата:

- нестабильные и осложнённые переломы позвоночника;
- открытые и осложнённые переломы крупных сегментов конечностей, в том числе с наличием дефектов костей, мягких тканей и сосудистыми нарушениями;
- переломы костей таза, сопровождающиеся нарушением стабильности тазового кольца;
- переломы костей внутрисуставной локализации (тазобедренный, коленный, голеностопный, плечевой, локтевой);
- сложные закрытые переломы крупных сегментов конечностей со смещением в нескольких плоскостях, в том числе с наличием сосудистых нарушений.

При травмах челюстно-лицевой области:

- переломы костей лицевого скелета: переломы орбиты, скуловой кости, верхней и нижней челюсти, нуждающиеся в остеосинтезе;
- множественные травмы с одним и более перечисленных выше вариантов.

Кроме этого, Центр оказывает консультативную помощь нашим коллегам — травматологам-ортопедам регионов Российской Федерации.

— Сергей Валентинович, в чём уникальность Федерального центра детской травматологии?

— В нашем Центре разрабатываются новые хирургические методики и создаются новые имплантаты для лечения детей с травмами опорно-двигательной системы. Эти новые технологии сначала отрабатываются в экспериментальной лаборатории. Только после абсолютной уверенности в их эффективности они начинают применяться в клинической практике. Уникальность работы Центра заключается в том, что самые новые и современные хирургические технологии лечения детей с травмами начинают внедряться в регионах Российской Федерации. Центр оказывает консультативную и методическую помощь специалистам в регионах нашей страны с точки зрения организации медицинской помощи и тактики лечения пациентов.

— *Поделитесь самыми запомнившимися случаями из вашей практики?*

— Ситуации с травмами всегда особые. Особый след оставляют пациенты, которых удалось доставить к нам в первые часы после травмы. Своевременно оказанная помощь зачастую позволяет больному не только не стать инвалидом, но и полностью поправиться. Однажды к нам поступил 16-летний подросток. Он катался летом на лыжных роликах и врезался в дерево. Как итог — тяжелейшая травма позвоночника с отсутствием движений в ногах. Подростка сразу госпитализировали к нам. В первые же часы после травмы была проведена операция с предварительным моделированием плана операции на компьютере, что позволило нам увидеть и убрать отломки тела позвонка, которые сдавливали спинной мозг и являлись причиной неврологических нарушений. В ходе операции была установлена металлоконструкция, фиксирующая позвоночник в правильном положении. В результате длительной реабилитации, включающей наш новый метод неинвазивной чрескожной стимуляции спинного мозга, через полгода пациент смог вернуться к обычному образу жизни.

— *А что делать, если несчастный случай произошёл в другом городе или даже в противоположной части страны, далеко от вашего центра?*

— Место происшествя значения не имеет. К нам госпитализируются дети со всей страны. МЧС работает достаточно оперативно, санитарная авиация доставляет пациентов очень быстро. При помощи телемедицинских технологий мы консультируем наших коллег травматологов-ортопедов из регионов, где произошёл несчастный случай. Если у них отсутствует возможность помочь пациенту на месте, при этом необходима срочная операция, а именно у нас есть всё необходимое для её проведения, тогда принимается решение о госпитализации маленьких пациентов в наш центр. Центр работает в круглосуточном режиме. При поступлении пациента к нам собирается бригада специалистов, сразу проводится полная диагностика и при показаниях — хирургическое лечение.

— *Когда и при каких обстоятельствах дети чаще всего получают травмы? С чем это, на ваш взгляд, связано?*

— Мы отмечаем, что во время праздников и школьных каникул увеличивается количество пациентов с переломами, ожогами и другими травматическими повреждениями. Возможно, это связано с ослаблением контроля со стороны родителей, школ и детских садов.

Вне зависимости от времени случаются травмы, вызванные родительским недосмотром. В любое время года к нам доставляют ребят, упавших с большой высоты, в том числе из окон многоэтажек (особенно в летнее время), а также травмировавшихся на заброшенных стройках, попавших в ДТП — это касается как детей, катающихся на велосипедах по проезжей части, так и являющихся пешеходами. Зимой — любители катания на ледяных и «ватрушках». Опасность таят скутеры, мотоциклы, квадроциклы. Недавно был пример, когда подросток получил настолько серьёзный переломовывих позвоночника, катаясь на квадроцикле, что, к сожалению, он на всю жизнь останется прикованным к инвалидному креслу. Что касается летнего периода, то грустную лепту с травмами шейного отдела и инвалидизацией вносят самодельные тарзанки, ныряние в незнакомых местах или с большой высоты в водоёмы.

— *Как вы считаете, кого сложнее лечить — взрослых или детей?*

— Свои особенности и сложности имеются в работе с любой категорией пациентов. Дети более стойкие и при поддержке родителей лучше переносят все повреждения, легче адаптируются к лечению, спокойно носят гипсовые повязки и меньше переживают по этому поводу, чем взрослые. Даже иногда радуются, что не надо ходить в школу, можно выделиться среди сверстников, рисуют на повязках и хвастаются перед одноклассниками. Но, если серьёзно, эта работа носит особый характер. Детские травмы, особенно с большими повреждениями и плохим прогнозом, тяжело переносятся. И ведь есть ещё и родители, которых надо успокоить и заверить, что помощь их детям будет оказана в полном объёме и на высшем уровне.

## СПРАВКА:

Сергей Валентинович Виссариев — практикующий хирург, проводящий ежегодно более 180 сложных многочасовых операций на позвоночнике. Также профессор специализируется в таких областях, как детская хирургия, нейрохирургия, травматология-ортопедия. Он автор более 530 научных работ, 9 монографий, 35 патентов на изобретения, 2 научных открытий.

— *Вашу работу можно сравнить с настоящим искусством! Какими качествами, кроме профильных знаний, должен обладать травматолог-ортопед?*

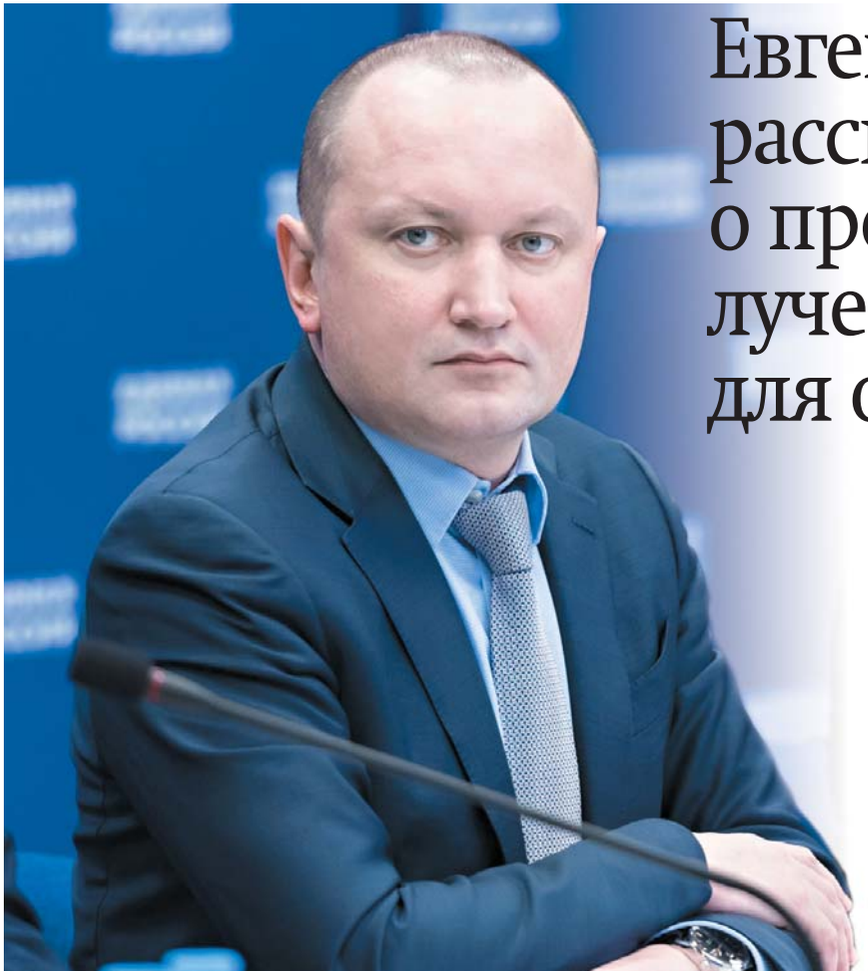
— Во-первых, это чёткое знание своего дела, сочувствие и, самое главное, сопереживание пациентам, желание им помочь. Во-вторых, постоянная готовность учиться, быть открытым новым знаниям, стремление овладеть новыми методиками лечения и открыто передавать свой опыт молодым специалистам. Работу травматолога-ортопеда можно сравнить с подъёмом по лестнице: каждая ступень — это накопленный опыт, знания и практические навыки. Необходимо создавать фундамент знаний в виде ступенек и передавать его новому поколению врачей, чтобы следующим специалистам было легче и они смогли подняться на более высокий уровень.

— *Что самое трудное в вашей работе? А что самое приятное?*

Самое трудное — это когда ты не можешь помочь маленькому пациенту в виду тяжести травмы и несовместимых с жизнью повреждений. Ну а самое приятное — когда всё получается, помощь оказывается вовремя и эффективно, лечение помогает, и пациент выздоравливает. Радость и улыбки наших пациентов — самая большая и высокая награда для специалиста.

Уважаемые коллеги! Если у вас возникли вопросы и необходима срочная консультативная или методическая поддержка в определении тактики лечения пациентов с травмами опорно-двигательной системы, обращайтесь по телефону: +7(921)755-21-76.

Материал подготовлен пресс-центром  
НМИЦ детской травматологии  
и ортопедии имени Г. И. Турнера



# Евгений Камкин рассказал о программе лучевой терапии для онкобольных

опухолевой терапией и хирургическими методами лечения.

*— Насколько доступен этот вид терапии онкобольным?*

— Уже несколько лет количество онкологических больных, которых лечат лучевыми методами, растёт.

По данным Федерального фонда обязательного медицинского страхования, в 2020 году число госпитализаций (курсов лечения) лучевым методом составило более 122 тысяч, что на 1,9 % выше уровня 2019 года. Число госпитализаций с применением лучевой терапии в сочетании с противоопухолевой лекарственной терапией составило более 24 тысяч случаев, что на 18,3 % выше фактического уровня 2019 года.

Частные клиники тоже предлагают лучевую терапию в рамках своего участия в территориальных программах ОМС.

За последние 5 месяцев в таких лучевых центрах прошли курс лечения более пяти тысяч пациентов, в 1,5 раза больше, чем за то же время в прошлом году. Рост объёмов лучевой терапии в сочетании со всеми новыми проектами частных лучевых центров в разных регионах красноречиво говорит о высокой привлекательности данного вида медицинской помощи для медицинских организаций.

*— Нередко частные клиники, работающие по ОМС, жалуются, что утвержденные тарифы, в том числе на дорогие виды лечения, слишком низкие. Они действительно не покрывают всех расходов клиники?*

— С января 2021 года государство обновило тарифы на оказание медицинской помощи. Этому предшествовала долгая кропотливая работа по анализу структуры и объёмов затрат. В ре-

**Л**УЧЕВАЯ ТЕРАПИЯ СЕГОДНЯ — ОДИН ИЗ ОСНОВНЫХ И ПЕРЕДОВЫХ МЕТОДОВ ЛЕЧЕНИЯ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫХ НОВООБРАЗОВАНИЙ. В РОССИИ ЭТОТ МЕТОД БУРНО РАЗВИВАЕТСЯ В ПОСЛЕДНИЕ ГОДЫ, В ТОМ ЧИСЛЕ БЛАГОДАРЯ ФЕДЕРАЛЬНОМУ ПРОЕКТУ «БОРЬБА С ОНКОЛОГИЧЕСКИМИ ЗАБОЛЕВАНИЯМИ» НАЦИОНАЛЬНОГО ПРОЕКТА «ЗДРАВООХРАНЕНИЕ». И СЕЙЧАС ЭТА ПОМОЩЬ ДОСТУПНА ЖИТЕЛЯМ ЛЮБОГО РЕГИОНА. КАК ПОЛУЧИТЬ ТАКОЕ СОВРЕМЕННОЕ ЛЕЧЕНИЕ, «РГ» РАССКАЗАЛ ЗАММИНИСТРА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РОССИИ ЕВГЕНИЙ КАМКИН.

*— Лучевая терапия — сложный и дорогой вид лечения, поскольку он требует особой сложной техники и подготовки специалистов. Как решается эта проблема?*

— В рамках федерального проекта проводится переоснащение федеральных и региональных медорганизаций, где лечатся пациенты с онкологическими заболеваниями. В том числе в распоряжении врачей появились лучевые установки последнего поколения для проведения радиоте-

рапии, они позволяют применять самые современные методики лечения. За 2019–2020 годы в рамках федерального проекта в региональных медорганизациях введено в эксплуатацию 72 установки дистанционной лучевой терапии.

Важно отметить, что для граждан России лучевая терапия проводится бесплатно, так как этот метод лечения включен в программы обязательного медицинского страхования и высокотехнологичной медицинской помощи. Лечение можно пройти на базе региональных онкологических центров, в федеральных центрах и в частных клиниках, которые работают в системе ОМС.

*— Какие виды рака лечат лучевыми методами?*

— Радиотерапией лечат злокачественные новообразования предстательной железы, молочной железы, легкого, онкогинекологических патологий, опухолей головного мозга, головы и шеи, органов желудочно-кишечного тракта. Такое лечение применяется как в качестве монотерапии, так и в сочетании с противо-

зультате эксперты пришли к выводу, что некоторые тарифы могут быть даже снижены в связи с ростом рынка. На стоимость того или иного вида лечения влияет много факторов: условия и сроки оказания медицинской помощи, а также развитие стационарзамещающих технологий. Лечение в условиях дневного стационара снижает расходы медицинской организации на оплату труда, на накладные расходы и другие статьи, связанные с пребыванием в больнице круглосуточно. Для пациента лечение в дневном стационаре вместо круглосуточного, когда это возможно, также более комфортно: проходя длительное лечение, человек значительную часть времени проводит дома, в привычных условиях.



Тарифы на оплату медицинской помощи формируются на основе клинических рекомендаций, стандартов медицинской помощи, с учётом информации о частоте предоставления, кратности применения медицинских услуг, длительности лечения. Федеральным законом «Об обязательном медицинском страховании» чётко определены статьи расходов, которые могут включаться в тариф. Туда входят технические обслуживание и расходы на оплату труда персонала, коммунальные расходы. А прибыль и инвестиционные расходы нет. Таким образом, медицинские организации государственной и муниципальной систем здравоохранения и частные медорганизации постав-

лены в равные условия, когда в задачи тарифа ОМС не входит обеспечение прибыли, а плательщики страховых взносов справедливо оплачивают лишь затраты на лечение.

Действительно, по оценкам экспертов, стоимость обслуживания современных установок для дистанционной лучевой терапии может значительно различаться в зависимости от технологических характеристик медицинского оборудования.

Работа профильных радиотерапевтических подразделений строится так, чтобы там могли применяться разные технологии.

Использование средневзвешенных тарифов позволяет нивелировать раз-

**ных препаратов были направлены очень серьёзные ресурсы. А как обстоят дела с другими направлениями?**

— Важно отметить, что у нас в стране развиваются все виды медицинской помощи. В прошлом году, даже в условиях пандемии количество случаев лечения с применением противоопухолевой лекарственной терапии выросло почти на 30 % по сравнению с предыдущим годом. Увеличилось количество схем применяемой химиотерапии



и в дневном, и в круглосуточном стационарах. Выросла кратность курсов химиотерапии и в расчёте на одного пациента.

Это стало возможно благодаря беспрецедентному увеличению объёмов финансирования лечения онкозаболеваний с использованием самых современных препаратов для химиотерапии. А назначению именно этих препаратов способствовало регулярное обновление клинических рекомендаций. Таким образом, охват пациентов с онкозаболеваниями высокотехнологичным лечением растёт.

Даже в условиях пандемии в структуре причин смертности в мире рак по-прежнему остаётся на втором месте (после сердечно-сосудистых заболеваний) и сохраняется рост заболеваемости. Для того чтобы переломить этот негативный тренд, необходимо постоянно совершенствовать методы диагностики и лечения, нужно, чтобы помощь специалиста-онколога была доступна и приближена к месту жительства. Но не менее важно, конечно, внимательное отношение самих граждан к собственному здоровью. Только в этом случае мы сможем говорить о снижении смертности от злокачественных новообразований и увеличении продолжительности жизни наших граждан.

Источник: «Российская газета»

ницу между разными по стоимости видами лечения. Таким образом обеспечивается баланс, и система нормально функционирует.

Тарифы на оплату медицинской помощи актуализируются ежегодно, в том числе на основе данных о фактических затратах медицинских организаций, чтобы оказывать медицинскую помощь пациентам, включая и применение самых современных медицинских технологий, без перебоев.

— **Когда принималась онкопрограмма, много говорилось о том, чтобы больным стала доступна современная лекарственная терапия. И на проведение химиотерапии с применением инновационных, эффектив-**

# Передовые технологии – эффективная медицина



**ГОРБАЛЕТОВ**  
Николай Васильевич

Генеральный директор  
ООО «МедКомплект».

Адрес: г. Москва, ул. Свободы, д. 35,  
стр. 36.

Сайт: [www.medkomplekt.com](http://www.medkomplekt.com);  
[www.gammafinder.ru](http://www.gammafinder.ru)

**М**едицина, как и большинство сфер нашей жизни, меняется, всё более осваивая цифровую среду. Во многих странах мира появляются уникальные разработки, основанные на последних достижениях IT-технологий. Есть такие разработки и в России. Среди них можно выделить приборы, представленные фирмой «МедКомплект»: систему телекардиомониторинга «РИТМ» и аппарат для определения злокачественных образований «Гамма-детектор».

— Система телекардиомониторинга «РИТМ» может применяться везде, где есть сотовая связь, — подчёркивает это обстоятельство генеральный директор

ООО «МедКомплект» Николай Васильевич Горбалетов. — Принцип работы достаточно прост. Портативным прибором снимается кардиограмма и через сотовую связь передаёт её в точку приёма — кабинет кардиолога. Специалист дистанционно выдаёт рекомендации для медиков, которые в данный момент находятся рядом с пациентом. Причём отмечу, что в приборе установлены две сим-карты на тот случай, если какая-то одна не работает из-за отсутствия связи. Передача, приём и консультация занимает считанные минуты, что очень важно для оперативного решения.

Конкретных эффективных примеров применения данной системы достаточно. Её внедрение началось в 2017 году в Рязанской области. В частности, с ноября 2017 года по апрель 2017 года в Рязанском областном кардиологическом диспансере с помощью «РИТМА» было проконсультировано дистанционно 60 пациентов с различной сердечно-сосудистой патологией. Это позволило значительно сократить затраты на перемещение пациентов из отдалённых населённых пунктов в центр. В случаях же невозможности доставки человека с сердечно-сосудистой патологией до ЦРБ, например из-за весенней распутицы, разлива рек и т. д., система телекардиомониторинга «РИТМ» является единственной для постановки диагноза с последующей консультацией пациента. На сегодняшний день счёт таких консультаций в разных медицинских учреждениях России идёт на тысячи. Системы «РИТМ» успешно работают и на «скорых» в российской глубинке, где зачастую на сотни километров нет специалистов-кардиологов.

Тем не менее судьба уникального прибора всё ещё до конца не решена. Есть определённые трудности в его дальнейшем внедрении. Основная из них — преодоление ведомственных барьеров. Если на местах, в медицинских центрах есть понимание, что

этот прибор не только удобен в использовании, но и по многим показателям превосходит зарубежные аналоги, то в министерствах и ведомствах полного понимания пока нет в силу различных обстоятельств, например, не введены тарифы на данный вид услуг.

Николай Горбалетов приводит ещё один пример практического применения прибора: мониторинг однокапельными приборами состояния водителей, которые занимаются перевозкой людей или особо опасных и ценных грузов. Такие исследования проводились в Тверской области и городе Сочи. Результаты показали эффективность системы. У нескольких водителей были выявлены нарушения сердечного ритма, которые могли привести к трагическим последствиям на дороге.

Такие приборы необходимо иметь и в домашних условиях, особенно тем, кто страдает аритмией или находится на реабилитации после стентирования или шунтирования. Пациентам нет необходимости посещать поликлинику или вызывать скорую помощь, чтобы сделать кардиограмму. Всё это можно делать на дому именно в тот момент, и это очень важно, когда пациент почувствовал себя плохо. Прибор можно носить с собой и быть уверенным, что в любой момент можешь проконсультироваться с кардиологом. Кроме того, через GPS пациента могут найти службы спасения, если он не отвечает на вызов.

В Бельгии перед пандемией в одном из крупных портов мира фирма Ahlers, занимающаяся перевозкой ценных и особо опасных грузов, очень заинтересовалась внедрением нашего прибора, но коронавирусом приостановил сотрудничество. Аналогичная картина сложилась и с Вьетнамом.

— Кстати, давайте рассмотрим сферу применения прибора в нынешней ситуации с пандемией коронавируса, —

ставит конкретную задачу Николай Васильевич. — Возьмём «красную» зону инфекционной больницы. Пациентам необходимо достаточно часто снимать кардиограмму. Что происходит? Либо врач идёт из «зелёной» зоны в «красную», либо медсестра или фельдшер несут врачу снятые показатели из «красной» зоны в «зелёную». При этом существует риск распространения инфекции. Мы же предлагаем с помощью нашего прибора сделать передачу данных из зоны в зону бесконтактным способом, притом распечатку кардиограммы можно делать в обеих зонах.

Многочисленные положительные отзывы о работе системы «РИТМ», казалось бы, должны дать «зелёный свет» её внедрению в повсеместное применение, тем более что она легко встраивается в МИС (Медицинская информационная система), и таким образом решить вопрос о скорой кардиологической помощи. Есть надежда, что Минздрав РФ заинтересуется этой разработкой в полной мере.

Ещё один уникальный прибор — аппарат для определения злокачественных образований «Гамма-детектор».

**Николай ГОРБАЛЕТОВ: «За телемедициной будущее.**

*Поэтому удивляет позиция функционеров, которые практически не заинтересованы в отечественных разработках и ставят приоритет на внедрение и применение зарубежной медицинской техники.*

*Не говоря уже о стоимости этой медтехники. Надо понимать, что её необходимо обслуживать, а эти затраты значительно выше, чем даже сама стоимость оборудования.*

*Считаю, что надо больше внимания уделять отечественным разработкам медицинского оборудования, и на этот счёт у меня есть конкретные предложения».*

Здесь стоит подробнее остановиться на принципе действия аппарата для того, чтобы подчеркнуть его уникальность и важность для практической онкологии. В частности, при лечении рака молочной железы, рака кожи, щитовидной железы. Принцип основан на введении в организм пациента радиоактивных маркеров, которые определяют точное место расположения опухоли.

Это позволяет хирургу удалять только новообразования, сохраняя окружающие ткани. Если говорить о раке молочной железы, то это — сохранение груди. В настоящий момент, ведётся разработка ещё одного прибора для выявления онкологических заболеваний. Здесь уже будет использоваться краситель вместо радиационных маркеров. Прибор ожидают хирурги-онкологи, его пробное





применение планируется в следующем году. Назвать более точную дату начала применения не позволяет непредсказуемость процесса получения регистрационного удостоверения.

Надо понимать, что в настоящий момент в науке за собственные средства много не сделаешь, поэтому это совместный труд нескольких КБ и медицинских центров. ООО «МедКомплект» выступает в данном случае в роли заказчика, а, по большому счёту, это должны делать комитеты при Минздраве РФ и Государственной Думе — способствовать внедрению отечественной медицинской техники.

В статье мы рассказали лишь о трёх уникальных изделиях, но на самом деле их больше.

— Все мы знаем, сколько времени врачи тратят на составление различных отчётов. Но врач не должен этим заниматься. Его основная задача — лечение пациентов, — говорит Николай Васильевич. — ООО «МедКомплект» совместно с ООО «Кардекс» внедряют «Электронную анестезиологическую карту» и «Электронную карту назначений», которые позволяют автоматизировать документирование процессов в анестезиологии и реанимации, уменьшить объём бумажной работы для медицинского персонала. Программные продукты могут работать автономно или быть интегрированы с МИС лечебного учреждения. В последнем случае часть информации о пациенте заносится в карты автоматически. Вся информация распечатывается на принтере и/или хранится в электронном виде неограниченное время.

За телемедициной будущее. Поэтому удивляет позиция функционеров, кото-

рые практически не заинтересованы в отечественных разработках и ставят приоритет на внедрение и применение зарубежной медицинской техники. Не говоря уже о стоимости этой медтехники. Надо понимать, что её необходимо обслуживать, а эти затраты значительно выше, чем даже сама стоимость оборудования. Много примеров, когда заводы медоборудования Европы скупаются мировыми промышленными корпорациями США, Китая, Южной Кореи. И позже, как правило, поставку в Россию самих изделий и запасных частей без объяснения причин прекращают. Так, например, произошло с бельгийской фирмой MEDEC (наркотно-дыхательная аппаратура), гер-

манской фирмой W.O.M. (онкологическое и эндоскопическое оборудование).

Считаю, что надо больше внимания уделять отечественным разработкам медицинского оборудования, и на этот счёт у меня есть конкретные предложения.

В завершение статьи необходимо рассказать о достижениях ООО «МедКомплект» и о его руководителе — уроженце Рязанской области, Кадомского района. Окончил МВТУ им. Баумана и там же аспирантуру. Работал в ряде научно-исследовательских институтов. С 2003 года по настоящее время — генеральный директор ООО «МедКомплект». Также Николай Васильевич закончил Московский государственный строительный университет и Российскую академию государственной службы при Президенте РФ. Награждён дипломами «Золотой диплом МТПП» и «Деловая элита России», медалями «За личное мужество» и «Трудовая доблесть России», орденами «Звезда Отечества» и «За заслуги в развитии медицины и здравоохранения».

ООО «МедКомплект» имеет диплом лауреата премии «Национальная марка качества», а в 2016 году компания стала победителем конкурса «100 лучших предприятий России».

Татьяна Невская





# ОПТИСАЛТ

## «Витамин С 900 Максимум» – здоровье и жизненная энергия!

Комплексный витаминный препарат производства НПК «Оптисалт» — надёжный барьер, который не позволит вирусным и бактериальным инфекциям проникнуть в ваш организм, даст заряд бодрости и хорошего настроения.

Витамин С — основа иммунной защиты организма — в составе препарата представлен в натуральной природной форме: в виде аскорбата кальция. В двух капсулах препарата содержится максимальная суточная доза витамина С — 900 мг, а также витамины А, Е, D<sub>3</sub> и важный микроэлемент селен.

Изготовлен витаминный комплекс на основе полезных растительных компонентов: экстракта цветков и бутонов софоры японской, семян грейпфрута, корня имбиря, плодов ацеролы, амлы, шиповника и листьев бадана.

Не содержит консервантов, ароматизаторов, искусственных добавок.



[www.optisalt.COM](http://www.optisalt.COM)



Бесплатные консультации по России:  
**8 (800) 555-755-8**



# Учитель года России – 2021

**В День учителя в московском историческом парке «Россия – Моя история» названо имя победителя Всероссийского конкурса «Учитель года России – 2021». Им стала Екатерина Костылева, учитель физики гимназии № 16 города Тюмени (Тюменская область).**

**В** торжественной церемонии подведения итогов Всероссийского конкурса «Учитель года России — 2021» и объявления имени победителя приняли участие заместитель Председателя Правительства Российской Федерации Татьяна Голикова, ректор Московского государственного университета имени М. В. Ломоносова, председатель Большого жюри Всероссийского конкурса «Учитель года России» Виктор Садовничий и министр просвещения Российской Федерации Сергей Кравцов.

Открывая торжественную церемонию, Татьяна Голикова поздравила всех педагогов страны с праздником — Днём учителя.

— От всей души хочу сегодня от имени Правительства Российской Федерации поздравить вас с этим замечательным праздником. Наверное, это одна из самых главных профессий в жизни, — отметила Татьяна Голикова.

Заместитель Председателя Правительства подчеркнула важность того, что подведение итогов самого масштабного и значимого педагогического состязания проходит на площадке московского исторического парка «Россия — Моя история».

— Сегодня необычный день. Он проходит в мультимедийном пространстве исторического парка не только в Москве, но и в других регионах страны, где впервые в современной истории открывается уникальная выставка «Роль учителя в истории России». Это важно, потому что мы можем проследить самые главные этапы учительской профессии, учителя как человека, учителя как гражданина. Я поздравляю вас! У нас с вами большие планы: строительство новых школ, ремонт уже существующих, новые федеральные образовательные стандарты, новое содержание образования, новое оборудование. И сподвижниками, основными участниками всего этого, конечно, являетесь вы, ваши ученики и родители. И я думаю, что вместе нам под силу решить



самые важные проблемы и выполнить все поручения, которые даёт глава государства. Ещё раз с праздником вас! — сказала вице-премьер.

Уникальность Всероссийского конкурса «Учитель года России» подчеркнул в своём выступлении и ректор Московского государственного университета имени М. В. Ломоносова, председатель Большого жюри Все-

российского конкурса «Учитель года России» Виктор Садовничий.

— Конкурс «Учитель года» — уникальное явление. Вы стоите на плечах тех гигантов, которые были ранее. И вы сильнее. Лучшие. Современнее. Нас поразило ваше знание предмета и то, что ваше сердце с детьми. Меня это поразило как человека, у которого есть и дети, и внуки. Конкурс «Учитель года России» — это выдающийся проект нашей страны. Он существует более 30 лет, и 26 лет из них мне выпала честь возглавлять Большое жюри. Я считаю это главным делом университетов, потому что вы готовите нам студентов, а студенты определяют будущее нашей страны. Я думаю, настанет время, когда лидеры развитых стран произнесут, что мы проиграли России на школьной скамье. Уверен, что наше учительство является таковым, — заявил Виктор Садовничий.

Глава Минпросвещения России Сергей Кравцов также поздравил всех педагогов страны с их профессиональным праздником, а Екатерину Костылеву с победой во Всероссийском конкурсе «Учитель года России — 2021».

— Эти аплодисменты — всем учителям, потому что сегодня праздник всех учителей во всём мире. Екатерина Сергеевна, мы от души вас все поздравляем! Вы — Учитель года России, это очень ответственно, почётно. Вы действительно достойны. Но каждый из вас, уважаемые коллеги, достоин, и каждый из вас — победитель. Профессия учителя действительно является одной из самых главных, а может быть, и самой главной на Земле. Потому что от того, каким вырастет ребёнок, какое он получит воспитание, обучение, во многом зависит, как

он дальше будет учиться, насколько он будет успешен жизни, — сказал Сергей Кравцов.

Завершая церемонию объявления победителя Всероссийского конкурса «Учитель года России — 2021», Сергей Кравцов сообщил о принятом решении: в этом году советниками Министерства просвещения Российской Федерации на общественных началах станут все пять призёров Всероссийского конкурса «Учитель года России — 2021». Ими стали Артём Барат, Мария Голованова, Екатерина Костылева, Дмитрий Морозов и Анастасия Шрамко.

Победитель конкурса был определён в ходе финального испытания для призёров — «Пресс-конференции «Вопрос учителю года». Конкурсанты в режиме реального времени отвечали на вопросы известных общественных деятелей, актёров, представителей родительского и педагогического сообществ.

Сразу после объявления победителя в московском историческом парке «Россия — Моя история» открылась выставка «Роль учителя в истории России». Её первыми гостями стали 85 педагогов — участников конкурса «Учитель года — 2021».

10 октября победительница всероссийского конкурса «Учитель года России — 2021» Екатерина Костылева из Тюмени получила из рук министра просвещения статуэтку Большого хрустального пеликана. Награждение победителя состоялось в Государственном Кремлевском дворце на праздничном концерте.

— Мы сегодня решили, что на этой сцене были звёзды. Звёзды — это учи-

## СПРАВОЧНО

Всероссийский конкурс «Учитель года России» был и остаётся одним из самых масштабных и значимых событий в сфере педагогики. Конкурс становится механизмом популяризации профессии и повышения статуса учителя, демонстрирует всей стране достижения системы образования и перспективы её развития.

Конкурс всегда был в фокусе внимания руководства страны, и в настоящий момент развитие педагогического состязания определяется поручениями Президента Российской Федерации Владимира Путина. В ходе встречи с лауреатами 2020 года Президент высказал пожелание модернизировать конкурс таким образом, чтобы сделать лучших учителей страны известными и узнаваемыми.

В 2021 году Всероссийский конкурс «Учитель года России» проходил 32-й раз. Испытания федерального этапа организованы в Ростове-на-Дону. Такую возможность Ростовская область получила благодаря победе учителя математики Лицея классического элитарного образования города Ростова-на-Дону Михаила Гурова в конкурсе «Учитель года России — 2020», финал которого проходил в Волгограде.

Учредители Всероссийского конкурса «Учитель года России» — Минпросвещения России, Общероссийский Профсоюз образования и АО «Издательский дом «Учительская газета».

теля. И важно всегда помнить об этом. Как сказал Президент РФ, от учителя зависит будущее нашей страны, будущее наших детей, — сказал Кравцов при вручении главного приза.

Екатерина Костылева в свою очередь отметила, что для неё победа в конкурсе — это большая честь и большая ответственность. «Впервые Большой хрустальный пеликан отправится в мою родную Тюменскую область. <...> Учительский труд — это большая ответственность, но это и возможность гордиться тем, что мы делаем», — сказала Костылева, поблагодарив коллег и учеников.

Со слов Екатерины Костылевой главная цель её педагогической деятельности — дать возможность каждому ученику раскрыть свой потенциал с учётом индивидуальных возможностей и запросов, создать условия для внутреннего комфорта и состояния заинтересованности предметом.

Подготовлено на основе информации, находящейся в свободном доступе.





## Ответственность и компетентность — слагаемые успеха

### В Забайкалье куются квалифицированные кадры для всего восточного региона России

**П**РИАРГУНСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОЛЛЕДЖ — учреждение профессионального образования с богатой и славной историей, которая начинается в 1947 году. Тогда Указом Президиума Верховного Совета СССР в городе Нерчинске Читинской области открыто специальное училище № 8 по подготовке молодых кадров для промышленности восточных районов страны. Первым его директором назначили Алексея Прокопьевича Русанова.

В первый же год работы училища в него было принято более 300 студентов для обучения по профессии «слесарь-инструментальщик». С ноября 1953 года Нерчинское специальное ремесленное училище реорганизуется в ремесленное училище по механизации сельского хозяйства № 1. В 1962 году учебное заведение переводится в село Бырка, а в 1983 году сдаётся в эксплуатацию жилищно-учебный корпус в Приаргунске. При

переезде прошло преобразование в среднее профессионально-техническое училище № 31.

Пережив сложные 90-е годы, когда остро стоял вопрос о закрытии, коллектив училища выстоял и вышел на новые рубежи профессионального образования. В настоящее время учебное заведение является «кузницей кадров» для подготовки специалистов сельского хозяйства юго-востока не только Забайкальского края, но и других регионов Сибири.

С 1995 года училищем руководил Михаил Александрович Якимов. За годы его работы в учебном заведении произошли значительные изменения. Введены наиболее актуальные направления подготовки специалистов. На базе училища создан Региональный ресурсный центр аграрного профиля. В Центре осуществляется обучение по 104 программам подготовки, переподготовки, повышения квалификации.

В 2015 году введена в эксплуатацию закрытая площадка «Автодром».



**Баженова  
Валентина Владимировна**

Директор  
ГПОУ «Приаргунский  
государственный колледж».

Адрес: Забайкальский край,  
Приаргунский р-н,  
пгт. Приаргунск,  
ул. Чернышевского, д. 1а.

Сайт: <https://pgk.zabaikalschool.ru/>

В 2016 году учебное заведение приобрело другой статус и переименовано в «Приаргунский государственный колледж». В 2017 году осуществлено присоединение Ясногорского филиала.

Эстафету эффективного управления Михаил Александрович Якимов в 2018 году передал Валентине Владимировне Баженовой. Под её руководством в колледже успешно решаются основные задачи — подготовка квалифицированных рабочих кадров, воспитание молодого поколения и развитие системы профобразования в Забайкалье.

На сегодняшний день в колледже обучаются 650 студентов по 11 профессиям и специальностям. Ежегодно по программам дополнительного профессионального образования получают образование 750 человек. Педагогический коллектив неизменно показывает высокие профессиональные результаты, участвуя в мероприятиях различного уровня, постоянно повышая свою квалификацию.

В 2018 году под руководством Валентины Баженовой разработана программа развития учреждения — «Технопарк — как одно из направлений развития образовательной среды колледжа на период с 2018 по 2024 годы». С 2021 года она дополнена и реализуется как «Многофункциональный колледж — инструмент повышения эффективности системы среднего профессионального образования». С 2019 года в колледже внедрено обучение по востребованной временем профессии — «Мастер по

ремонту и обслуживанию автомобилей» и специальности «Эксплуатация и ремонт сельскохозяйственной техники и оборудования».

В 2019 году коллектив принял участие в проекте по развитию Центров экономического роста Забайкальского края, получив значительный денежный грант, который помог создать в колледже лабораторию по компетенции «Агрономия» и приобрести спецтехнику для обучения по компетенции «Эксплуатация сельскохозяйственных машин и оборудования».

Также в 2019-м одновременно с началом нового учебного года в образовательной организации внедрён проект по ранней профессиональной ориентации школьников для 6–11 классов «Билет в будущее». 780 учеников школ со всей России приняли участие в этой масштабной инициативе по разным профессиональным направлениям.

Большое внимание в учебном заведении уделяется патриотическому и гражданскому воспитанию молодёжи. В 2019 и в 2020 годах в учреждениях системы среднего профессионального образования Забайкальского края проходило подведение итогов работы «Индикатор эффективности» по воспитательной работе и профилактике правонарушений. Коллектив Приаргунского колледжа занял в этом мероприятии 1-е место.

Студенты и педагоги принимают участие в региональных, национальных чемпионатах профессионального мастерства «WorldSkills Russia», занимая призовые места. Ежегодно проводят демонстрационный экза-

мен по стандартам «WorldSkills Russia». В 2021 году образовательное учреждение стало лауреатом Всероссийских конкурсов «Лидеры отрасли РФ» и «500 лучших образовательных учреждений России». Также колледж стал экспериментальной площадкой федерального института развития образования Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации по теме «Совершенствование профессиональных компетенций преподавателя общеобразовательных дисциплин в условиях цифровизации образования».

Валентина Владимировна Баженова ведёт активную общественную работу. Она является председателем комитета по социально-правовым вопросам и депутатской этике Совета депутатов Приаргунского муниципального округа. Награждена благодарственными письмами Министерства сельского хозяйства Забайкальского края, краевого Законодательного собрания, благодарственным письмом губернатора Забайкальского края, а также Министерства образования, науки и молодёжной политики.

Секрет успеха, как личного, так и коллективного, Валентина Владимировна Баженова видит в ответственном отношении к порученному делу, высоком уровне компетентности в управлении, работоспособности, коммуникабельности и конструктивности в решении учебно-воспитательных и производственных вопросов.

*Татьяна Невская*



**Высокий уровень образования  
и воспитания — залог  
успешного будущего человека**



**Дмитриева  
Марина Владимировна**

Директор МАОУ «Лицей № 155  
им. Героя Советского Союза  
Ковшовой Н. В.».

Отличник образования  
Республики Башкортостан.  
Почётный работник общего  
образования и воспитания РФ.

Адрес: 450073, Республика Башкор-  
тостан, г. Уфа, ул. Натальи  
Ковшовой, д.10/1.

Сайт: <http://www.school155ufa.ru/>

## Вместе к целям, достижениям, победам

**Ш**КОЛА — это второй дом для каждого ребёнка. От того, какая царит в школе атмосфера и какого уровня знания получит ученик, зависит его дальнейший жизненный путь. Российские школы, в том числе и в национальных республиках, всегда являлись и остаются флагами мирового образовательного процесса. В их число входит и МАОУ «Лицей № 155 имени Героя Советского Союза Ковшовой Н. В.» в Уфе.

Лицей достаточно «молод». Он открыл двери для учеников 1 сентября 2002 года. Лицейский статус был придан учебному заведению в 2010 году. Вот уже пять лет им руководит Марина Владимировна Дмитриева, под стать учреждению — молодой, но высокопрофессиональный директор,

имеющий высшую квалификационную категорию.

Марина Владимировна, как человек компетентный и талантливый, объединила учителей в сплочённый педагогический коллектив, способный творчески подходить к реализации образовательных целей и задач, созданию и осуществлению инновационных образовательных проектов.

— *Моя управленческая карьера началась в 2012 году, когда я пришла работать директором в МБОУ «Школа №124» города Уфы, — вспоминает Марина Владимировна. — Не скрою, было немного страшно, новая должность, большая ответственность. Но желание работать и реализовать поставленные цели и задачи очень помогли.*

С первых дней молодой директор заявила о себе как специалист, обладающий не только хорошими орга-

низаторскими способностями, но и ответственным отношением к любому делу. Этим она завоевала заслуженное уважение и авторитет коллег, учащихся и их родителей.

За пять лет Марина Владимировна выстроила такую структуру педагогического процесса, которая позволяет ученикам не только всесторонне развиваться, но и выходить во взрослую жизнь подготовленными людьми.

— В нашем Лицее активно внедряются современные педагогические технологии, используется потенциал музыкального, художественного и технического творчества, исследовательской деятельности, народных традиций и истории родного края, — рассказывает Марина Владимировна. — Всеми этому способствует сплочённый педагогический коллектив. Для того, чтобы формировался положительный имидж учреждения и в качестве обмена профессиональным опытом, педагоги и ученики Лицея принимают активное участие в районных, областных и Всероссийских конкурсах.

Среди достижений педагогов и учеников самые заметные — победа в приоритетном национальном проекте «Образование», во II Республиканском форуме «Электронная школа», звание лауреата всероссийских конкурсов «100 лучших школ России», «Образовательная организация XXI века. Лига лидеров — 2016», «Школа высоких технологий — 2018» и «100 лучших образовательных учреждений Российской Федерации —



2019», а также получение престижного приза II Всероссийского смотроконкурса на лучшую презентацию опыта работы образовательных учреждений. В 2016 году Лицей внесён в Федеральный Электронный реестр «Доска почёта России».

У самой Марины Владимировны Дмитриевой также немало наград. Она имеет звание «Отличник образования Республики Башкортостан». Ей вручён Памятный знак «Эффективный руководитель — 2016». За успехи в реализации образовательно-патриотических проектов в рамках Олимпиады на кубок им. Ю. А. Гагарина она награждена медалью «Ю. А. Гагарин».

Кроме того, Марина Владимировна — лауреат II Всероссийской конференции «Здоровьесберегающие технологии в современном образовании» и конкурса «100 лучших школ России» в номинации «Директор года 2015».

Среди 84 педагогов лицея — два Почётных работника общего образования РФ, шесть Отличников образования Республики Башкортостан. Шесть учителей награждены почётными грамотами Министерства образования Российской Федерации. Среди сотрудников — заслуженный работник физической культуры Республики Башкортостан и один лучший работник физической культуры и спорта также республиканского уровня.

Победителями Всероссийского конкурса «Лучшие учителя России» в рамках Приоритетного национального проекта «Образование» стали шесть педагогов.

— Ещё в 2007 году лицей получил Парижский сертификат, свидетельствующий о том, что активной работой клуб ЮНЕСКО лицея обеспечил вхождение в сотрудничество «Ассоциированные школы ЮНЕСКО». Эта работа у нас не прерывается, — продолжает рассказ Мария Владимировна. — Деятельность кафедры ЮНЕСКО была представлена на международных форумах. По результатам работы лицей награждён дипломом и медалью «За развитие юнесковского движения» и вошёл в 15 лучших школ по линии ЮНЕСКО.

Чтобы объединить всех единомышленников и сторонников идей



ЮНЕСКО, в Лицее образован клуб «Курай» (объединение старшеклассников лицея, занимающееся вопросами ЮНЕСКО). Ежегодно ребята выезжают в город Екатеринбург в Международную открытую школу Урало-Сибирского центра ЮНЕСКО для прохождения стажировки по программе «Ораторское мастерство и международное молодёжное лидерство». После стажировки они участвуют в «Первенствах городов России по ораторскому мастерству» и занимают призовые места.

С 2014 года на базе лицея проводится Всероссийская Деловая игра «Модель ЮНЕСКО. Конференция ЮНЕСКО по вопросам образования». Участники готовят доклады, презентации, наглядные материалы на языках этой всемирной организации.

Поддержка одарённых детей — приоритетная задача педагогов учебного заведения. Ученики 2–10-х классов ежегодно принимают участие в Международных Интеллектуальных Играх, проводимых Международной Академией развития образования и командой «Эрудиты Планеты». Наряду с ребятами в играх участвуют педагоги и родители учеников. Ежегодно участники команды лицея занимают призовые места. Дважды Лицей становился победителем и обладателем главного приза МИИ, также команда ежегодно признаётся самой активной и многочисленной.

Несколько лет подряд ученики лицея успешно выступают на Всероссийском молодёжном образовательном форуме «Молодые интеллектуалы России», где они не только защищают свои проекты и участвуют в олимпиадах, но и показывают высокие спортивные достижения — команда лицея завоевала три Гран-при и неоднократно становилась победителем и призёром форума.

— Вот уже пять лет в лицее успешно реализуется специализированная образовательная программа инженерно-технического образования. Установлены связи между ведущими вузами и предприятиями Башкортостана. Открытие инженерных классов позволилолицею в мае 2017 года получить свидетельство о вхождении в Ассоциацию школ Союза машиностроителей России (Содружество школ с физико-математической и инженерно-технологической специализацией), — акцентирует Марина Владимировна.



Большое внимание уделяется патриотическому воспитанию подрастающего поколения. В 2018 году ученики приняли активное участие в экологической акции «Растём вместе»: на школьной территории усилиями педагогов, ребят и ветеранов Великой Отечественной войны была высажена большая аллея хвойных деревьев. В мае 2019 года лицей выиграл региональный конкурс «Растим сынов Отечества». В 2018 году здесь открылся музей Боевой славы им. Н. В. Ковшовой.

Важным является и направление воспитания милосердия и сострадания в детях. В стенах лицея проходит ежегодный благотворительный концерт «Дари добро», организованный силами самих учеников. Вырученные деньги передаются в фонд «Потерянет» для детей со сниженным иммунитетом.

Ещё одним направлением является создание условий для сохра-

нения и укрепления здоровья детей. Большое внимание уделяется спорту. Для этого имеется два больших спортивных зала, один малый, стадион и хоккейная коробка. С 2015 года спортивная база МАОУ «Лицей №155» выбрана местом тестирования Всероссийского физкультурно-спортивного комплекса ГТО. В 2016 году учреждение заняло II место в городском конкурсе «Лучший школьный стадион».

В 2021 учебном году в МАОУ «Лицей № 155» открыты две инновационные площадки: для учителей — «Мастерство педагогического общения» и учеников — «Речевая культура школьника».

Секрет успеха Марина Владимировна Дмитриева видит в том, что никогда не надо опускать руки, как бы тебе не было сложно. «Нужно идти вперёд к победам, успехам и достижениям», — утверждает она.

Татьяна Невская



# «СЕВЕРНОЕ СИЯНИЕ» – ТЕПЛО И ОБАЯНИЕ

## Есть в Хабаровске изумительный Дворец творчества детей и молодёжи



**Лобанова  
Елена Валентиновна**

Директор  
МАУ ДО «Дворец творчества детей  
и молодёжи «Северное сияние».

Почётный работник  
общего образования РФ.

Адрес: г. Хабаровск, ул. Руднева, д. 68.

Сайт: [www.dk-khv.ru](http://www.dk-khv.ru)

**П**ЕРВОГО СЕНТЯБРЯ 1954 ГОДА ПО РЕШЕНИЮ РАЙОННОГО СОВЕТА ДЕПУТАТОВ НА ОКРАИНЕ ГОРОДА ХАБАРОВСКА, В ДЕРЕВЯННОМ ОДНОЭТАЖНОМ ЗДАНИИ ДЛЯ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ КРАСНОФЛОТСКОГО РАЙОНА ГОРОДА ХАБАРОВСКА РАСПАХНУЛ ДВЕРИ ДОМ ПИОНЕРОВ И ШКОЛЬНИКОВ. В ЗДАНИИ БЫЛ НЕБОЛЬШОЙ ЗАЛ И НЕСКОЛЬКО КОМНАТ, НО, НЕСМОТРИ НА СТОЛЬ СКРОМНЫЕ УСЛОВИЯ, ЗДЕСЬ ЗАКИПЕЛА БУРНАЯ ТВОРЧЕСКАЯ ЖИЗНЬ. ЗАКЛЮЧАЛАСЬ ОНА В ОРГАНИЗАЦИИ СВОБОДНОГО ВРЕМЕНИ ДЕТЕЙ И ПОДРОСТКОВ, УЧЁБЕ И КООРДИНАЦИИ ПИОНЕРСКОГО И КОМСОЛЬСКОГО АКТИВОВ, ПРОВЕДЕНИИ ДЕТСКИХ ТВОРЧЕСКИХ ФЕСТИВАЛЕЙ, КОНКУРСОВ, В РАЗНООБРАЗНОЙ КОНЦЕРТНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.

Под руководством первого директора Дома пионеров Александры Сергеевны Киселёвой велась активная работа по организации районного

пионерского движения. В 1977, 1978 и в 1983 годах руководили учреждением Людмила Петровна Болякина, Светлана Сергеевна Будайтис и Лидия Ивановна Цыганкова. Все они внесли неоценимый вклад в развитие учреждения. В мае 1991 года Дом пионеров переименован в Центр внешкольной работы и коллектив продолжил координировать воспитательную и гражданско-патриотическую работу на территории Краснофлотского района.

В декабре 2001 года случилось судьбоносное событие в жизни учреждения. По решению мэра города Хабаровска центру было предоставлено новое отремонтированное помещение — красивое трёхэтажное здание с белыми колоннами, высокими потолками, просторными учебными кабинетами, которое стало новым и постоянным местом пребывания творче-



ских, талантливых детей, подростков и молодёжи Краснофлотского района. А в 2002 году центру был присвоен статус Муниципального образовательного учреждения дополнительного образования детей «Дворец творчества детей и молодёжи «Северное сияние». Определяясь с названием, и дети, и преподаватели сравнили соцветие талантов, возможностей и способностей воспитанников Дворца с ярким природным явлением, которым можно любоваться, как и всем тем, что умеют дети и подростки.

В августе 2000 года первым руководителем Дворца «Северное сияние» назначена Елена Валентиновна Лобанова, в настоящее время она — руководитель высшей квалификационной категории, обладатель звания «Почётный работник общего образования Российской Федерации». По решению Невской Образовательной Ассамблеи Санкт-Петербурга награждена памятным знаком «Эффективный руководитель — 2018». В соответствии с решением независимого общественного совета конкурса «100 лучших организаций дополнительного образования детей России» нынешний руководитель Дворца является обладателем звания «Директор года — 2019».

Под руководством Елены Валентиновны в 2001 году была создана первая долгосрочная программа развития Дворца, благодаря которой удалось выстроить перспективную траекторию развития всех сфер деятельности учреждения. Программа обновляется каждые пять лет. В настоящее время коллектив внедряет четвёртую программу: «Дворец «Северное сияние» — соцветие возможностей развития для каждого», название которой говорит само за себя. В рамках программы успешно реализуется несколько про-

ектов, направленных на совершенствование кадрового потенциала, образовательного, воспитательного, учебно-методического, психолого-педагогического сопровождения образовательного процесса, укрепление материально технической базы. Один из проектов программы «Единая информационно-образовательная среда — основа современного управления качеством образования и развития», в 2019 году был достойно представлен на первом Всероссийском педагогическом съезде «Моя страна» в Санкт-Петербурге.

— «Северное сияние» работает по шести направлениям деятельности: техническое, туристско-краеведческое, естественнонаучное, физкультурно-спортивное, художественное, социально-педагогическое. Под сводами Дворца объединился уникальный коллектив: в 160 объединениях и студиях обучается около 2000 детей и подростков, работают 36 талантливых педагогов дополнительного образования, — говорит Елена Лобанова. — 28 из них имеют первую и высшую квалификационные категории, пять Почётных работников образования РФ, два мастера спорта России, шесть образцовых детских коллективов, один Заслуженный коллектив народного творчества — хор народной песни «Млада». Воспитанники Дворца ежегодно показывают высокий уровень качества освоения образовательных программ, участвуя и побеждая в различных конкурсных мероприятиях на краевом, всероссийском и международном уровнях.

Созданная в 2016 система методического и психолого-педагогического сопровождения образовательного процесса способствует росту профессионального мастерства педагогов. Ежегодно более 90 % педагогов участвуют и побеждают в профессиональных конкурсах различного уровня. Более

500 педагогических практик, проектов, исследований, подготовленных педагогами, получили высокую оценку на муниципальном, краевом, федеральном и международном уровнях. Результатом этой работы стало присвоение в 2017 году Дворцу статуса Муниципальной инновационной площадки по теме: «Персонализация, как ведущий тренд Дополнительного образования XXI века». Опыт успешной экспериментальной научной деятельности привёл к тому, что в январе 2018-го на базе Дворца была организована работа Краевой инновационной площадки по теме: «Формирование семейных ценностей обучающихся в детско-взрослом сообществе культурно-досуговой направленности на жилмассиве Краснофлотского района г. Хабаровска». В результате педагоги Дворца создали модель детско-взрослого сообщества «Здесь и сейчас, здесь и всегда, мы вместе!», которая успешно реализуется и в настоящее время.

«Северное сияние» славится своими традициями, которые бережно сохраняются и преумножаются. Силами творческих коллективов Дворца ежегодно проводится более 150 различных мероприятий для детей и подростков. Постоянно совершенствуется воспитательная система Дворца, которую возглавил культурно-досуговый центр «Калейдоскоп» — ставший организатором множества воспитательных и досуговых мероприятий в масштабах района, города и края. А созданный во Дворце в мае 2003 г. музей истории района по праву стал центром гражданско-патриотического воспитания детей и юношества Хабаровска.

В результате инновационных преобразований в «Северном сиянии» за период с 2016 по 2021 год:



- проведено полное обновление программно-методического обеспечения в соответствии с современными требованиями, основными задачами Федерального проекта «Успех каждого ребёнка» и целями программы развития «Северного сияния»;
- Дворец активно включился в систему персонифицированного дополнительного образования детей Хабаровского края. 67 дополнительных общеразвивающих образовательных программ размещены на сайте 27. pfdo.ru;
- созданы новые творческие объединения: «Юный робототехник»; «Поиск»; «Дизайн трансформация»; «Хобби-глина», «Военно-историческая миниатюра»; театральная студия «Большая переменна», Гитарная лаборатория «Гармония звука», хореографическая студия «Первоцвет»; физкультурно-спортивное объединение «Динамика»; «Секция бокса ДВ-Ринг», Вокальный ансамбль «Бомбини». А в 2021 году с целью развития технического направления деятельности открыто новое объединение «Морское дело», где юные море-

ходы осваивают основы конструирования и судмоделирования.

Значительно повысился уровень общественного признания деятельности учреждения, а также вырос уровень результативности:

С 2017 по 2021 год Дворец дважды становился лауреатом Всероссийского конкурса «100 лучших организаций дополнительного образования детей России», проходившего в Москве. В 2018 году — лауреат V Всероссийского фестиваля-конкурса творческих инициатив «Маленький принц» в Санкт-Петербурге и победитель Всероссийского конкурса «Образовательная организация XXI века. Лига лидеров-2018» в номинации «Лучший дворец творчества детей и молодёжи». В том же году Дворец становится лауреатом Всероссийского смотра-конкурса образовательных организаций «Достижения образования» на основе многокомпонентного анализа.

Год 2019-й стал не менее знаменательным: «Северное сияние» возглавило рейтинг учреждений дополнительного образования Хабаровска, став победителем ежегодного муниципального смотра-конкурса учреж-

дений дополнительного образования «Зажги свою звезду!». И вот 2021 год, и вновь лауреатство во Всероссийском конкурсе «500 лучших образовательных организаций страны — 2021» в номинации «Лучшая организация дополнительного образования детей и взрослых 2021 года».

За 20 лет коллективом Дворца «Северное сияние» пройден яркий, насыщенный множеством успехов и побед путь, но на этом коллектив не думает останавливаться. Впереди не менее грандиозные планы. В том числе создание новых многофункциональных программ, интерактивных форм и методов организации образовательной, воспитательной, культурно-досуговой деятельности, цифровизация всех сфер жизнедеятельности учреждения и популяризации её в интернет-пространстве через собственный сайт [www.dk-khv.ru](http://www.dk-khv.ru), совершенствование единой информационно-образовательной среды для современного управления качеством образования и развития Дворца «Северное сияние» и многое другое.

Валерий Будумян,  
фото — Евгений Корсков



Объединение «Сделай сам»



Ансамбль танца «Ронд»

# Территория вдохновения

## Процесс обучения должен быть увлекательным

**З**наковым событием 2021 года для МАУ ДО Белоярского района «Дворец детского (юношеского) творчества г. Белоярский» (ДДЮТ), что в Ханты-Мансийском автономном округе — Югры, стала победа образовательного учреждения в конкурсе по реализации проекта, в рамках которого будут созданы новые места дополнительного образования детей.

Работа ведётся в целях достижения показателей и результатов ряда мероприятий регионального проекта «Успех каждого ребёнка» национального приоритетного проекта «Образование».

Столь высокого доверия ДДЮТ был удостоен благодаря большому опыту как в сфере высококвалифицированной организации дополнительного образования вообще, так в инновационной деятельности в частности. Особенно за последние несколько лет. А ведь жизнь свою нынешний дворец начал в 1989 году с небольшого деревянного здания, куда и пришли первые 150 учащихся. За минувшие более 30 лет образовательному учреждению довелось пройти несколько этапов развития. С 1989 года оно называлось

Домом пионеров и школьников, с 1992-го — Детско-юношеским Центром, а статуса «Дворец детского (юношеского) творчества г. Белоярский» было удостоено в 2009 году.

Необходимость в создании учреждения в конце 80-х XX века была обусловлена тем, что в регионе начались активные разработки, а затем и транспортировка газа. Соответственно, сюда начали съезжаться газодобытчики с семьями, детям которых, помимо традиционного школьного образования, необходимы были дополнительные знания. Ведь город Белоярский — это территория Крайнего Севера, требовавшая всестороннего развития.

Сегодня население города составляет порядка 20 тысяч человек. По местным меркам — территория достаточно населённая, на которой есть немало посёлков, где функционируют градообразующие предприятия — линейно-производственные управления по транспортировке газа. В этих поселениях расположены филиалы ДДЮТ, где занимается большое число детей, которых, кстати, привозить в район нет никакой нужды, поскольку на местах работают высококвалифицированные педагоги.



**Царегородцева Мария Вячеславовна**

Директор  
МАУ ДО «Дворец детского (юношеского) творчества г. Белоярский».

Адрес: Ханты-Мансийский АО.,  
г. Белоярский, ул. Лысюка, д. 4.

Сайт: [ddutbel86.ru](http://ddutbel86.ru)



Всего же число учащихся в ДДЮТ составляет около 2,5 тысячи человек, а их образованием занимается 40 педагогов, имеющих среднее и высшее образование по профилю деятельности. В ДДЮТ сложился творческий профессиональный коллектив, из которых 27 человек имеют первую и высшую категории. Плюс, помимо предписанного законодательства раз в три года прохождения повышения квалификации, не менее 70 % педагогов ежегодно проходят соответствующие дополнительные курсы. Ко всем этим вопросам с большой ответственностью относится, конечно же, и директор ДДЮТ Мария Царегородцева.

Выпускница филологического факультета Вятского государственного гуманитарного университета, получившая квалификацию учителя русского языка и литературы, Мария Вячеславовна несколько лет проработала в школе, является призёром районных и всероссийских конкур-

сов, автором порядка 10 публикаций в специализированных изданиях. Она считает, что процесс обучения должен быть не просто эффективным, но и увлекательным. А достичь этой цели можно, реализуя как можно большее число образовательных программ самого разного направления. Чтобы учащийся имел возможность выбора, мог бы отдать приоритет чему-то конкретному. Поэтому сегодня ДДЮТ предлагает более 80 дополнительных общеобразовательных программ. Это, кстати, первый из основных параметров, который придаёт образовательному учреждению уникальность по отношению к другим подобным, функционирующим практически в каждом районе. Второй основной параметр уникальности — сам статус Дворца и та инновационная деятельность, которая направлена на развитие. ДДЮТ — победитель Всероссийского конкурса организаций «Лидеры отрасли РФ», лауреат Всероссийского

конкурса «Лучшие учреждения дополнительного образования РФ — 2020», лауреат всероссийского конкурса «500 лучших образовательных организаций страны — 2021».

— На базе Дворца сегодня действует студия раннего развития «Непоседы», где занимаются 208 ребятшек от 4 до 6 лет, — подчеркнула Мария Царегородцева, — а дополнительные общеобразовательные программы всех направлений реализуются для детей от 6 до 18 лет. Но, тем не менее, численность детей у нас не только не сократилась, напротив, скоро увеличится за счёт реализации новой программы. Речь о направлениях, востребованных сегодня экономикой, обществом, родителями и их детьми: «Основы программирования», «Радиоэлектроника», «Блоггерство» и ряд других.

Сам Дворец детского (юношеского) творчества г. Белоярский позиционирует себя как территорию вдохновения и старта в успешную жизнь!

Валерий Будумян



Воспитательная деятельность



Программа «Биомир будущего»



Ансамбль танца «Надежда»



Объединение «Юный шахматист»

# «НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ДИЗАЙНА»



**А**НО ВО «НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ДИЗАЙНА» создан в 1999 году. Учредителями вуза стали два авторитетных профессиональных объединения — Союз Дизайнеров России и Гильдия художественного проектирования Московского Союза Художников, а также член-корреспондент Российской Академии Художеств, профессор, доктор искусствоведения Ю. В. Назаров и дизайнер, художник, профессор Александр Вольфович Сойфер. С 2019 года управление институтом в должности ректора возложено на Галину Анатольевну Кувшинову, заслуженного работника образования, кандидата педагогических наук.

Институт входит в группу признанных лидеров дизайн-образования в Москве и России, что подтверждается многочисленными гран-при, дипломами победителей и лауреатов международных и российских конкурсов и выставок.

АНО ВО «НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИНСТИТУТ ДИЗАЙНА» имеет бессрочную лицензию и государственную аккредитацию по направлению подготовки «Дизайн». Включает четыре основных профиля данного направления: графический дизайн, дизайн среды и интерьера, предметный (промышленный) дизайн и дизайн костюма. Каждый профиль также имеет внутреннее деление в зависимости от уровня образования.

В 2015 году вуз был принят в Международную Ассоциацию вузов искусства, дизайна и медиа CUMULUS (в России всего 6 вузов, входящих в состав).

Институт имеет договоры о международном сотрудничестве и взаимном обмене студентами и педагогами, а также совместном проведении стажировок с такими школами, как École Supérieure de Design de Troyes (Труа, Франция), L'Ecole de Design (Нант, Франция), SPD (Милан, Италия), JD Institute of Fashion Technology (Бангалор, Индия).

На 2020–2021 учебный год Министерство науки и высшего образования РФ предоставило абитуриентам вуза 7 бюджетных мест на очном и очно-заочном отделениях бакалавриата по направлению 54.03.01 «Дизайн».

Институт при поддержке Союза Дизайнеров России распределяет несколько десятков именных стипендий от Министерства культуры РФ для наиболее отличившихся студентов.

В вузе организованы очная (дневная) и очно-заочная (вечерняя и группа «выходного дня») формы обучения. Реализуемые уровни образования: среднее профессиональное образование, бакалавриат (а также второе высшее образование), магистратура, аспирантура, дополнительное образование, профессиональная переподготовка и повышение квалификации.

Для абитуриентов с высшим или средним специальным образованием предоставляется возможность обучения по ускоренной программе.

Обучение студентов проводят ведущие российские педагоги и практикующие дизайнеры; теоретическую подготовку осуществляют кандидаты и доктора искусствоведения,

доктора философских, филологических, педагогических и технических наук, известные в академической сфере доценты и профессора.

В вузе несколько компьютерных классов, оснащённых высокотехнологичным оборудованием, а также имеется лаборатория фотографии и специальная мастерская объёмного моделирования, оборудованная 3D-сканером и 3D-принтерами.

Выпускники Института — желанные сотрудники дизайн-бюро, рекламных агентств и крупных коммерческих предприятий Москвы, России и зарубежья. Они успешно работают, открывают свой бизнес, а также преподают в различных учебных заведениях. Наиболее успешные вступили в Союз

дизайнеров России, Союз архитекторов России и Союз художников России.

Институт гордится 100%-ным трудоустройством своих выпускников!



8 (495) 607-36-62

ОРГКОМИТЕТ МЕЖДУНАРОДНОГО ФОРУМА  
«ИННОВАЦИИ И РАЗВИТИЕ»

# Озоновый слой и изменение климата: в СПбГУ заработала уникальная лаборатория

**Лаборатория «Исследования озонового слоя и верхней атмосферы» начала работу в Санкт-Петербургском государственном университете. Об этом сообщила пресс-служба вуза**

**И**ССЛЕДОВАТЕЛИ НОВОЙ ЛАБОРАТОРИИ БУДУТ НАХОДИТЬ РЕШЕНИЯ НАУЧНЫХ И ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОБЛЕМ, КОТОРЫЕ СВЯЗАНЫ СО СРЕДНЕСРОЧНЫМ (ДО 1 МЕСЯЦА) И ДОЛГОСРОЧНЫМ (ДО 200 ЛЕТ) ПРОГНОЗОМ РАЗВИТИЯ ОЗОНОВОГО СЛОЯ, ВЫЗВАННОГО ПРИРОДНЫМИ И АНТРОПОГЕННЫМИ ФАКТОРАМИ, ИЗМЕНЕНИЯМИ КЛИМАТА И СОБЫТИЯМИ КОСМИЧЕСКОЙ ПОГОДЫ.

Как подчеркнул научный руководитель лаборатории Евгений Розанов, являющийся руководителем группы климатического моделирования Физико-метеорологической обсерватории Давоса и Всемирного радиационного центра в Швейцарии (PМОD / WRC), до начала индустриальной эры эволюция озонового слоя, который защищает биосферу и людей от жесткого ультрафиолетового излучения солнца, в основном контролировалась природными факторами. С 1970-х годов парниковые газы и разрушающие озон примеси привели к катастрофическому падению концентрации озона в высоких широтах и к негативным тенденциям в глобальном масштабе.

Розанов пояснил, что в конце 1980-х годов был принят Монреальский протокол, ограничивающий производство разрушающих озон примесей. Однако, несмотря на принятые меры по ограничению антропогенного влияния на содержание озона, его восстановление происходит медленнее, чем ожидалось, а в некоторых регионах продолжается его значительное сокращение.



— Ситуацию усугубляет появление обширной озоновой дыры над Арктикой в 2020 году, озоновых мини-дыр в средних широтах Северного полушария и нарушения ограничения выбросов разрушающих озон примесей, — рассказал руководитель лаборатории.

В связи с этими негативными тенденциями появилась необходимость в создании специальной научно-исследовательской лаборатории, которая будет использовать комплексный подход к изучению и прогнозированию атмосферных процессов. Речь идет о наблюдении за состоянием озонового слоя и других важных атмосферных газов, математическом моделировании множества процессов, включая химию, динамику и перенос веществ и энергии в атмосфере.

Перед лабораторией стоят такие задачи: проведение и анализ наземных и спутниковых измерений озона, озоноразрушающих веществ (ОРВ) и состояния атмосферы; оценка прошлого и прогнозирование будущего поведения озонового слоя с использованием современных моделей фотохимии и климата, учитывающих различные воздействия, включая изменчивость парниковых газов и ОРВ; разработка новой модели атмосфера-ионосфера-магнитосфера и ее применение для изучения влияния кос-

мической погоды на изменчивость озонового слоя; анализ среднесрочной изменчивости озонового слоя, обусловленной возмущениями атмосферной динамики и космической погоды.

Как рассказали в пресс-службе вуза, идея создания лаборатории появилась в 2019 году после обсуждения проблем эволюции озонового слоя специалистами кафедр физики атмосферы и физики Земли СПбГУ. Заявка по программе мегагрантов Правительства РФ была поддержана в 2020 году.

Как сообщил Розанов, в ресурсном центре СПбГУ «Геомодель» есть уникальное оборудование для измерений газового и аэрозольного состава атмосферы, проведения различных лабораторных исследований.

— Мы будем активно, как и прежде, использовать его для экспериментов. Без этих измерений физика атмосферы не может развиваться, как и выполнение нашего мегагранта, — рассказал руководитель лаборатории. Он добавил, что «мы сейчас только в начале пути, и многое предстоит сделать, чтобы результаты нашей работы соответствовали мировому уровню».

Автор: Тамара Астапенкова  
Фото: [spb.ru](http://spb.ru), пресс-служба СПбГУ  
Наука UG.RU



## Высокие технологии для «Малыша»

Более 50 лет в Иркутской области работает уникальный детский сад



**Юзвенко  
Татьяна Алексеевна**

Заведующий  
МДОУ «Малыш».

Отличник народного просвещения.

Адрес: Иркутская обл.,  
Усть-Илимский р-н, Железнодорожный рп., ул. Мира, зд. 3.

Для Татьяны Алексеевны Юзвенко, заведующего МДОУ «Малыш», что в посёлке Железнодорожный Усть-Илимского района Иркутской области будущий 2022 год юбилейный дважды. Во-первых, исполняется 45 лет, как Татьяна Алексеевна работает в этом дошкольном учреждении, а во-вторых, исполнится 50 лет общему педагогическому стажу Татьяны Юзвенко.

Посвятить свою жизнь самому прекрасному, что есть на свете — детям, выпускницу Иркутского ГПИ по специальности «Педагогика и психология дошкольного воспитания», получившую квалификацию преподавателя, методиста по дошкольному воспитанию, Татьяну Алексеевну подвигло два значимых для неё жизненных обстоятельства.

— Одно из них — это то, что я воспитывалась в многодетной семье, нас было шестеро, что, вероятно, в какой-то степени способствовало выбору дальнейшей профессии, — рассказывает Татьяна Юзвенко. — А ещё очень важным стало то, что жизнь меня свела с человеком, учительницей начальных классов, которая, к сожалению, была инвалидом, но, тем не менее, все свои знания и силы отдавала воспита-

нию и обучению детей. Мне посчастливилось быть с ней рядом с малых лет и до студенческой скамьи. Это, пожалуй, и побудило меня окончательно определиться в выборе профессии.

Что же касается детского сада, то причиной его появления в 1968 году в рабочем посёлке Железнодорожный Усть-Илимского района стала прокладка железнодорожного полотна к посёлку и строительство станции Усть-Илимская. Соответственно, возникла необходимость в создании инфраструктуры, частью которой стал и детский сад. Поскольку в этих местах на тот момент была сплошная тайга, первое время строители жили в палатках, бараках, что, конечно, не устраивало их. Многие приехали сюда с семьями, маленькими детьми, которым нужно было где-то находиться, пока родители трудились на столь значимом для страны объекте.

Поначалу детский сад размещался в бараке с печным отоплением и вмещал всего 56 детей. Но с годами площади садика увеличивались, его комфортность улучшалась, и в 1986 году появился большой детский сад на 220 мест, хотя приходилось принимать и по 280 ребятишек. С этого момента начался новый этап жизни

«Малыша». Правда, сегодня здесь только 208 детей. Объясняется отток как наличием довольно экстремальных климатических условий — север, тайга, так и скудной инфраструктурой. Практически нет учебных заведений среднего и высшего звена, и молодёжь, в том числе, молодые семьи, где есть детки, уезжают получать образование в крупные города — Братск, Иркутск, Красноярск. Однако те, кто остаётся, предпочитают устроить своё дитя в лучший местный детский сад «Малыш».

— У нас успешно функционирует 9 возрастных групп для детишек от 1 годика до 8 лет, — поясняет Татьяна Юзвенко. — Две группы, состоящие из 34 детей раннего возраста, и семь групп, которые посещают 174 ребёнка дошкольного возраста. К каждому малышу — индивидуальный подход. И это благодаря тому, что наши педагоги имеют соответствующую подготовку, специальное образование, высшую и первую категории. Всего у нас 25 педагогов. Высшая категория у семерых, у 12 — первая. Раз в пять лет на бесплатной основе все педагоги проходят курсы повышения квалификации, а на платной — один-два раза в год те, кому это необходимо, кто осваивает курсы по какому-то конкретному направлению.

Помимо основной образовательной программы дошкольного образования в «Малыше» реализуется программа развития «Дивный сад». Программа рассчитана на пять лет с 2017-го по 2022 год. Цель программы — построение инновационной модели образовательного пространства дошкольной образовательной организации.

— Ещё один проект, реализуемый с 2019 года, называется «Детский сад — планета Детства», — поясняет старший воспитатель МДОУ «Малыш» Светлана Михайловна Стародуб. — Цель проекта — обеспечение индивидуализации образовательной среды в дошкольном образовательном учреждении. На основном этапе реализации этого проекта наши педагоги провели работу по изменению предметно-пространственной среды и внедрению инновационных технологий в образовательный процесс. К примеру, на площадках групп появились многофункциональные центры «Космос», «Безопасность», «Наш край», большой стенд с мобильной, многофункциональной картой Иркутской области, на которой представлен животный

и растительный миры; установлена бурятская юрта, олицетворяющая малые народы края и представленными тут же мальчиком и девочкой в национальной бурятской одежде. Есть на площадке и произведения самих наших ребятшек: всевозможные макеты, рисунки, а также иллюстрируются все экологические акции, в которых участвуют дети и родители.

МДОУ «Малыш» сотрудничает с негосударственным образовательным учреждением дополнительного профессионального образования «Институт системно-деятельностной педагогики» и с 2018 года является соисполнителем Всероссийского исследовательского проекта по теме: «Развитие современных механизмов и технологий общего образования на основе деятельностного метода Петерсон Л. Г.» На его основе в детском саду внедряется математический курс «Игралочка». Помимо этого, используется технология «Ситуация», также разработанная Людмилой Петерсон — российским педагогом, доктором педагогических наук, директором центра «Школа 2000».

— Наш сад постоянно стремится идти в ногу со временем, — отмечает Светлана Стародуб, — поэтому сегодня в «арсенале» «Малыша» — три интерактивные доски, проектор, десять ноутбуков, наборы LEGO Education, функционирует кружок робототехники «Lego — мастер», создан банк компьютерных обучающих программ и многое другое.

Красноречивым свидетельством столь кропотливого труда как руководства, так и всего педагогического коллектива «Малыша» стали многочисленные награды. В том числе Светлана Стародуб награждена Почётной грамотой Министерства просвещения РФ и Почётной грамотой Министерства образования Иркутской области, является лауреатом Федерального информационного интернет-портала «Доска Почёта труженников России». Воспитатель Инна Андреевна Кириллова награждена Почётной грамотой Министерства образования и науки РФ. Почётными грамотами Министерства образования Иркутской области награждены Татьяна Ивановна Балыкина, Татьяна Сергеевна Кожевникова. Очень многие педагоги МДОУ «Малыш» удостоены благодарственных писем Министерства образования Иркутской области, а заведующий детским садом Татьяна Алексеевна Юзвенко в 2020 году получила звание «Почётный гражданин Железнодорожного муниципального образования» и удостоена звания «Отличник народного просвещения». Но главная заслуга педагогического коллектива «Малыша» — творческое мышление, профессионализм, стремление к совершенствованию и, конечно же, беспредельная любовь к выбранному делу.

Валерий Будумян



Визит министра образования Иркутской области М. А. Парфёнова



# Работать не выше, а рядом

**«Успех приходит только в сотрудничестве», — так утверждает Наталья Афонина**



**Афонина  
Наталья Сергеевна**

Заведующий  
МБДОУ «Детский сад № 54  
«Малинка».

Адрес: Томская область, г. Северск,  
пр. Коммунистический, д. 139.

Сайт: <http://malinka.seversk.ru/>

**С**ЕВЕРСК — ГОРОД ПО ИСТОРИЧЕСКИМ МЕРКАМ МОЛОДОЙ И НЕБОЛЬШОЙ. ОБРАЗОВАН В ГОДЫ СССР. НАСЕЛЕНИЕ — ЧУТЬ БОЛЕЕ 100 ТЫСЯЧ ЧЕЛОВЕК. КАЖДАЯ ШКОЛА, КАЖДЫЙ ДЕТСКИЙ САД — «НА ВИДУ». ПОЭТОМУ КАЧЕСТВО ОБРАЗОВАНИЯ ДЛЯ ПЕДАГОГОВ ЗДЕСЬ — НЕ РУТИНА, А ТВОРЧЕСТВО.

Детский сад № 54 «Малинка» был открыт в 1978 году и даже по советским меркам был уникальным. Сегодня — это современное дошкольное учреждение с талантливым коллективом, руководит которым вот уже 17 лет Наталья Сергеевна Афонина.

— У нас во всех группах есть развивающие тематические центры: строительства, математики и манипулятивных игр, науки и естествознания. Приобретено оборудование для опытов и экспериментов — цифровая лаборатория

«Наураша в стране Наурандши» (Мультиязычная версия), различные виды конструкторов. Есть и робототехнические, и магнитные, и электрические. Для изучения программирования приобретены



роботы «Matatalab», — рассказывает Наталья Сергеевна.

Помимо основных занятий, в учреждении предоставляется 20 дополнительных услуг. Из них в IT-направлении — «Час науки», шахматы, кружок «Компик», ментальная арифметика, робототехника. В детском саду две чаши бассейна, что создаёт хорошие условия для занятий плаванием. Для оздоровления ребят проводятся занятия по детской йоге, футболу.

Занятия с логопедом, английский язык, кружки художественного творчества — всё способствует всестороннему развитию малышей. Здесь с 3–4-х лет дети начинают учиться чтению. Занимаются тестопластикой, рисованием песком. В детском саду ведётся социально-психологическая адаптация воспитанников с 2–3-х лет.

— Большой популярностью в нашем саду пользуется шашечная игра. У нас на постоянной основе проходят шашечные турниры среди детей пяти-семи лет, — рассказывает Наталья Сергеевна. — Они всегда яркие, интересные. Дети не только играют, но и показывают свои таланты — выполняют творческие тематические задания.

Многоплановость — это бренд МБДОУ «Малинка». Будь то текущее занятие, праздник или соревнование, педагоги строят мероприятия так, чтобы дети смогли получить как можно больше навыков, узнать много интересного и полезного. Воспитанники и сотрудники учреждения — постоянные участники курсов различного ранга.

— Мы ежегодно принимаем участие в открытых соревнованиях по робо-

технике — «Робосеверск», Кубке губернатора Томской области. Всегда выступаем успешно, — с гордостью за своих воспитанников и коллектив продолжает рассказ Наталья Сергеевна. — У нас есть Большие золотые медали крупного регионального форума «Учебная Сибирь», золотые медали Всероссийского конкурса «Территория ФГОС», Международного конкурса «Новатор».

Назвать все конкурсы, в которых побеждали педагоги и дети детского сада, в рамках статьи сложно. Достаточно сказать о том, что коллектив МБДОУ № 54 «Малинка» неоднократно становился лауреатом престижного Всероссийского конкурса «Лидер отрасли РФ».

Также необходимо упомянуть, что учреждение с 2018 года является сетевой инновационной площадкой Института изучения детства, семьи и воспитания Российской академии образования, а также Инновационной площадкой Национального института качества образования. С 2021 года в детском саду реализуется Региональный проект «Развитие пространственного мышления дошкольников как основы формирования естественно-научных и инженерных компетенций человека будущего на территории Томской области».

Наталья Сергеевна Афонина по образованию — преподаватель дошкольной педагогики и психологии. С 1980 года работает только в этой профессии. Общий стаж — 41 год.

— Почему педагогика? Потому что я по своей натуре — гуманитарий. Всегда нравились предметы: русский язык, литература, история. Работа с детьми нравилась. Правда, когда закончила уни-



верситет, захотелось больше работать с педагогами. Постепенно выросла до руководителя. Руководящий стаж у меня уже двадцать семь лет, — отвечает Наталья Сергеевна на вопрос о выборе профессии.

На наш традиционный вопрос: «В чём секрет успеха?» ответ краткий, но ёмкий:

— Прежде всего — умение работать с людьми, находить контакт, понимать, слышать. Работать наравне с людьми: не выше, а рядом. Вот это главное! У меня прекрасный коллектив. Все работают с желанием.

К сказанному стоит добавить, что в детском саду, который возглавляет Наталья Сергеевна, царит творческая атмосфера, сотрудники постоянно повышают свою квалификацию. Свои знания и умения коллектив не держит в секрете, а охотно делится ими со всеми желающими.

Татьяна Невская





# Тёплое сердце «Алёнушки» Ему неподвластен суровый Север



**Гавричкова  
Людмила Васильевна**

Заведующий  
МБДОУ «Детский сад «Алёнушка».

Адрес: Ямало-Ненецкий АО.,  
с. Мужы, ул. Советская, д. 21.

Сайт: dsalenushka.ru

«**Л**УЧШАЯ ДОШКОЛЬНАЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ — 2021» — ТАКОЙ ДИПЛОМ ЛАУРЕАТА ВСЕРОССИЙСКОГО КОНКУРСА VII ВСЕРОССИЙСКОГО ФЕСТИВАЛЯ ДОШКОЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ БЫЛ ВРУЧЁН НЕДАВНО МБДОУ «ДЕТСКИЙ САД «АЛЁНУШКА», РАСПОЛОЖЕННОМУ В СЕЛЕ МУЖИ ЯМАЛО-НЕНЕЦКОГО АВТОНОМНОГО ОКРУГА. СТОЛЬ ВЫСОКОЙ НАГРАДЫ ДОШКОЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ УДОСТОЕНО ЗА ВНЕДРЕНИЕ СОВРЕМЕННЫХ ПРОГРАММ И ТЕХНОЛОГИЙ, БЛАГОДАРИ КОТОРЫМ СОЧЕТАЕТСЯ ПОЛИКУЛЬТУРНОЕ ВОСПИТАНИЕ ДОШКОЛЬНИКОВ НА ОСНОВЕ СОХРАНЕНИЯ НАЦИОНАЛЬНЫХ ТРАДИЦИЙ КОРЕННЫХ МАЛОЧИСЛЕННЫХ НАРОДОВ СЕВЕРА ХАНТЫ.

В содержании образовательного процесса отражён региональный компонент, включающий историю, культуру, традиции, искусство и выступающий средством формирования в детях чувства любви к малой родине, благодаря чему ребёнок получает возможность максимально реализовать свой природный личностный потенциал.

— Традиционными направлениями деятельности детского сада являются знакомство ребятнишек с народными играми, национальными куклами, наши воспитанники имеют возможность приобщаться к музыке, устному народному творчеству, художественной литературе, декоративно-прикладному искусству, живописи разных народов, знакомиться с историей, традициями, достопримечательностями родного села и его окрестностей, — рассказывает заведующий МБДОУ «Детский сад «Алёнушка» Людмила Гавричкова. — У нас также создан и успешно функционирует мини-музей «Ямал — мой край». С другой стороны, быстро меняющийся мир, современные технологии ориентируют родителей на воспитание ребёнка нового поколения, поэтому мы, с учётом его интересов и природных задатков, стараемся сорентировать малыша на то или иное направление развития. Таким образом, в саду ведётся большая работа над инновационными проектами, осваиваются прогрессивные технологии.

Участвуя в упомянутом ранее конкурсе, детский сад стремился наиболее полно и ярко отразить жизнь дошколь-

ного учреждения, его воспитанники вместе с преподавателями и родителями сделали всё, чтобы электронный выставочный стенд «Алёнушки», где были представлены её традиции и инновации, выглядел привлекательно.

Этому успеху на протяжении нескольких лет предшествовала серьёзная работа по реализации различных проектов. Так, в 2018 году детский сад стал инновационной площадкой для апробации построения системы внешней оценки качества дошкольного образования ЯНАО в соответствии с ФГОС ДО с полным внедрением передовых методик. С марта 2019 года в детском саду реализуется муниципальный проект «Развитие креативного мышления посредством внедрения дивергентного подхода в многофункциональных зонах ДОУ». Практика построена на принципах развивающего обучения и личностно-ориентированного взаимодействия детей и взрослых. В 2020 году практика была одобрена на интернет-проекте «Образовательные бренды Ямала».

С 2019 года реализуются также муниципальные инновационные проекты «Познание основ электроники в лаборатории «Наследники Никола Тесла» и «Формирование толерантности у детей дошкольного возраста посредством этнокультурной социализации в рамках детско-родительского клуба «Многонациональный Ямал — единство разных». С того же года «Алёнушка» проводит инновационную работу по апробации и внедрению программно-методического комплекса дошкольного образования «Мозаичный ПАРК», «Воробушки». А с марта 2021 года детский сад является опорной площадкой по внедрению основ финансовой грамотности.

Апробация проходит при поддержке ЦБ РФ и Министерства просвещения Российской Федерации.

Между тем путь к столь передовым современным реалиям у «Алёнушки» был долог. Открытие детского сада состоялось в январе 1968 года. Изначально там было три ясельные группы, где работали педагоги-единицы, которые чувствовали и понимали, что детство — это самый ответственный период жизни.

Новое здание детского сада было построено в 2010 году. Сегодня здесь функционирует семь возрастных групп от года до семи лет. Общее количество воспитанников составляет 153 ребёнка. С 2017 года руководит детским садом Людмила Васильевна Гавричкова, профессионал своего дела, стремящийся подходить к вопросам творчески, учитывать необходимость перестраиваться согласно велениям времени, чтобы осуществлять целостный подход в воспитании, обучении и развитии детей с учётом современных образовательных стандартов.

Свою заботу, душевное тепло ребятишкам дарят 53 представителя детсадовского коллектива. В том числе 22 педагога, из которых 15 воспитателей, учитель-логопед, педагог-психолог, музыкальный руководитель, инструктор физического воспитания, педагог дополнительного образования.

— *Есть в нашем коллективе педагоги-ветераны, верой и правдой служившие самому святому, что есть на свете — воспитанию детей, — говорит Людмила Гавричкова. — Свыше 33 лет отдали «Алёнушке» воспитатели Ольга Тасманова и Наталья Конева, 47 лет работает здесь педагог с неисчерпаемым творческим талантом, неиссякаемым оптимизмом и огром-*



*ньим трудолюбием — Надежда Хатанзеева. Многие годы отдала детсаду Татьяна Баженова, проработавшая в должности заведующего ДОУ 17 лет. Она и сейчас продолжает работать здесь воспитателем.*

За последние годы коллектив детского сада значительно помолодел, пришли новые социально-активные, творческие педагоги и с их помощью дошкольное образовательное учреждение достойно вступает в эпоху инноваций, цифровизации, технологического прогресса.

Летом 2021 года детский сад был капитально отремонтирован. Обновился фасад здания, изменилась прогулочная территория. И это лишь часть изменений, которые уже получило МБДОУ «Детский сад «Алёнушка», чтобы достойно встретить в 2023 году свой 55-летний юбилей. Впереди работы ещё много.

Валерий Будумян





# Команда добрых сердец

**Таланты, традиции и любовь — три составляющих успеха творческого коллектива**

**О**ктябрь 1968 года. В посёлке Сафоново, недалеко от знаменитой столицы Северного Флота — Североморска, открылся небольшой детский сад «Улыбка». За более чем полвека в коллективе сложились уникальные традиции, которые постоянно подпитываются новыми проектами, идеями, методическими наработками коллектива из 27 человек, 11 из которых — педагоги.

Воспитательная и образовательная работа в детском саду, опираясь на методику известного социального психолога Н. П. Гришаевой, идёт по семи направлениям: духовно-нравственное и патриотическое воспитание; социально-коммуникативное, художественно-эстетическое, речевое и познавательное развитие, взаимодействие с семьями воспитанников и физкультурно-оздоровительная работа.

Основная позиция педагогов МБДОУ «Детский сад № 6» — станов-

ление человека как гражданина должно начинаться с его малой Родины. Любовь к большому необходимо прививать с малого. На этом основана и программа социально-коммуникативного развития: овладения бытовыми умениями, основами материальной и духовной культуры, традиционным стилем общения, а также приобщением ребёнка к разным видам отношений в жизнедеятельности — общении, игре, познанию в разных видах деятельности, творчестве.

Особое внимание уделяется речевому развитию малышей. Работа воспитателей в этом направлении обеспечивает не только речевое общение, но и взаимопринятие детей друг с другом, повышение самооценки. Здесь накоплен большой объём практического материала для организации игр и занятий.

Не забыто и физическое развитие детей. Физкультурно-оздоровительная работа построена на основе программы «Здоровье», разработанной



**Медведева  
Елена Валентиновна**

Заведующий  
Муниципальным бюджетным  
дошкольным образовательным  
учреждением ЗАТО г. Североморск  
«Детский сад № 6».

Адрес: Мурманская область,  
г. Североморск, п. г. т. Сафоново,  
ул. Школьная, д. 39.

Сайт: <http://садик6.рф/>

коллективом МБДОУ с учётом климатических условий района Крайнего Севера, особенностей возраста, состояния здоровья детей и условий детского сада.

В воспитательном процессе важное место занимает работа с родителями. Основной принцип такого взаимодействия — открытость детского сада для семьи: каждому родителю обеспечивается возможность знать и видеть, как живёт и развивается его ребёнок.

Возглавляет коллектив Елена Валентиновна Медведева. Её педагоги-

ческий стаж — 30 лет. Из них она уже 14 лет руководит детским садом № 6. А начинала свою карьеру с должности воспитателя и инструктора по физической культуре в детском саду № 11 г. Североморска.

Елена Валентиновна, как педагог и руководитель, постоянно совершенствуется. О том, как для неё важно держать высокий уровень профессионализма, говорят личные достижения. С 2018 года она является членом Невской образовательной ассамблеи, а также награждена Благо-

дарственным письмом Министерства образования и науки Мурманской области. В 2019 году удостоена звания Лауреата Всероссийского конкурса «Лучший руководитель РФ». В 2020 году включена в Список лучших работников образования Северо-Западного ФО «Трудовая слава России» и награждена Правительством Мурманской области почётным знаком «За вклад в развитие Кольского Заполярья».

Под руководством Елены Медведевой коллектив детского сада только за





последние три года достиг значительных высот. 2018 год — звание Лауреата Всероссийского конкурса «Образовательная организация XXI века. Лига-лидеров 2018» в номинации «Лидер в области духовно-нравственного и патриотического воспитания». 2019 год — победа во Всероссийском смотре-конкурсе «Образцовый детский сад» и лауреатство Всероссийского конкурса «500 лучших образовательных организаций страны» в номинации «Лидер в области дошкольного образования».

С января 2019 года учреждение является стажировочной площадкой по направлению «Развитие образовательной деятельности в дошкольной образовательной организации в условиях реализации ФГОС ДО», а с февраля 2020 года — коллектив учреждения стал участником реализации федерального проекта «Поддержка семей, имеющих детей» нацпроекта «Образование». В 2021 году детский сад признан лауреатом Всероссийского конкурса «500 лучших образовательных организаций страны» в номинации «Лидер в области дошкольного образования».

Девиз Елены Валентиновны Медведевой: «Верны традициям дошкольного воспитания и открыты инновациям!» А секрет успеха, как личного, так и коллективного, формулирует кратко: «Когда увлечён работой сам — увлекаешь всех, кто рядом с тобой. Именно тогда получается команда!»

Елена Валентиновна высоко ценит своих сотрудников. И коллектив ей

также отвечает уважением. Каждый из педагогов — творческий, целеустремлённый человек.



**Алёна Андреевна Мотина**, старший воспитатель (высшая категория). Педагогический стаж работы — 14 лет:

— Секрет выбора профессии кроется в родовой ветви, среди родственников — много учителей. Для меня моя профессия — это возможность постоянно находиться в мире детства, в мире сказки и фантазии. Детский сад — это моя стихия, мир ярких впечатлений и эмоций, здесь можно удивлять и удивляться, это пространство для воплощения творческих идей и больших возможностей. Каждый день на работе приносит радость от весёлых улыбок детей.

**Наталья Владимировна Арсентьева**, воспитатель (первая кв. категория). Педагогический стаж работы — 19 лет:

— Почему я выбрала эту профессию? Сама профессия выбрала меня! Что удерживает меня в ней? Этот вопрос я задаю себе постоянно. Ответ однозначен: это любовь — моя любовь к детям! И ответная любовь ко мне. Не мешать ребёнку, не вредить — вот главный девиз педагога. Цель моей педагогической деятельности: видеть в каждом ребёнке личность, развивать то ценное, что заложено природой.



**Татьяна Владимировна Даничкина**, воспитатель (высшая категория). Педагогический стаж работы — 30 лет:

— Работа воспитателя при внешней простоте требует от педагога серьёзной и глубокой работы над собой: постоянной педагогической рефлексии, совершенствования педагогического мастерства, поиска новых подходов к детскому уму и сердцу, желания стать образцом, примером для подражания. Воспитатель — это не только профессия, это — призвание!



**Татьяна Александровна Илюшина**, воспитатель. Педагогический стаж — 5 лет:

— Детский сад стал для меня вторым домом, ведь каждый день меня здесь ждут мои малыши. Мне так же, как и ребёнку, не сидится на месте: хочется творить вместе с детьми, придумать что-то новое, постигнуть неизведанное. Мне очень нравится находиться в мире детства, где у меня есть возможность создавать сказку для детей, погружая их в атмосферу добра и любви.

**Наталья Юрьевна Степанова**, воспитатель (первая кв. категория). Педагогический стаж работы — 16 лет:

— Моя первая профессия — учитель русского языка и литературы. Но, работая в школе, я часто вспоминала свои студенческие годы, когда в летний период (период отпусков) в 90-е годы подрабатывала в детском саду. И поняла, что мне не хватает той детской искренности, непосредственности, доброты, взглядов лучистых глаз. Так я пришла к профессии «воспитатель».

Коллектив Детского сада № 6 может по праву гордиться своим учреждением, хорошими традициями, талантливыми педагогами — настоящими энтузиастами своего дела. Тепло и забота, взаимная любовь и уважение, царящие в детском саду, наполняют радостью и спокойствием сердца взрослых и детей.

Татьяна Невская





*С юбилеем!*

# Заполярный детский сад



**Стиридонова  
Зинаида Николаевна**

Заведующий  
МБДОУ «Детский сад № 1 «Тугутчаан».

Отличник образования  
Республики Саха (Якутия).

Адрес: Республика Саха (Якутия),  
Анабарский улус, с. Саскылах,  
ул. Молодёжная, д. 21 к. 1.

## Но его воспитанники согреты душой и сердцем своих воспитателей

**Д**ля Муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения «Детский сад №1 «Тугутчаан» (МБДОУ № 1 «Тугутчаан»), находящегося в селе Саскылах Анабарского национального долгано-эвенкийского улуса (района), 2021 год — юбилейный. Детсадику исполняется 65 лет.

Вы спросите, где находится это село, Анабарский улус? На крайнем северо-западе Республики Саха, между 71-й и 76-й градусами северной широты. Улус, в составе которого райцентр Саскылах и посёлок Юрюнг-Хая, что в переводе означает Белая гора, занимает обширную территорию в 55,6 тыс. км<sup>2</sup> и граничит с Булунским и Оленекским улусами республики, а также Таймырским районом Красноярского края. Численность населения здесь свыше 3,5 тысячи человек. В их числе коренные народы Севера — долганы, эвенки. Уникальность района в том, что посёлок Юрюнг-Хая является ме-

стом компактного проживания народа долган. Вот в этих экзотических краях в 1956 году и появился первый местный детский сад.

Его история началась с решения районного Совета народных депутатов «Об открытии детского сада в IV квартале 1956 года с расходной сметой на 38150 рублей, на 15 мест в центре села Саскылах». Был утверждён родительский взнос в размере 50 рублей в месяц и 1 октября 1956 года в Заполярном Анабарском улусе появилось дошкольное образовательное учреждение.

Изначально для детского сада отвели специальное помещение, но





Открытие нового здания детского сада 2017 год



Республиканский турнир по шахматам для детей дошкольного возраста

в 1962 году решением исполкома Анабарского районного совета народных депутатов детский сад получил своё первое здание, которое в то время являлось детским комбинатом в Анабарском районе. Шли годы, десятилетия, здание детского сада всё время модернизировалось, укреплялось, расширялось, но лишь в 2017 году воспитанники и преподавательский коллектив смогли распахнуть двери в новое современное здание детского сада «Тугутчаан», полностью отвечающее всем требованиям пожарной, антитеррористической безопасности, санитарно-эпидемиологическим нормам.

На протяжении насыщенного и в то же время очень тернистого исторического пути дошкольного учреждения рядом с его воспитанниками были люди, посвятившие свою жизнь и трудовую деятельность самому главному, что есть на свете — воспитанию детей.

— *Первым заведующим детским садом была Елизавета Семёновна Ажигалова, — рассказывает нынешний заведующий МБДОУ № 1 «Тугутчаан» обладатель знака «За вклад в развитие дошкольного образования в Республике Саха (Якутия)» Зинаида Спиридонова. — Затем в разные годы детский сад возглавляли Елизавета Сивцева, Клавдия Воробьёва, Прасковья Иванова, Екатерина Протодьяконова, Валентина Тарасова, Галина Пронина, Екатерина Игнатъева, Прасковья Туприна. Все они специалисты высочайшей категории, имеющие большой опыт руководства, эруди-*



*ванные, знающие, как организовать быт наших маленьких граждан.*

Сама Зинаида Николаевна Спиридонова возглавила детский сад в 2009 году. Выпускница Якутского педагогического училища № 2 по специальности «воспитатель детского сада» Зинаида Спиридонова по окончании учёбы переехала в родной улус, где в посёлке Юрюнг-Хая до 2000 года работала воспитателем, а затем до 2009 года методистом по дошкольному образованию улусного управления образования. Одновременно училась в Якутском государственном университете, который окончила в 2007 году по специальности «преподаватель дошкольной педагогики и психологии».

— *Будучи уже заведующим детским садом, я в 2012 году я окончила Российскую академию народного хозяйства при Президенте РФ по специальности «Государственное и муниципальное управление», и теперь имею два высших образо-*

*вания, — говорит Зинаида Спиридонова. — С воспитанием ребятнишек я связала свою жизнь не случайно. Семья наша многодетная — 11 детей. В шестилетнем возрасте, когда ещё ходила в детский сад, к нам приехала молодая воспитательница. Она мне понравилась, и, вероятно, тогда возникла сначала детская мечта, а потом она переродилась в осознанную, стать воспитателем.*

Сегодня МБДОУ № 1 «Тугутчаан» посещают порядка 120 ребятнишек, функционирует пять групп. В их числе и младшие группы для детей от двух с половиной до трёх лет. Представители педагогического коллектива почти все с высшим и средним профессиональным образованием. Материально-техническая база ежегодно обновляется благодаря финансовой поддержке учредителя дошкольного учреждения МО «Анабарский национальный (долгано-эвенкийский) улус (район), который воз-



STEM-образование в ДОУ

главляет Иван Семёнов. Дважды в год закупаются игрушки, учебно-методическая литература. Для повышения профессионального роста педагогов в бюджет также заложено финансирование дополнительного профессионального обучения.

Жизнь детского сада невозможна без сохранения и продолжения этнических традиций местных народов. Поэтому с 2015 года дошкольное учреждение является участником республиканских проектов «Создание эффективной системы выявления задатков и развития способностей детей в ДОУ». Сотрудниками и родителями создан мини-музей, экспонаты которого постоянно пополняются в таких разделах, как «Хозяйство и быт северных народов», «Охота и рыбалка», «Оленья упряжка», «Ураса» — предметы быта долган, народные костюмы, утварь кочевой семьи и т. д.

Кроме того, с 2015 года «Тугутчаан» является участником республиканских проектов «Одарённые дети»,

«Шахматы малышам». С 2018-го детский сад подключился к реализации новой федеральной программы STEM-образование (Science, Technology, Engineering Mathematics — Наука, Технологии, Инженерия, Математика), а с 2019-го является стажировочной площадкой развития детской одарённости по теме «Методическое сопровождение развития познавательных способностей детей ДОО по средствам технологий «STEM-образования». В 2020 году открыт Центр занимательных наук, где дети могут учиться по новым технологиям, таким как робототехника, конструирование, моделирование, шахматы и т. д.

— Современное образование — это залог успешного будущего подрастающего поколения нашего района, региона и страны в целом, — считает Зинаида Спиридонова, — поэтому особенно радостно, что в стенах именно нашего детского сада был открыт один из современных центров для развития детей дошкольного возраста, а вместе с ним появились новые возможности для нашего



Музей детского сада

подрастающего поколения и для всего населения в целом. Такие программы, проекты нужны для того, чтобы мы, работники детских садов, трудились в режиме развития, двигались вперёд, повышая свою профессиональную компетенцию, уровень, что в дальнейшем позволит улучшить показатели образовательной деятельности дошкольного образования в целом.

Впрочем, как считает Зинаида Николаевна, всему этому должен способствовать ряд важных факторов: стабилизация экономической ситуации в стране, что предотвратит отток кадров, которых, в частности, и в дошкольных учреждениях не хватает, необходимость улучшения их быта. Ведь надёжный тыл — наличие жилья, возможности выплат единовременных денежных премий приезжающих на работу в том числе и в Анабарский улус будут способствовать укреплению, сплочённости коллектива, подготовке и реализации новых программ на образовательной ниве.

Валерий Будумян



# XXV Московский международный Салон изобретений и инновационных технологий

[www.archimedes.ru](http://www.archimedes.ru)



# АРХИМЕД

29 - 31 марта 2022

## КОНКУРСНАЯ ПРОГРАММА:

Международная выставка изобретений, новых продуктов и услуг

Презентация высокотехнологичных проектов

Международная выставка товарных знаков «Товарный знак - Лидер»

Международная научно-практическая конференция «Актуальные вопросы изобретательской, и патентно-лицензионной деятельности»



2018 俄羅斯莫斯科阿基米德國際

Заявки на участие принимаются до 1 марта 2022 года

105187, г.Москва, ул.Щербаковская, д.53, к.В,  
ООО "АрхимедЭкспо",  
Телефон/факс: +7(495) 366-14-65, +7(495) 366-03-44  
e-mail: [mail@archimedes.ru](mailto:mail@archimedes.ru) [www.archimedes.ru](http://www.archimedes.ru)



## Сергей Кравцов: «Программа «Профессионалитет» обеспечит практико-ориентированную подготовку специалистов»

**П**РОГРАММА «ПРОФЕССИОНАЛИТЕТ» СПОСОБСТВУЕТ НЕ ТОЛЬКО ПОДГОТОВКЕ КВАЛИФИЦИРОВАННЫХ КАДРОВ ДЛЯ НАШЕЙ СТРАНЫ, НО И РАЗВИТИЮ ЭКОНОМИКИ В ЦЕЛОМ. ОБ ЭТОМ В ХОДЕ РАБОЧЕГО ВИЗИТА В СВЕРДЛОВСКУЮ ОБЛАСТЬ ЗАЯВИЛ МИНИСТР ПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ СЕРГЕЙ КРАВЦОВ.

Глава Минпросвещения России отметил, что сегодня более 60 % выпускников 9-х классов продолжают обучение в колледжах и получают востребованные специальности, чтобы начать трудовую деятельность.

— До недавнего времени порядка 30 % программ обучения не соответствовали актуальным потребностям предприятий, и сегодня мы ведём работу по корректировке этих программ совместно с региональными министерствами. Важно, чтобы программы были практико-ориентированными, чётко соответствовали потребностям предприятий и производств. Именно эту задачу решает программа «Профессионалитет», которая охватывает восемь отраслей промышленности, — подчеркнул Сергей Кравцов.

Министр просвещения информировал, что объём инвестиций в развитие российских колледжей ежегодно достигает 10 миллиардов рублей.

Сергей Кравцов напомнил, что предприятия в регионах также активно взаимодействуют с учреждениями среднего профобразования, разрабатывают и совершенствуют программы. Это даёт возможность подготовить специалистов, которые сразу после окончания обучения смогут работать на предприятии и получать достойную зарплату.

— Фактически мы переходим от регионального к регионально-отраслевому подходу в учреждениях среднего профес-



сионального образования. Со следующего учебного года мы начинаем набор по программе «Профессионалитет». Мы планируем, что обучение пройдут порядка 150 тысяч студентов, а процент трудоустройства будет не ниже 85, — резюмировал министр просвещения Сергей Кравцов.

Пресс-служба Минпросвещения России  
edu.gov.ru

## 300 000 человек приняли участие в родительском онлайн-собрании под эгидой Минпросвещения России

**25** ОКТЯБРЯ ЗРИТЕЛИ ВСЕРОССИЙСКОГО ОТКРЫТОГО РОДИТЕЛЬСКОГО СОБРАНИЯ УЗНАЛИ О ТОМ, НА ЧТО РОДИТЕЛЯМ СТОИТ ОБРАТИТЬ ВНИМАНИЕ ПРИ ВЫБОРЕ КРУЖКОВ И СЕКЦИЙ КАК ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ, ТАК И ДЛЯ РЕБЯТ ДОШКОЛЬНОГО ВОЗРАСТА. МЕРОПРИЯТИЕ ОРГАНИЗОВАНО МИНПРОСВЕЩЕНИЯ РОССИИ СОВМЕСТНО С ИНСТИТУТОМ ИЗУЧЕНИЯ ДЕТСТВА, СЕМЬИ И ВОСПИТАНИЯ РАО.

Гости открытого родительского собрания обсудили самые востребованные направления подготовки для детей. Зрителями мероприятия стали 300 тысяч человек.

Эксперты отметили, что в дошкольном возрасте рекомендуется отдавать предпочтение классическим программам, таким как хореография, лепка, рисование, спорт, шахматы, лего, конструирование.



В последние годы деятельность Минпросвещения России содействовала развитию системы дополнительного образования детей. Таким образом, сегодня создана современная высокотехнологичная инфраструктура, которая позволяет ежегодно принимать более 15 миллионов детей.

Прямые эфиры и записи собраний доступны на сайте проекта [открытыеуроки.рф](http://открытыеуроки.рф) и на официальной странице Министерства просвещения РФ в соцсети «ВКонтакте».

Следующее Всероссийское открытое родительское собрание состоится **19 ноября** в 18:00 по московскому времени.

### Справочно

Всероссийское открытое родительское собрание проводит Министерство просвещения России в рамках федерального проекта «Патриотическое воспитание граждан Российской Федерации» национального проекта «Образование». Организатор — Институт изучения детства, семьи и воспитания РАО.

Пресс-служба Минпросвещения России



Коллектив  
современного танца  
«Life & Dance»  
(рук. А. Е. Охотников)



Ансамбль эстрадного  
танца «Арабеск»  
(рук. М. Н. Коротина)



Песенно-танцевальный коллектив  
«Хохломские узоры» (рук. Н. Н. и Е. Ф. Чаховские)



ВИГ «Рай-Центр»  
(рук. И. К. Засовкина)

## Марина Голубева: «Один в поле не воин!»



**Голубева  
Марина Владимировна**

И. о. директора  
МБУК «Централизованная  
клубная система»  
городского округа Семёновский  
Нижегородской области».

Адрес: Нижегородская область,  
г. Семёнов, ул. 1 мая, д. 3.

Сайт:  
<http://cks-semenovsk.nnov.muzkult.ru/>

### Секрет успеха в сфере культуры — творческий и профессиональный коллектив

**В** ЯНВАРЕ 2011 ГОДА БЫЛО УЧРЕЖДЕНО МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ КУЛЬТУРЫ «ЦЕНТРАЛИЗОВАННАЯ КЛУБНАЯ СИСТЕМА» ГОРОДСКОГО ОКРУГА СЕМЕНОВСКИЙ (МБУК «ЦКС»). НА СЕГОДНЯШНИЙ ДЕНЬ ОРГАНИЗАЦИЯ ОБЪЕДИНИЛА 21 СЕЛЬСКИЙ ДОМ КУЛЬТУРЫ, ДВА ГОРОДСКИХ ДК, ЦЕНТР КУЛЬТУРЫ И ИСКУССТВА, ИНФОРМАЦИОННО-МЕТОДИЧЕСКИЙ ЦЕНТР, КИНОЦЕНТР «ЗАРЯ».

Широкая социально-культурная и просветительская деятельность МБУК «ЦКС» опирается на талант и профессионализм сотрудников, уникальность их творчества, дающего неограниченный простор самым разным слоям населения для занятия искусством. В этом году Семёновская МБУК «ЦКС» признана на всероссийском уровне, получив в Москве статусное звание «Лидер отрасли».

Исполняющим обязанности директора учреждения является Марина Владимировна Голубева. В её служеб-

ной характеристике записано: «К деловым качествам Марины Владимировны следует отнести глубокие знания в профессиональной области, высокую обучаемость, мобильность, инициативность, способность к анализу любых моментов, складывающихся в процессе работы». У Марины Голубевой много благодарностей, грамот и дипломов. В сфере культуры она работает с 2011 года.

Сама про себя Марина Владимировна говорить особо не любит. Её жизненное кредо: «Без коллектива руководитель — ничто!» Она долго может рассказывать о каждом сотруднике, коллективе или кружке. Чувствуется, что все они для неё — как родные, и их успехи — радость для неё.

— Масштабные мероприятия проходят у нас каждый год. Например, Международный фестиваль НХП «Золотая хохлома», — рассказывает Марина Голубева. — Приглашаем самобытных мастеров-умельцев со всех регионов Рос-



ВИА «Дожди»

сии. Иностранцы к нам приезжают — из Японии, Китая, Германии и других стран. У нас в округе замечательные творческие коллективы. Тринадцать из них имеют звание «народный». Большая часть базируется в Центре культуры и искусства. На их счету престижные награды множества Международных и Всероссийских фестивалей и конкурсов, — с гордостью за своих сотрудников и их воспитанников говорит Марина Владимировна.

Среди лучших — ветераны сцены (по 26 лет каждый) — «народный» ансамбль эстрадного танца «Арабеск» (рук. М. Н. Коротина) и «народная» ВИГ «Рай-Центр» (рук. И. К. Засовкина), а также «народный» духовой оркестр под управлением М. Н. Крылова, «образцовый» песенно-танцевальный коллектив «Хохломские узоры» (рук. Н. Н. и Е. Ф. Чаховские), в этом году представлявший ЦКИ на XXX Международном фестивале искусств «Славянский базар» в Витебске. Особую любовь зрителей снискал и замечательный клуб «Гармошкины посиделки» (рук. Н. В. Цветков). Молодёжную культуру достойно представляет популярный коллектив современного танца «Life & Dance» (рук. А. Е. Охотников).

Одно из востребованных направлений «ЦКС» — народное творчество. Здесь дети и взрослые режут по дереву, чеканят, лепят, вяжут, шьют. Так Н. С. Муравьев (ДК деревни Малое

Зиновьево) руководит «народной» мастерской по изготовлению федосеевской топорной игрушки, возродив из небытия это традиционное для Семёнова ремесло. Изделия Николая Сергеевича и его учеников экспонируются на выставках за рубежом, имеются в коллекциях крупных музеев России. Множеством художественных техник владеют также и искусницы творческой мастерской «Радостя» ЦКИ (рук. Е. А. Корчагина).

Коллективы МБУК «ЦКС» чрезвычайно популярны у жителей г. о. Семёновский.

— У нас проходит много концертов. Посещаемость традиционно высокая. Большой интерес вызывают творческие отчёты сценических коллективов: вокального ансамбля «Хохломская задоринка», хоров ветеранов «Серебряный локон», «Рябинушка» и «Родные напевы», ВИА «Вдохновение», театрального коллектива ДК д. М. Зиновьево «Кудесники», «образцового» детского фольклорного ансамбля «Весёлые потешки» и других.

Говоря о МБУК «ЦКС», надо обязательно упомянуть информационно-методический центр. Его сотрудники ведут учёт и анализ работы учреждений, собирают методические материалы, взаимодействуют

с прессой. Огромной заслугой молодого, креативного коллектива является также подготовка творческих материалов на представление к получению региональных и всероссийских грантов, премий, а также аккумуляция культурных архивов МБУК «ЦКС».

Учреждение сегодня активно развивается.

— Идёт крупный капитальный ремонт в ДК села Ильино-Заборское. Средства были выделены в рамках реализации федерального проекта «Комплексное развитие сельских территорий», — поясняет Марина Владимировна. — В этом году выиграли грант Фонда кино. Нам выделено пять миллионов рублей на 3D-кинотеатр в рабочем посёлке Сухобезводное.

В целом, все Дома культуры в системе постоянно повышают уровень услуг, внедряют инновационные методы работы, выдвигают новые идеи и реализуют интересные проекты.

— Секрет нашего успеха — это заслуга всего коллектива, — подчёркивает Марина Владимировна Голубева. — Руководить можно умело, но именно сотрудники делают руководителя лидером. Один в поле не воин!

Татьяна Невская



Детский фольклорный ансамбль «Весёлые потешки»



Духовой оркестр под управлением М. Н. Крылова



Клуб «Гармошкины посиделки» (рук. Н. В. Цветков)



## Искать новое и идти к цели!

76



**Кулыбко  
Андрей Александрович**

Директор МБУК «Междуреченский сельский Дом культуры». Автор и ведущий Интеллектуального шоу «Холодные игры».

Член Российского союза писателей.

Ветеран труда РФ.

Адрес: Мурманская обл.,  
Кольский р-н,  
с. п. Междуречье, д. 4-а

Сайт: <http://mbuksdk.ru/>

**Н**А САЙТЕ Междуреченского сельского дома культуры в разделе «О директоре» есть такая строчка: «За время работы на занимаемой должности проявил себя как грамотный руководитель, всесторонне развитая личность, ответственный и дисциплинированный». Непосвящённый человек, прочитав это, скажет: «Подумаешь! Банальная фраза. Так принято писать» — и будет не прав. В случае с Андреем Александровичем Кулыбко и его энергичным и творческим коллективом — это истина.

*— Андрей Александрович, ваш дом культуры считается точкой притяжения не только сельского поселения Междуречье, но и Кольского района. Как вам удалось добиться такого результата?*

— Мы стараемся работать масштабно. У нас есть областные мероприятия. Например, фестиваль малых театральных форм «Театральный Маяк» и открытый фестиваль молока «МолоКОЛА-Фест». Первый — это возможность для талантливых людей через театральные мини-

атюры раскрыть свой потенциал. Второй — поддержка местных производителей молока.

*— У многих словосочетание «сельский дом культуры» вызывает ассоциации с балалайками, кокошниками и другими, прижившимися в обществе штампами. Но ведь это далеко не так.*

— Конечно. Сегодняшнее село и небольшие посёлки мало чем отличаются от города. Потребности у людей здесь те же, что и в больших городах. Люди тянутся к культуре. И не только традиционной, но и современной. Наш дом культуры обслуживает пять посёлков сельского поселения. В каждом посёлке есть филиал. Сейчас, с заходом в наш район крупной промышленной компании, в бюджете появляются дополнительные средства, которые можно использовать на развитие культуры, что наше руководство и делает. Нам сейчас отдали первый этаж соседнего дома, где после ремонта планируем открыть танцевальный и этнокультурный центры. В селе Минькино в рамках национального проекта «Культура» строится культурно-досуговый центр.

— Давайте вернёмся к крупным проектам. Расскажите подробнее о фестивалях.

— Фестиваль молока «МолоКОЛА-Фест» — наш запатентованный бренд. На нём представлены не только производители молочной продукции, но и местная мясная промышленность. Привозят свой продукт и рыболовецкие колхозы. Оценку качества даёт не только экспертное жюри, но и сами люди, потребители этой продукции. А мы по линии культуры организуем концертно-развлекательную программу. Что касается фестиваля «Театральный Маяк», то на него съезжаются театральные коллективы со всей области, представляют свои постановки-миниатюры. Уровень очень высокий. В жюри — актёры, режиссёры. Председатель — заслуженный работник культуры Александр Васильевич Лельков.

— Я знаю, что у вас есть большой проект, который также является брендом и уже завоевал признание на всероссийском уровне.

— Вы говорите о проекте «Холодные игры»? Да, это действительно то, чем мы гордимся. Это моё детище. Первые игры состоялись пять лет назад. Я являюсь вдохновителем, организатором и ведущим. Мне помогают не только сотрудники, но и волонтеры. Это интеллектуальное шоу, рассчитанное на профориентацию молодёжи в области культуры. В первой части дети изучают искусство, культуру через кинофильмы. Мы находим художественные фильмы, берём оттуда определённые эпизоды и составляем вопросы. Вторая часть шоу — профориентация. Ребята играют в командах, каждая из которых — это определённая профессия:



редакторы, операторы, организаторы, методисты. У участников есть возможность соприкоснуться с особенностями той или иной профессии, понять её суть. Многие из тех, кто прошёл через «Холодные игры», идут работать в культуру. С этим проектом мы стали лауреатами Всероссийского конкурса «Дом культуры. Новый формат».

— И ещё выиграли грант...

— Три года назад. Грант министерства по внутренней политике и массовым коммуникациям области. В рамках «Холодных игр» мы разбирали тему коренных народов области — саамов и коми-ижемцев. У нас есть известная с советского времени писательница Октябрина Воронова, вот её творчество мы и взяли за основу.

— Что ещё интересного есть у вас?

— Есть ещё традиционный фестиваль национальных культур «Венок дружбы». Мы продуктивно сотрудничаем с национально-культурными общественными объединениями Дома

дружбы Мурманской области. Ежегодно на День народного единства в фестивале принимают участие представители всех национальностей, проживающих в нашем регионе. В программе: дегустация блюд национальной кухни, знакомство с народными играми и хороводами, выставки, мастер-классы и яркий гала-концерт. С марта 2021 года нами запущен Проект «Этнокультурный центр «ЛАД», который вызвал большой интерес у населения. Это добровольное объединение людей разных национальностей, проживающих в сельском поселении Междуречье (и за его пределами), заинтересованных в сохранении и популяризации своей национальной культуры. В рамках Центра работает фольклорная мастерская «Лад», где всем желающим даётся возможность изучить традиции поморов, научиться основам народных ремёсел: ткачества, гончарного ремесла. В нашем Доме культуры функционирует двадцать два клубных формирования. Возродили вокально-инструментальный ансамбль.





Интеллектуальное шоу «Холодные игры»

Работает молодёжный клуб «Молодость», участники которого помогают организовывать «Холодные игры», занимаются воркаутом, танцами, пением, проводят квесты. В киберклубе «Лавна» ребята осваивают сложные компьютерные игры. В нашем филиале в посёлке Белокаменка работает музей.

— *У вас есть самодельные коллективы с весомыми достижениями?*

— Коллектив декоративно-прикладного творчества «Лоскутная сказка» имеет звание народного. Его участники своими руками делают замечательные вещи: мягкие и народные игрушки, панно из текстиля, изделия для интерьера и многое другое. Они участвуют в областных и международных выставках, мастер-классах. Очень будем рады, если наших умельцев пригласят в Москву, Санкт-Петербург. У нас замечательные танцевальные коллективы «Импульс» и «Феерия», вокально-инструментальный ансамбль «БЦ», театральные коллективы «Регретум mobile» и «Белокаменские вареники», которые даже в условиях пандемии принимали участие во всероссийских дистанционных конкурсах и выигрывали призовые места. «Белокаменские вареники» и «Импульс» совсем недавно взяли третьи места на всероссийском конкурсе «Российский берег».

— *В социальном плане вы как-то взаимодействуете с муниципалитетом?*

— Летом мы по договорам принимаем на работу подростков, сотрудничаем с биржей труда Кольского района. Ребята получают зарплату. Кружки у нас все бесплатные. В целом, наш Дом культуры не отделён от администрации. Нас поддерживают

главы поселения и района, Совет депутатов. За что им огромное спасибо!

— *По первому образованию вы инженер-проектировщик. Почему же вы стали работником культуры? Нашли своё призвание?*

— Мои родители долгое время работали в сфере культуры. Отец заводил клубом. Мама работала кинемехаником. Но меня они в культуре не видели, поэтому направили на техническую специальность. Я работал и проектировщиком, и в МЧС, некоторое время — в школе. Но при этом я всегда любил творчество. Пел, сочинял стихи. Меня тянуло к прекрасному. И однажды пришёл в Кольский районный культурный центр, где мне предложили работу. Дело пошло, мой энтузиазм заметили и четыре года назад предложили возглавить Дом культуры в Междуречье.

— *Вы очень творческий человек: член Союза писателей России, у вас вышла книга стихов. Вы — автор настольных игр. У вас скоро должен*

*выйти песенный альбом. Столько граней таланта и огромное количество наград и достижений. В чём секрет вашего успеха?*

— Не жалеть себя! Как только возникает жалость к себе — ничего не получится. Возникает какой-то «стоп», а этого быть не должно. Работать и работать. Всегда находиться в состоянии активной деятельности, искать новое и идти к цели. Это я всегда и сотрудникам нашего небольшого, но очень дружного и талантливого коллектива говорю. Нельзя расслабляться!

Кульбко Андрей Александрович награждён почётным знаком Российского союза писателей — «Звезда «Наследие» III степени» за сохранение традиций русской литературы; медалями Российского союза писателей «Александр Пушкин 220 лет», «Сергей Есенин 125 лет», «Иван Бунин 150 лет» и «Афанасий Фет 200 лет» за значительный вклад в развитие русской литературы.

В 2019 году Андрей Александрович получил общественную награду «За вклад в развитие Кольского Заполярья».

В 2020 году получил Благодарность Министра культуры РФ.

Его стихотворения вошли в сборники «Наследие.2018», в «Антологию русской поэзии 2018 и 2020», в сборник «Поэт года 2020».

Под его руководством в сельском поселении Междуречье дан старт таким масштабным проектам, как «Театральный фестиваль «Маяк» и «МолоКОЛА-Фест».

Татьяна Невская





# Улучшение качества жизни людей путём производства дезинфицирующих товаров мирового уровня



ООО «Юнитор»

Россия, 344064, г. Ростов-на-Дону, улица Вавилова, 68/1

Тел.: 8(863)333-35-31; 333-35-32; 333-37-35; 333-35-75

info@fdpro.com

http://www.fdpro.com/

# Поздравляем участников наших проектов!

## Образовательное чудо Чукотке

В октябре 2021 года исполнилось 55 лет Муниципальному автономному образовательному учреждению дополнительного образования «Билибинский районный Центр дополнительного образования».

Расположенный в городе Билибино Чукотского автономного округа, ЦДО за свою историю прошёл несколько стадий развития. Жизнь будущего Центра начиналась в небольшом помещении барачного типа, где разместился прародитель нынешнего образовательного учреждения местный Дом пионеров и школьников. За более чем полувековую историю статус учреждения неоднократно менялся, но направленность его деятельности оставалась неизменной — всестороннее развитие детей в рамках почти 20 творческих объединений.

Создание ЦДО неразрывно связано с историей строительства знамени-

той Билибинской АЭС, носившей тогда поэтическое название — энергетическое чудо Чукотки. Вместе со строителями АЭС здесь трудилось и большое число геологов. Детям этой многочисленной команды необходимо было где-то учиться, а также повышать своё патриотическое самосознание. В 1966 году поселковый Совет принимает решение об открытии Дома пионеров и школьников, и в барачном помещении под него выделяется одна комната.

Сегодня Билибинский районный Центр дополнительного образования под руководством Любови Вячеславовны Масловой — это помещение площадью 2,5 тыс. кв. метров, 730 учащихся, штатная численность коллектива 44 человека, из которых 20 — преподавательский состав.



*Мы искренне поздравляем всех с прекрасным юбилеем ЦДО и желаем ему благополучия и дальнейшего процветания!*

## Прогресс – хорошо, но и традиции не забыты



Для Муниципального бюджетного дошкольного образовательного учреждения «Детский сад № 1 «Тугутчаан», находящегося в селе Саскылах Анабарского национального долгано-эвенкийского

улуса (района), 2021 год — юбилейный. Детсадику исполняется 65 лет.

Свою историю ДОО начинало в 1956 году со специального помещения в селе Саскылах, рассчитанного лишь на 15 мест, но в 1962 году детский сад получил своё первое специализированное здание. Шли годы, десятилетия, здание детского сада всё время модернизировалось, укреплялось, расширялось, но лишь в 2017 году воспитанники и преподавательский коллектив смогли распахнуть двери в новое современное здание детского сада «Тугутчаан».

Сегодня детский сад — это пять групп, в их числе есть младшие группы для детей от двух с половиной до трёх лет. Посещают детский сад 120 ребятишек. Представители педагогического коллектива, которым руководит Зинаида Николаевна Спиридонова, почти все с высшим и средним

профессиональным образованием. Материально-техническая база ежегодно обновляется. Для повышения профессионального роста педагогов в бюджет заложено финансирование дополнительного профессионального обучения.

Жизнь детского сада невозможна без сохранения и продолжения этнических традиций местных народов. Поэтому сотрудниками и родителями дошкольного учреждения создан мини-музей, где представлены экспозиции на темы «Хозяйство и быт северных народов», «Охота и рыбалка», «Оленья упряжка», «Ураса» — предметы быта долган, народные костюмы, утварь кочевой семьи и многие другие.

*Мы искренне поздравляем детский сад «Тугутчаан» с юбилеем и желаем ему в развитии идти в ногу со временем, не забывая при этом о славных традициях!*

# Двойной юбилей

Замечательный человек, врач, отличный семьянин Борис Иванович Хватов в ноябре отмечает два знаменательных юбилея — три четверти века со дня рождения и полвека с начала профессиональной деятельности.

В 1971 году, по окончании Хабаровского медицинского института, Борис Иванович начал врачебную практику в сфере неврологии и психиатрии в краевых лечебных учреждениях. В 1975 году по приглашению органов здравоохранения переехал в Москву, где долгие годы возглавлял ряд крупных учреждений здравоохранения и являлся председателем Координационного совета по психотерапии.

Заниматься наукой Борис Иванович начал ещё в вузе, принимал участие во всесоюзных и международных конкурсах студенческих на-

учных работ и был удостоен высоких наград. Борис Иванович занимался научной деятельностью на базе Первого Московского государственного медицинского университета имени И. М. Сеченова. В 1992 году он организовал лечебно-реабилитационный центр «Медико-С», который возглавляет с момента его основания по настоящее время.

В ЛРЦ трудятся высококлассные специалисты, квалификация которых подтверждена на международном уровне. В 2016 году коллектив Центра стал победителем Международного конкурса «Золотая медаль «Европейское качество» и вошёл в топ-лист «100 лучших организаций России. Медицина и здравоохранение». Борис Иванович награж-



дён почётным знаком «За заслуги в развитии здравоохранения».

*Поздравляем Бориса Ивановича Хватова с двойным юбилеем! Желаем ему дальнейших успехов, здоровья и долголетия!*

## «Мы представляем лучших – лучшие представляют Россию»



сию — директор Муниципального автономного общеобразовательного учреждения «Средняя общеобразовательная школа города Билибино Чукотского автономного округа» Инна Геннадьевна Крылова.

Вынесенный в заголовок слоган венчает Доску почёта тружеников России Единого национального реестра ведущих образовательных учреждений Российской Федерации, в разделе «Чукотский АО, Билибино», и первой здесь размещена фотография Инны Геннадьевны. В октябре 2021 года она отметила свой юбилейный день рождения.

Учась в первом классе, будущий директор образовательного учреждения сердцем и душой прикипела к своей первой учительнице, благодаря которой Инна Геннадьевна пошла по пути одной из

самых благородных и значимых в жизни каждого человека профессий — преподавателя.

Быть директором школы — это, прежде всего, большая ответственность за жизнь детей, сотрудников, считает Инна Крылова. За свой богатый трудовой опыт и, в частности, в роли руководителя учебным заведением, Инна Геннадьевна сделала для себя самый главный вывод: система работы школы — это учебно-воспитательный процесс, своевременно и эффективно реагирующий на социально-экономические, социокультурные изменения в обществе, призванный максимально учитывать индивидуальные особенности учащихся. Благодаря такому подходу деятельность школы неоднократно была отмечена высокими государственными наградами.

*Мы от души поздравляем Инну Геннадьевну с юбилеем и желаем ей крепкого здоровья и больших успехов на столь важном трудовом поприще!*

В числе лучших граждан России, которые своей преданностью выбранному однажды и навсегда делу представляют Рос-



### Ясулович Игорь Николаевич

Советский и российский актёр театра и кино.

Кинорежиссёр и педагог.

Народный артист РФ.

Лауреат Государственной премии РФ.

Россомахин. Благодаря этой студии мы знаем Владимира Коренева, Виталия Коняева, Ларису Лужину и Игоря Ясуловича.

После окончания школы Игорь едет в Москву и поступает на актёрский факультет ВГИКа, в мастерскую Михаила Ромма. А спустя 12 лет у этого же педагога Ясулович получил ещё и режиссёрское образование. Ромм сыграл в его судьбе знаковую роль — он одним из первых поверил в талант актёра. Игорь Ясулович не раз слышал о том, что об актёрской профессии ему и вовсе лучше забыть, но Ромм повторял: «Не переживай, интеллигенты в кино тоже нужны». Он первым разглядел то амплуа, в котором впоследствии актёра видели и многие другие режиссёры. Михаил Ромм представил зрителю начинающего киноактёра в роли учёного-физика в фильме «Девять дней одного года».

Все свои самые известные кинороли Игорь Ясулович исполнил в 1970-х — 1980-х годах. Ему не предлагали играть главных героев, но в ролях второго плана и в эпизодах он был великолепен: зрители наверняка запомнили

## Всегда на виду и всегда в тени

**Он стал одним из самых снимаемых отечественных артистов, сыграл больше 230 киноролей. В лицо его знают миллионы, но при этом далеко не каждый зритель вспомнит его фамилию. Ему редко доставались главные роли, но даже эпизодические с его участием запоминались всем. Фильмы с его участием стали легендарными, но при этом сам он всегда оставался в тени своих звёздных коллег.**

**И**горь Николаевич Ясулович родился 24 сентября 1941 года в селе Рейнсфельд (ныне — Залесье) Кошкинского района Куйбышевской области (ныне Самарская область) в семье военного. Детство провёл в городе Измаиле Одесской области.

В детстве Игорь Ясулович об актёрской профессии не задумывался — он мечтал служить на флоте, как его отец. Семья часто переезжала из одного гарнизона в другой. В итоге они осели в Таллине. Здесь, будучи школьником, Игорь попадает в театральную студию, и... дальнейшая судьба была определена. Педагогом театральной студии был актёр местного драмтеатра Иван

инженера Шукина, мужа Элочки-людоедки из «12 стульев», героев двух новелл «Не может быть!», секретаря герцога в «Том самом Мюнхгаузене» и т.д.



«Майор Вихрь»

— Главных ролей я не играл в кинематографе, и если поначалу, может быть, это как-то меня и задевало, то потом я подумал, что во всяком случае мне доставались какие-то интересные роли.

И всё же главные роли у актёра были. Это картины: «По улицам комод водили» (1978), «По законам военного времени» (1983), «Зудов, вы уволены!» (1984), и другие. Среди киноработ последних лет — роли в сериалах «Дипломат» (2019), «Волк» (2020), «Московский роман» (2020), «Виктория» (2020) и другие.

Игорь Николаевич — обладатель уникального узнаваемого голоса. Актёр пользуется большой популярностью при озвучивании фильмов и мультфильмов. Он работал на озвучивании таких зарубежных фильмов, как «Звёздные войны: Эпизод IV — Новая надежда» (1977), «Бегущий по лезвию» (1982), «Беглецы» (1986), «Список Шиндлера» (1993), «Авиатор» (2004), «Стрелок» (2007) и многих других; мультфильмов: «Русалочка» (1989), «Чёрный Плащ» (1991–1992), «Шрэк» (2004, 2007) и «Шрэк навсегда» (2010), «Астерикс и тайное зелье» (2018) и др. Всего на его счету свыше 200 работ дубляжа.

Игорь Ясулович — режиссёр-постановщик фильмов «Первое и второе» (короткометражный, 1974), «Пропал и нашёлся» (1977), «Здравствуй, река» (1979).

Театральная деятельность актёра не менее значима. В 1964–1993 годах ра-



«31 июня»



«Девять дней одного года»



«Гостя из будущего»

ботал в Московском Театре-студии киноактёра. Среди созданных им ролей — Чичиков (спектакль-пантомима «Похождения Чичикова»), Чацкий («Горе от ума» Александра Грибоедова), Тень («Тень» Евгения Шварца), Октавио («Дурочка» Лопе де Вега) и т. д.

И в жизни, и на сцене Игорь Ясулович — неунывающий человек, обладающий искромётным, добрым едва уловимым юмором.

— В спектакле «Дурочка» я играл с 30-летнего возраста где-то 600 раз. Перед спектаклем девочки гримировались, мы здоровались все, а потом, уходя, я останавливался и говорил: «Вот, девочки, как нужно выбирать роли — с каждым годом вы гримируетесь всё больше, а я всё меньше».

С 1993 года Игорь Ясулович играет в труппе Московского театра юного зрителя (МТЮЗ). Был занят в спектаклях «Жак Оффенбах, любовь и тру-ля-ля» по оперетте «Синяя Борода» Жака Оффенбаха (Исаак Иегуди Эбершт, отец Оффенбаха) и других. В настоящее время играет Грегори Соломона в спектакле «Цена» Артура Миллера в Театре имени Вл. Маяковского.

Как театральный режиссёр Ясулович осуществил постановки «Иллюзия» Пьера Корнеля, совместно с Александром Тителем — оперы «Свадьба Фигаро» Вольфганга Моцарта, оперетты «Летучая мышь» Йоганна Штрауса.

Совместно с Александром Тителем ведёт преподавательскую деятельность. Он является профессором, заведующим кафедрой актёрского мастерства во ВГИКе, руководителем курса факультета музыкального театра в ГИТИСе. О том, как вырастить настоящего актёра, Игорь Ясулович говорит так:

— Вырастить нельзя, я могу только передать то, что я знаю, то, что я получил от своих учителей, и вижу свою задачу в том, чтобы всё это из рук в руки передать им.



«В тени виноградника»



«Феликс и его любовь»

Актёр ведёт активную социальную и политическую жизнь и не скрывает этого. Игорь Ясулович неоднократно принимал участие в правозащитных, благотворительных, оппозиционных и антивоенных акциях и мероприятиях.

Свободное от всего выше сказанного время Игорь Ясулович посвящает семье и своему увлечению. Он коллекционирует головные уборы: «При надевании происходит погружение и в образ, и в то время». Он не заводил служебных романов на сцене и на съёмочной площадке и всю жизнь был одноклюбом — уже 60 лет актёр остаётся вместе со своей женой Натальей, с которой познакомился ещё в студенческие годы. Всю свою жизнь он посвятил театру, зрителям и семье, и других ценностей для него не существует.

— Я благодарен и жизни, и судьбе... Иgraю в спектаклях, за которые мне не стыдно. Как режиссёр ставил спектакли. Снимался и снимаюсь в кино как актёр. Преподаю во ВГИКе и в ГИТИСе. Всё идёт так, как надо. Счастье не в том, чтобы твоё имя все повторяли, и не в том, чтобы о тебе писали все газеты, и не в том, чтобы тебя постоянно показывали по телевизору. Счастье — это ощущение в твоей душе!

Материал подготовлен на основе информации открытых источников



**Кушнер  
Александр Семёнович**

Поэт, эссеист.

Лауреат  
государственной премии РФ.

школе русский язык и литературу. В конце 1950-х — начале 1960-х входил в литературное объединение (лито) при Горном институте под руководством Глеба Семёнова. Стихи начал публиковать в 1956–1957 в ленинградских альманахах и периодических изданиях. В 1960 году стихи Кушнера вошли в «Ленинградский» выпуск подпольного журнала «Синтаксис» и были перепечатаны на Западе в журнале «Грани». Первая книга стихов была опубликована в 1962 году. С 1970 года перешёл на профессиональную литературную деятельность. В советское время широко печатался в СССР, но при этом дважды подвергался публичному ostrакизму, в 1963 году в журнале «Крокодил» и ленинградской газете «Смена» и в 1985 году в газете «Правда».

Стихам Кушнера свойственна скромность, близость к прозаической речи; мастерство поэта раскрывается только при неторопливом чтении этих стихов — в соответствии с тем, как сам Кушнер раскрывает окружающий мир.

Многие поэты от ранних стихов уходят далеко. У Кушнера же небывалое постоянство, верность себе. Меняются ритмы, становятся более длинными и

## Времена не выбирают...

**Дмитрий Лихачев называл Александра Кушнера «поэтом жизни во всех её проявлениях».**

**Лидия Гинзбург находила в его стихах «взаимосвязанность жизнеутверждающего и трагического».**

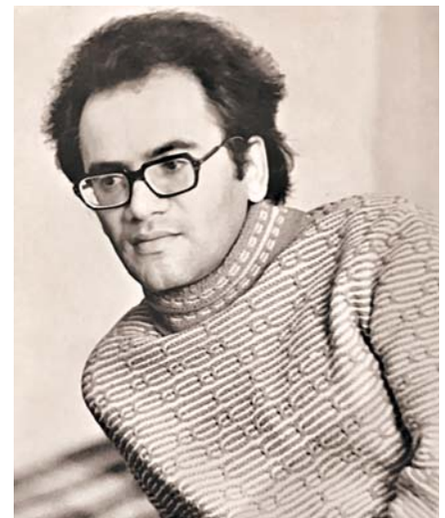
**Иосиф Бродский отмечал как достоинство: «Он скорее сух там, где другой бы кипятился, ироничен там, где другой бы отчаялся».**

**14 сентября 2021 года одному из лучших лирических поэтов XX века исполнилось 85 лет.**

*Поэзия — суть существование души, ищущее себе выхода в языке, и Александр Кушнер тот случай, когда душа обретает выход».*

**А** Иосиф Бродский Александр Семёнович Кушнер автор около 50 книг стихов (в том числе для детей) и ряда эссе и статей о классической и современной русской поэзии, собранных в семи книгах.

В 1954 году Александр окончил школу с золотой медалью, учился на факультете русского языка и литературы Ленинградского государственного педагогического института им. А. Герцена. В 1959–1970 годах преподавал в





А. Кушнер с И. Бродским, Вашингтон, декабрь 1987 года

неторопливыми строки, длиннее порой и сами стихи (особенно в книжке «Канва», которая по сути является первым по времени избранным), но в главном Александр Кушнер остается всё тем же.

Выразительную характеристику языка Кушнера дал его современник Иосиф Бродский: «Если можно говорить о нормативной русской лексике, то можно, я полагаю, говорить о нормативной русской поэтической речи. Говоря о последней, мы будем всегда говорить об Александре Кушнере».

Тот же Бродский дал общую оценку творчества: «Александр Кушнер — один из лучших лирических поэтов XX века, и его имени суждено стоять в ряду имён, дорогих сердцу всякого, чей родной язык русский».

Сам о себе, о жизни и творчестве поэт в беседах с журналистами в разные годы рассказывал следующее:

«О месте и назначении поэта в нашей жизни сказано столько высоких слов, что, боюсь, они уже плохо доходят до нас. Попробую сказать об этом по-другому. Место поэта — за письменным столом. Все остальные места — подступы к нему, будь то учреждение, завод, очередь к прилавку, городской сад или морской берег. (Самое далекое от стола место, на мой взгляд, эстрада.) Поэт, мне кажется, должен жить общей жизнью со всеми и меньше всего думать о себе как о поэте. Его жизнь за письменным столом — это общая жизнь со всеми».

«Поэзия, при всём своём устремлении в будущее, нуждается в прошлом, как самолет — во взлётной полосе. Античность, мифология, древняя история растворены в сегодняшнем дне, воздухе, сознании, языке и не имеют никакого отношения к ретро».

«События внешней и — хотел сказать: внутренней, но запнулся — ду-

шевной жизни так переплетены, что их не развести, не разнять, не растащить. Вы спрашиваете о прошлом. Моё детство пришлось на годы войны. Когда она началась, мне было четыре года. Я не люблю вспоминать войну и не понимаю, как пишут о ней поэты, слава богу, не захватившие её. Послушать некоторых — так они, можно подумать, едва ли не сидели в окопах и гибли под бомбёжкой. А я помню, как мать, когда нас везли в эвакуацию, едва не отстала от эшелона, — спасибо машинисту, увидевшему двух женщин с чайниками, бегущими, расплескивая кипяток, и остановившему поезд. И ничего ужаснее этого момента долгое время не было в моей жизни. Так вот, писать о войне стихи я, мне кажется, не имею права: это прекрасно сделало старшее поколение наших поэтов, прошедших через войну. Повторю: внешнее событие и событие внутренней жизни в стихах должны быть слиты, иначе поэзия перестанет быть поэзией».



«Если говорить о моем поколении, то я считаю: нам сказочно повезло. Вторая половина XX века была, безусловно, благополучной: ни войн, ни революций, ни «кровавых костей в колесе». Мало того, мы увидели крушение одряхлевшей советской власти и её идеологии. Не всем выпало такое счастье: многие мои друзья старшего поколения не дожили до перемен. Когда вспоминаешь, что пришлось вынести Ахматовой и Зощенко, понимаешь: стыдно жаловаться. Нет, искать оправдание для своей слабой поэтической работы в цензуре, в давлении со стороны или в рыночных отношениях не следует».

«Поэт должен быть точен. Нельзя допускать случайные, сомнительные, а главное, необязательные вещи в стихах. Стремлюсь к абсолютной точности воспроизведения всей жизни и своего отношения к ней. Ну, как художник не может допустить небреж-

ности: один неверный мазок — и картина рухнула. Одно неточное слово может погубить стихотворение».

### Времена не выбирают

*Времена не выбирают,  
В них живут и умирают.  
Большой пошлости на свете  
Нет, чем кланчить и пенять.  
Будто можно те на эти,  
Как на рынке, поменять.*

*Что ни век, то век железный.  
Но дымитса сад чудесный,  
Блещет тучка; я в пять лет  
Должен был от scarлатины  
Умереть, живи в невинный  
Век, в котором горя нет.*

*Ты себя в счастливицы прочишь,  
А при Грозном жить не хочешь?  
Не мечтаешь о чуме  
Флорентийской и проказе?  
Хочешь ехать в первом классе,  
А не в трюме, в полутьме?*

*Что ни век, то век железный.  
Но дымитса сад чудесный,  
Блещет тучка; обниму  
Век мой, рок мой на прощанье.  
Время — это испытанье.  
Не завидуй никому.*

*Крепко тесное объятье.  
Время — кожа, а не платье.  
Глубока его печать.  
Словно с пальцев отпечатки,  
С нас — его черты и складки,  
Приглядевшись, можно взять.*

«И когда меня спрашивают, хотел бы я жить в каком-нибудь другом веке, я отвечаю: «Нет». «Нет» потому, что тяжкий опыт нас кое-чему научил. Научил ценить простые вещи: домашнюю тишину, чистое белье, паровое отопление, книги на книжной полке. Научил ценить любовь, дружеский разговор, настоящие стихи».

*Материал подготовлен на основе информации открытых источников*



С женой Еленой Невзглядовой в Вырице, 2010 год



Валентин ВАЛЬКОВ

86

# Пришелец из будущего, или Караван историй

*Нет памяти о прежнем,  
да и том, что будет,  
не останется памяти у тех,  
что будет после.*  
Экклезиаст

*Ни за что на свете я не хотел бы  
переменить отечество  
или иметь другую историю,  
кроме истории наших предков.*  
А. С. Пушкин

*Сквозь фортку крикну детворе:  
Какое, милые, у нас  
Тысячелетье на дворе?*  
Б. Пастернак

**С**ДЕТСТВА ИСТОРИЯ БЫЛА ДЛЯ МЕНЯ ЛЮБИМЫМ ПРЕДМЕТОМ. ВСЕГДА ЗАЧИТЫВАЛСЯ КНИГАМИ И СТАТЬЯМИ О ПРОШЛОМ. ИСТОРИЯ — ЭТО ЖИЗНЬ НАРОДА, ОНА СКЛАДЫВАЕТСЯ ИЗ ГОДОВ, ДЕСЯТИЛЕТИЙ, ВЕКОВ, НО ТАКЖЕ ИЗ МГНОВЕНИЙ ЖИЗНИ ВЫДАЮЩИХСЯ ДЕЯТЕЛЕЙ И МНОЖЕСТВА ПРОСТЫХ ЛЮДЕЙ. Я И САМ ПОПАДАЮ В РАЗНЫЕ ИСТОРИИ, ИНОГДА ЗАПИСЫВАЮ ИХ ДЛЯ ПАМЯТИ. НО В ПОСЛЕДНЕЕ ВРЕМЯ ПРИКЛЮЧЕНИЯ ИДУТ ЧЕРЕДОЙ, ОДНО ЗА ДРУГИМ, И, ВЛЯПАВШИСЬ В ОДНУ ИСТОРИЮ, НЕ УСПЕВАЮ ПРИЙТИ В СЕБЯ, КАК СНОВА ПОПАДАЮ В ДРУГУЮ. ПРЯМО-ТАКИ КАРАВАН ИСТОРИЙ. ИНОГДА ТЕРЯЮ ОЩУЩЕНИЕ РЕАЛЬНОСТИ, ЛИШАЮСЬ ОПОРЫ ВО ВРЕМЕНИ И ПРОСТРАНСТВЕ, ВЫНУЖДЕН ОСТАНОВИТЬСЯ И СПРОСИТЬ СЕБЯ: ГДЕ Я? КУДА Я ПОПАЛ?

## История первая. Антитело

Вот недавно соседка сообщила, что в наш магазин привезли ветчину из курицы, которую я очень люблю (отличная закуска к рюмке крепкого). Тут же пошёл в магазин и попросил нарезать двести граммов. На что продавщица строго заявила:

— Без маски не обслуживаем!

Я про маску забыл, но мне не понравился её тон, и я в ответ начал врать: переболел ковидом, меня вылечили в стационаре, но лёгкие ещё не восстановились, мне трудно дышать, и врач не советовал мне носить маску, пока дыхание не войдёт в норму.

— Без маски не обслуживаем! Тем более вы заразный!

Глотаю оскорбление. Стал доказывать, что меня вылечили и я безопа-



сен для окружающих. Но продавщица упёрлась. Все, кто меня знает, скажут, что я смиренный и покладистый человек, из меня можно верёвку витить, но задел этот тон, и я полез в бутылку. Я, говорю, и ВИЧ перенёс, а ещё и гепатит, у меня есть антитела, но никогда со мной в магазине так не обращались. У неё округлились глаза:

— Сами вы антитело! — И она заорала: — Охрана! Выведите этого проказу, он без маски!

Тут подошла женщина в форме охранника и попросила меня покинуть торговый зал. Стал объяснять ей, что я выздоровел и не опасен для окружающих, но она и слушать не хотела, брезгливо двумя пальчиками взяла за рукав и потянула к выходу. Она была представитель закона, я немею перед законом, пришлось подчиниться и уйти без закуски.

Из одной истории я попал в другую, похлеще и покруче, о которой речь впереди.

## История вторая. «Повесть временных лет»

У себя дома я консерватор, поклонник старины и русской истории. Но на работе и на людях я сторонник свободы, между «своими» слышу даже демократом и либералом. Женщины сравнивают меня с Жириновским, в шутку, разумеется. Скажу по секрету, это мне льстит. Что ж, думаю, не выберут же меня из-за этого в Думу. Зато «без драки могу попасть в большие забяйки». Не знаю, почему я стал либералом и демократом, но вовсе не из-за склонности к протестам, чего у меня нет, а потому, что с юношеских лет «ждал перемен».

Во время перестройки я трепетал при словах «гласность», «свобода слова», «права человека» и т. д. Даже

и сегодня, когда всё уже свершилось и желать больше нечего, я всё-таки не прочь посочувствовать тем, кто продолжает желать перемен вместо того, чтобы работать и творить эти перемены в своей личной и общественной жизни.

В этот раз я включил телевизор, где показывали ток-шоу, на котором разгорелись споры о прошлом. Эксперты, называвшие себя историками, выдвигали свои версии, в которых выдавали за истину собственные понятия и предположения. Среди них были наши патриоты и либералы, украинцы, немец и поляк. Причём говорили горячо, все сразу, стараясь перекричать друг друга.

Никто с мнением прочих не соглашается, какая-то словесная перепалка. Вот кто-то вскакивает и кричит криком, захлёбывается, размахивает руками, а рядом двое других тоже начинают захлёбываться и махать руками. Спорщики распекают друг друга, уличая в неправоте, ещё один в углу выкрикивает реплики, пытаюсь вклиниться и указать спорщикам на их заблуждения. Прочие также попеременно осаждают ораторов и буквально не дают сказать слова. У всех глаза горят, голоса надорваны. Среди общего гула слышны фразы:

— Россия стоит вторую тысячу лет!

— Норманскую теорию никто не отменял!

— Древние укры выкопали Чёрное море!

— Московское княжество было создано Ордой для сбора дани!

И ещё: Киевская Русь, князь Галицкий, философ Сковорода, Леся Украинка...

Меня эти споры, скажу честно, задела. Значит, дело не в свободе слова, которой у нас, судя по телевидению и печати, хоть залейся. Мало того что патриоты схлестнулись с либералами, не обходится без гостей, сугубо токсичных для нашей публики. Наши телеведущатели понятия не имеют о политкорректности. Один немец так и сказал: на вашем телевидении я могу критиковать Путина, но у себя в Германии не могу критиковать Меркель.

В передачах и статьях имя Россия употребляется в основном в сочета-

нии со словами «отсталая», «немытая», «агрессор», «оккупант», слово «Родина» стало чуть ли не зазорным. Любую собаку пустят на экран, чтобы она лаяла на Россию. Открыто кричат нам, что Россия — историческая периферия, несправедливо владеющая огромными пространствами, и её лучше бы развалить — так прямо говорят в лицо миллионам телезрителей. Выражение «историческая периферия» меня и задело, и я решил обратиться к истории, копнуть поглубже, с самого начала.

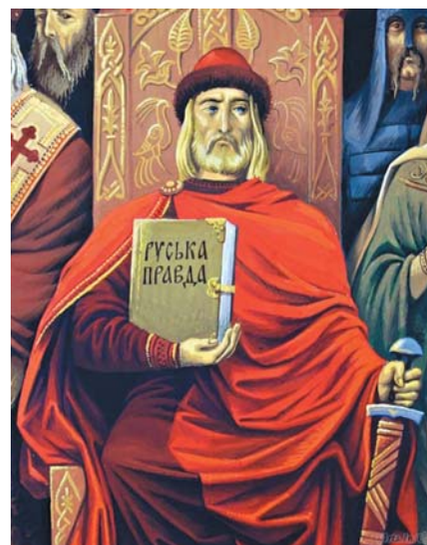
Скачал в интернете «Повесть временных лет» и принялся читать летопись Нестора. История Древней Руси начинается с 6360 года от сотворения мира, т. е. с 852 года от Рождества Христова. Центром стал Киев, но был и другой центр, столь же древний — Новгород, впервые упоминается с VI века. А ещё до Москвы были крупными центрами первоначальной Руси города Владимир и Суздаль, Ростов Великий, Смоленск, Ярославль...

## История третья. Господин Великий Новгород

История не течёт плавно, как река. Размеренный ход времени периодически нарушают бедствия, кризисы, бунты, нашествия, войны, революции. Тогда общество круто меняется. В истории для любых поворотов нужен толчок.

Такой толчок испытал и я в своих поисках.

Толчок был сильный, я на мгновение потерял сознание, но потом оч-





нулся и воспарил, полетел через время и пространство. Наконец, не помню, когда и как, опустился на землю. Передо мной высокая стена, широкие ворота, у входа стоят вооружённые стражники. За стеной возвышаются каменные палаты и купола храма. Подхожу к стражникам:

— Скажите, любезные, где я?

— Нешто не видишь? Это дворце Великого князя Ярослава Владимировича.

Не может быть! Княжий двор Ярослава Мудрого, правившего на Руси тысячу лет назад! Неужели я каким-то образом угодил в такую бездну веков! Во мне разыграло любопытство, спрашиваю:

— А где я, в Киеве?

Стражники загоготали:

— Да ты с луны свалился, что ли? Экой дурень! Не видишь, что ли, это же Господин Великий Новгород, престол Ярослава Владимировича!

Недоумеваю: так он же Киевский...

— Киевский и Новгородский, Великий князь единой Русской земли.

Даже если бы тут оказался Александр Македонский, у меня так не перехватило бы дыхание, как сейчас. Это же какая возможность для журналиста — побеседовать с одним из основателей Руси, великим творцом истории, жившим тысячу лет назад! Коллеги лопнут от зависти. И я воскликнул:

— Могу я видеть Великого князя?

— А пошто он тебе надобен, убогий?

— Хочу взять у него интервью, — сорвалось у меня по привычке.

— Взять у государя ничего нельзя, у него можно только нижайше попросить.

— Виноват, хочу попросить у него дать мне интервью.

Старший стражник говорит друтому: поди доложи, что у ворот задержан какой-то нахальный пришелец, хочет у государя что-то взять, непонятно что. Узнай, что прикажет Великий князь — гнать его в три шеи, или впустить?

Сию минуту стражник вернулся и сказал мне:

— Велено впустить, идём со мной. Не вздумай шалить, отвоедаешь моего бердыша.

### История четвёртая. Аудиенция

Через минуту я стоял перед Великим князем, не веря своим глазам. Ярослав, пожилой, но не старый ещё человек, в простом облачении, не строгого вида, испытующе глядя на меня, произнес:

— Кто ты? Какой веры? Зачем пришёл, сам надумал или кем послан?

Преодолев робость, отвечаю:

— Великий княже, я посланец из будущего, крещён в православной вере...

— Из какого будущего? Из которого года от сотворения мира?

— Из 2021 года от Рождества Христова.

Князь задумался, наморщил лоб, сочитал:

— Значит, из 7529 года от сотворения мира? Чудно. Сейчас 6544 год, значит, ты перелетел через тысячу

лет. И что же, мир за это время уцелел, и не было конца света?

Отвечаю — конец света был, и не раз, но мир уцелел.

— Чудны дела Господни, велико его могущество, ничтожен пред ним человек. И что же ты хочешь узнать?

— Меня интересуют корни, откуда есть пошла Русская земля, почему она так велика и сохранила единство, несмотря на междоусобицы и нашествия.

— Велика Земля Русская, собранная моими предками, — отвечивал Великий князь. — Они были славными воинами и мудрыми правителями, превосходившими многих королей Европы, чьи государства имели более долгую историю. Я продолжаю их великое дело по собиранию земель и укреплению единства. Надеюсь, таковыми будут и мои потомки.

Земля наша раздроблена, управлять обширной территорией из одного центра невозможно из-за больших пространств, конным и пешим ходом преодолевать их весьма трудно. Бездорожье, непроходимые леса и болота, долгая зима, когда встают реки. Но своя сторона не бывает холодна. Это одно единое Отечество, русскими княжествами правит одна династия, которая в словах горда, в делах тверда. Чтобы сохранить единство, я установил престолонаследие, сохраняющее принадлежность власти Рюриковичам. Одна династия и одна вера — символы единства Земли Русской.

— Великий княже, как же управлять двумя стольными городами, между которыми тысяча вёрст и много дней пути?

— Верстой далеко, да сердцем близко. Для меня и Новгород, и Ростов, где я княжил в молодости и тогда же основал Ярославль, и Киев — всё одна Русская земля, — отвечивал Ярослав. — И дед мой Святослав Игоревич, и отец Владимир Святославич, креститель Руси, также были князьями Новгородскими и в то же время Киевскими. Свой престол и двор пока держу в Великом Новгороде, по необходимости — требуют северные дела, замирение чуди. У моря Варяжского заложил я город Юрьев. Поладил с варягами, за норвежского короля

выдал дочь. Теперь же снова восстали печенеги, поеду в Киев спасать Русскую землю от разбоя кочевников. Оставлю на новгородском престоле старшего сына Владимира.

Время наше беспокойное, угрозы для Руси идут с Востока и Запада, — продолжал Ярослав Мудрый. — В твёрдой защите Отечества полагаюсь не только на силу, но и на честные намерения, на соглашения с соперниками. На этом поприще можно добиться больших успехов, чем на поле брани. Императоры Византии и Священной Римской империи, могущественные европейские короли почитают за благо иметь добрые отношения с Русью. Я породнился с царственными домами Франции, Англии, Венгрии, Швеции, Норвегии, Польши, сын мой Всеволод женат на дочери византийского императора Константина Мономаха Марии, внук мой Владимир будет прозываться Мономахом.

Тут Ярославу доложили о прибытии гонцов. Мне дали знать, что аудиенция окончена. Завершая разговор, Великий князь сказал:

— Я завещаю сыновьям хранить единство Руси. Буду молиться Богу, чтобы во все времена народы Великой, Малой и Белой Руси хранили единство, прежде всего духовное.

## История пятая. Реанимация

Покинув княжий двор, я перелистывал в памяти страницы летописи Нестора. В память о победе над печенегами Ярослав заложил собор Святой Софии в Киеве, затем приехал в Новгород и вместе с сыном Владимиром также заложил Софийский собор, считая два стольных града равными. Оба собора, памятники древнерусской архитектуры, стоят и поныне.

Внук Ярослава Мудрого Владимир Мономах, архонт всея Руси, правнук Юрий Долгорукий, их родич Александр Невский и другие Рюриковичи княжили в Киеве и Новгороде, Владимире, Смоленске, Ростове и Суздале и других русских землях.

Киев ещё до нашествия монголов потерял свое значение, политический центр русских княжеств переместился на северо-восток, во Влади-

мир. Сын Юрия Долгорукого Андрей Боголюбский не захотел княжить в Киеве (не любил жары), стал Великим князем Владимирским, Русь «городами и сёлами застроил и многолюдную сделал», вместе с отцом отстроил Москву. Вскоре Киев, разрушенный Батыем, окончательно утратил первенство.

Остановившись на Батые, я услышал голоса ангелов и открыл глаза. Увидел себя в комнате с белым потолком, на котором сияло множество ламп, излучавших яркий свет. Над мной склонились странные фигуры в скафандрах. Кто это — космонавты, инопланетяне?

— Ой, смотрите, очнулся, — сказала ангельским голосом инопланетянка.

Другой инопланетянин, повыше ростом, склонился надо мной и спросил:

— Вы меня слышите? Не отвечайте, моргните глазами.

Я с трудом разлепил губы:

— Где я?

— Молчите, отвечайте только на мои вопросы. Вы в Склифосовском.

— Как я сюда попал?

— Это я у вас хотел бы спросить. Что же вы ходите по улице так неосторожно. В итоге — фейсом об асфальт, лицо всмятку. Вторые сутки в коме.

Ко мне вернулось ощущение реальности. Поющие ангелы — это медсёстры, я в реанимации, голова забинтована. Отвечаю врачу:

— Я помню только толчок в спину, а дальше ничего не помню. В эмпиреях витал.

— Толчок был ещё тот. В вас врезался на скорости болван на моно-

колесе. Увернулся от одного, врезался в другого. Он тоже пострадал, но вас это не касается. Ваша проблема — не из лёгких. Тяжёлое сотрясение мозга, разбито лицо, как ещё лобная кость выдержала. Будем надеяться, мозг без повреждений. А пока — лежать и лечиться. В палату его!

\*\*\*

Итак, я попал в происшествие, от которого пострадал, идя по тротуару. Я в этом не виноват, но о случившемся не горюю. Зато, хоть и потерял на время сознание, оно продолжало работать, и я усвоил важный урок истории, навеянный чтением «Повести временных лет». Россия — не историческая периферия, а центр сложившейся новой цивилизации, ставшей мостом между Западом и Востоком.

История всегда будет интересовать нас, потому что она не набор дат и событий, легенд и версий, но, прежде всего, наставница жизни. Обращаясь к истокам, мы лучше понимаем, кто мы и где мы. Иногда мы как страусы прячем голову в песок, чтобы не видеть прошлое. Иногда — наступаем на грабли, думая, что мы умнее наших предков. Слушая чужие голоса, открыто враждебные или вкрадчиво льстивые, мы порой отвергаем своё далёкое прошлое. Но оно следует за нами, говоря нам, кто мы такие, продолжая учить нас. Будем помнить, что, зная прошлое, мы станем лучше понимать своё настоящее и представлять своё будущее.





# АГРО ПРОД МАШ

27-я международная выставка  
«Оборудование, технологии,  
сырье и ингредиенты для пищевой  
и перерабатывающей промышленности»

Россия, Москва, ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР»



12+  
Реклама

[www.agroprod mash-expo.ru](http://www.agroprod mash-expo.ru)

\*Согласно Общероссийскому рейтингу выставок.  
Подробнее – [www.exporating.ru](http://www.exporating.ru).



## 10 – 14.10.2022

Организатор:  
 ЭКСПОЦЕНТР



# РОССИЙСКАЯ СТРОИТЕЛЬНАЯ НЕДЕЛЯ

# 1-4.03.2022

Россия, Москва, ЦВК «ЭКСПОЦЕНТР»



Международная  
специализированная  
выставка RosBuild 2022

Салон «Малоэтажное  
домостроение»

VII Всероссийское  
совещание по развитию  
жилищного строительства

Форум «Строим будущее  
России вместе»



12+  
Реклама



[www.rosbuild-expo.ru](http://www.rosbuild-expo.ru)

При поддержке



Под патронатом



Организатор

 **ЭКСПОЦЕНТР**

# ЭМ-технология и курунговая продукция доктора Шаблина - БУДУЩЕЕ РОССИИ!

ЭМ-технология российского ученого, доктора и нашего соотечественника Петра Аюшеевича Шаблина, существует вот уже 20 лет, и за долгое время развития ЭМ-технологии стала известна во многих странах. В 2015 году на агровыставке в Болгарии экспертная комиссия единодушно признала одну из легендарных разработок ученого препарат «Байкал ЭМ-1». Препарат удостоился наивысшей награды - **«Большой Золотой Медали Евросоюза АГРА 2015» в номинации «Лучший инновационный продукт сферы Сельского хозяйства».**

В 2016 году в Словакии ЭМ-технология Шаблина прошла официальную регистрацию, и в 2017 году началось строительство завода по производству «Байкал ЭМ-1».

Не малозначительным было событие декабря 2016 года, продукция ООО «НПО ЭМ-Центр», генеральным директором которой является многоуважаемый доктор Шаблин, присоединилась к все-российской многонациональной истории «Моя Россия» в г. Сочи. ЭМ-Центру выдался шанс представить Родной Бурятский Край на обязательном туристическом пункте для гостей и жителей Сочи, в уникальном комплексе России.

Отметим, что ЭМ-технология стала основой проекта агро-медико-биолого-промышленного комплекса в программе «Миссия России»! Этот комплекс - главная из последних разработок Петра Шаблина. Многолетние опыты применения показали, что ЭМ-технология доктора Шаблина - это наиболее эффективный и перспективный путь оздоровления не только окружающей среды, но и человека.

