



ВАВИЛОВЕЦ

6 (226)
Декабрь
2022

Студенчество

«Мистер и Мисс
Вавиловского
университета – 2022»
стр. 22

Юбилей

Секции
спортивного
туризма – 15 лет
стр. 10

Наука

Разработки ученых вуза на
страже технологического
суверенитета
стр. 8

**С НОВЫМ
2023 ГОДОМ!**



Уважаемые коллеги, студенты, магистранты, аспиранты!

От всей души поздравляю вас с наступающим 2023 годом и Рождеством!

В последние дни уходящего года принято осмысливать сделанное, подводить итоги и строить планы на будущее. Весь 2022 год все представители Вавиловского университета работали с полной отдачей, и надо сказать, что сделали немало.

Вавиловский университет продолжил активную работу по развитию и внедрению инновационных технологий в образовательное пространство. Вуз вновь занял 2-е место в ежегодном рейтинге аграрных вузов Министерства сельского хозяйства Российской Федерации.

На протяжении всего года мы принимали участие в тематических агропромышленных мероприятиях, организуемых Министерством сельского хозяйства РФ и региональным Минсельхозом.

С целью обеспечения непрерывного образования в четырнадцати районах Саратовской области открыт 81 агрокласс по инженерно-технологическому, экономическому и биологическому направлениям.

В июле 2022 года на основании Приказа Минсельхоза наш университет сменил наименование и стал Саратовским государственным университетом генетики, биотехнологии и инженерии имени Н.И. Вавилова. В настоящее время на госуровне стоит важная задача преодоления импортозависимости в АПК. Аграрным вузам важно реагировать на изменения в подготовке кадров и проведении научных исследований в сфере высокотехнологичного сельского хозяйства. Участие ученых вуза в создании новых опережающих технологий в сферах генетики, селекции, семеноводства, биотехнологии, агроинженерии позволит решить важную для государства задачу — обеспечение продовольственной безопасности.

Коллеги, уверен, что впереди нас ожидают новые научные высоты и творческие свершения, что наступающий 2023 год принесёт нам много научных, творческих побед и положительных эмоций! Поздравляю с наступающим Новым годом и Рождеством! Желаю вам счастья, здоровья, семейного благополучия, исполнения желаний! Дальнейшего процветания нашему Вавиловскому университету.

Дмитрий Соловьев,
ректор ФГБОУ ВО Вавиловский университет



Дмитрий Патрушев об итогах работы АПК и стратегических задачах на перспективу

Министр сельского хозяйства **Дмитрий Патрушев** выступил в рамках «правительственного часа» в Государственной Думе, где представил информацию о текущей ситуации в агропромышленном комплексе и задачах на 2023 год.

Министр отметил, что за последние годы российский АПК сделал серьезный технологический рывок, и именно он гарантирует стабильные урожаи и делает возможным планомерный рост показателей.

Животноводы в этом году также увеличивают объемы производства. Пищевая и перерабатывающая промышленность полноценно обеспечивает продовольственный рынок основными продуктами питания. В рыбохозяйственном комплексе добыча водных биоресурсов, по прогнозу, приблизится к показателям 2021 года. Продолжается рост в аквакультуре.

Дмитрий Патрушев подчеркнул, что Россия продолжает исполнять экспортные обязательства — в первую очередь, перед дружественными странами. Наше продовольствие востребовано в мире и на сегодня поставляется более чем в 150 государств. По прогнозам, объем внешней торговли в 2022 году составит порядка 40 млрд долларов.

Основными задачами на следующий год и на перспективу являются дальнейшее стабильное производство продукции, а также рост показателей — особенно по тем направлениям, где пока не достигнуты ориентиры Доктрины. Другой важнейший ресурс — сельхозземли. С 2022 года Минсельхоз реализует госпрограмму по эффективному вовлечению в оборот сельхозземель и развитию мелиорации. За счет межевания и кадастровых работ вводится свыше 240 тыс. га.

Вавиловский университет: акцент на специальности, связанные с цифровизацией АПК

16 декабря 2022 года в ходе рабочей поездки в Санкт-Петербург Министр сельского хозяйства Дмитрий Патрушев провел ежегодное Всероссийское совещание с ректорами аграрных вузов. Мероприятие, посвященное тенденциям развития аграрного образования и науки в условиях новых вызовов, прошло на площадке Санкт-Петербургского государственного университета ветеринарной медицины — старейшего профильного научно-образовательного центра в России.

Глава Минсельхоза напомнил участникам совещания о стратегической цели: повысить качество и престиж аграрного образования. «Более четверти миллиона человек, которые сегодня обучаются в вузах Минсельхоза, — это те, кому в скором будущем предстоит решать задачи российского АПК. И эти задачи только усложняются. Поэтому знания и навыки, которые студенты приобретут в процессе обучения, станут платформой для дальнейшего развития отрасли и повышения качества продукции АПК, которую знают и любят во всем мире. Мы должны сделать эту платформу прочной, но одновременно гибкой, способной оперативно реагировать на изменяющиеся условия», — подчеркнул Дмитрий Патрушев.

По его словам, в течение последних лет проведена актуализация образовательных программ. Акцент в том числе делается на специальности, связанные с цифровизацией АПК. По результатам этой работы Министр особо отметил Вавиловский университет и Вятский государственный агротехнологический университет.

Ключевой показатель востребованности образования — набор студентов. По итогам прошедшей приёмной кампании вузы Минсельхоза в целом повысили свои позиции на рынке образовательных услуг. По программам высшего образования принято 62 тыс. человек, среднего специального — 13,6 тыс. человек. Это больше прошлогоднего уровня. При этом, как отметил Дмитрий Патрушев, для повышения интереса к отраслевому образованию нужно создавать систему полного цикла, популяризируя специальности уже со школьной скамьи. Связующим звеном здесь являются агроклассы при сельских школах. Сейчас их порядка 1700, и обучается почти 24 тыс. школьников.

Растет доля трудоустроенных в АПК выпускников. Если 5 лет назад это было 65%, то на данный момент — уже порядка 80%. Усиливается и практическая составляющая. В начале прошлого года было 1,6 тыс. договоров с предприятиями АПК для практической подготовки студентов, а третьему кварталу 2022 года — свыше 24 тыс. В рамках этих договоров количество обучающихся увеличено на 26 тыс. человек. Министр призвал не сбавлять



темпы — теория и практика должны быть единой системой подготовки.

В рамках совещания были рассмотрены такие вопросы, как укрепление материально-технической базы вузов, участие в крупных федеральных проектах и программах, развитие сотрудничества с бизнесом, заинтересованным в развитии кадрового потенциала молодежи, а также развитие научной деятельности. «Сейчас для АПК ключевая цель — повышение импортнезависимости. Прежде всего в сфере селекции и генетики. Минсельхоз не первый год реализует ФНТП. Знаю, что ряд вузов нацелен участвовать в новых подпрограммах», — заявил глава Минсельхоза, особо отметив активность Самарского, Кабардино-Балкарского и Красноярского университетов.

В настоящее время Минсельхоз выстраивает систему развития селекции и генетики, в которой диалог государства, бизнеса, науки и научных работников отталкивается в первую очередь от реальных запросов аграриев. Дмитрий Патрушев подчеркнул необходимость активного участия в соответствующих проектах. В качестве примера он привел Воронежский ГАУ, победивший в федеральном проекте Минобрнауки «Передовые инженерные школы». Теперь на базе вуза создана школа «Агроген», одним из направлений работы которой станет подготовка селекционеров и генетиков для АПК. Успешно продвигает научные исследования и Санкт-Петербургский университет ветеринарной медицины, реализующий сразу несколько научных грантов.

В завершение Министр напомнил, что с этого года Президентом объявлено 10-летие науки и технологий. «Задача номер один для всех нас — привлечение молодых талантов в сферу исследований и разработок. Если все те шаги, которые мы вместе с вами обозначаем, будут реализованы, молодежь начнет активнее выбирать аграрное образование и работу в АПК как своё перспективное будущее», — сказал Дмитрий Патрушев.



В Правительстве Саратовской области прошло награждение вузов за помощь в организации и проведении мероприятий в рамках частичной мобилизации граждан. В мероприятие принял участие волонтер штаба #МЫВМЕСТЕ Вавиловского университета, студент группы факультета инженерии и природообустройства — **Елистратов Никита**.

В рамках благодарности был отмечен высокий профессиональный уровень и ответственное отношение к делу всех сотрудников вуза.



С 6 по 7 декабря 2022 года в ФГБОУ ВО Российском государственном аграрном университете — МСХА имени К. А. Тимирязева совместно с Российским союзом сельской молодежи и Ассоциацией «Агрообразование» был проведен II Всероссийский конкурс «Молодые агролидеры России». Магистрант кафедры «Технологии продуктов питания» **Маргарита Домашина** заняла 1-е место в номинации «За достижения в научной деятельности».

13 декабря 2022 года в студии пресс-центра информационного агентства ТАСС состоялась пресс-конференция в онлайн-формате, на которой подвели итоги проекта «Агролидеры России» и объявили победителей и финалистов конкурса.

«Агролидеры России» — просветительский проект, направленный на формирование кадрового резерва АПК и развитие агроотрасли. Участие в конкурсе приняли 2536 человек из более чем 70 учебных заведений России. На конкурс было подано 155 заявок.

От Вавиловского университета в конкурсе проектов приняли участие 16 студентов. Победителем конкурса «Агролидеры России» стала студентка Вавиловского университета **Анастасия Толстова** с проектом «Производство эко-клубники» (проектный наставник: доктор экономических наук, доцент кафедры «Экономика агропромышленного комплекса» **Мария Лявина**).

Финалистами конкурса стали и вошли в «золотой» кадровый резерв сельскохозяйственной отрасли обучающиеся университета **Елена Гавва** и **Татьяна Солодовникова**.



С 19 по 20 декабря 2022 года в Точке кипения-Москва прошло награждение российских «Точек кипения». Благодарственным письмом «За вклад в развитие сети Точек кипения» от исполнительного директора АНО «Платформа национальной технологической инициативы», лидера проекта «Клубы мышления» **Андрея Силинга** награждена руководитель Точки кипения-Вавиловский университет **Екатерина Горшенина**.





90-летний юбилей СИМСХ

В 1932 году 2 декабря был создан Саратовский институт механизации сельского хозяйства имени Калинина. За годы своего становления институт трансформировался в соответствии с современными требованиями.

Сегодня факультет инженерии и природообустройства Вавиловского университета является современной базой для научно-практической и образовательной деятельности. Созданы современные лаборатории, учебные центры и классы. В том числе по направлениям робототехники, инженерии, ландшафтного проектирования, электротехнологий.

Уже 90 лет здесь готовят высококвалифицированные инженерные кадры для агропромышленного комплекса.

2 декабря 2022 года, на расширенном заседании ученого совета, посвященном 90-летию со дня основания СИМСХ, ветераны института, выпускники и профессорско-преподавательский состав обсудили дальнейшее развитие агроинженерной науки.

СИМСХ имени Калинина — неотъемлемая часть становления и развития отечественной агроинженерии. Об этом сказал ректор Вавиловского университета **Дмитрий Соловьев**.

«Инженерная подготовка в последние годы особенно востребована с учетом быстрого прогресса в АПК. И современным студентам уже дают знания по цифровому сельскому хозяйству, системам роботизации и автоматизации в АПК, дистанционного зондирования и беспилотного управления сельскохозяйственной техникой. Но базовые основы инженерных специальностей и производственная практика, как и раньше, не теряет своей актуальности», — отметил Соловьев. Он также подчеркнул, что СИМСХ — бренд Вавиловского университета. А звание выпускник СИМСХ — знак качества одной из лучших инженерных подготовок в стране».

В ходе мероприятия чествовали ветеранов агроинженерной науки. В связи с 90-летием со дня создания Саратовского института механизации сельского хозяйства имени М.И. Калинина, а также многолетнюю добросовестную работу, высокий профессионализм, преданность профессии и трудолюбие

В своем приветственном слове зампред правительства области, министр сельского хозяйства **Роман Ковальский** отметил весомый вклад ученых в развитие сельхозпроизводства в регионе и в подготовку инженерных кадров для отрасли.

«Наш регион один из лидеров в агропромышленном комплексе нашей страны. Все эти достижения



стали возможны благодаря научной школе СИМСХ. Наша альма-матер действительно кузница кадров. Выдающиеся учёные, государственные деятели, руководители передовых предприятий — выпускники СИМСХ», — сказал Роман Ковальский.

Он зачитал присутствующим поздравительный адрес от губернатора **Романа Бусаргина**. Глава региона высоко оценил вклад ученых в подготовку инженерных кадров.

За плодотворное сотрудничество в деле подготовки высококвалифицированных специалистов для агропромышленного комплекса Саратовской области, Благодарностью Министерства сельского хозяйства Саратовской области были награждены:

1. **Алексей Глухарев**, генеральный директор ООО «АГРОСОЮЗ-МАРКЕТ», г. Саратов;
2. **Владимир Свистунов**, начальник сервисной службы ООО «АГРОСОЮЗ-МАРКЕТ» г. Саратов;
3. **Павел Бобров**, генеральный директор ООО ГК «Агротэк», г. Саратов;

4. **Александр Меденко**, заместитель директора по послепродажному обслуживанию техники ООО «ТВС-Агротехника», г. Саратов;

5. **Александр Савенков**, руководитель отдела сервиса ООО «Мировая Техника», г. Саратов;

6. **Денис Рябец**, генеральный директор ООО «Торговый дом «МИДЕН-АГРО» г. Саратов.

«После службы в армии поступил в институт механизации сельского хозяйства. Потому что уже тогда это было самое развитое высшее учебное заведение. И эта актуальность сопровождает институт и сейчас. Любовь к родине и своему делу здесь всегда прививается студентам», — рассказал доктор технических наук, профессор **Феликс Рудик**.

Напомним, Вавиловский университет занимает 2-е место среди всех 54 аграрных вузов нашей страны по итогам ежегодного рейтинга аграрных вузов России, проводимого Министерством сельского хозяйства Российской Федерации.

*Уважаемые сотрудники университета, студенты и аспиранты!
Разрешите поздравить вас с наступающим Новым годом!
Заканчивается 2022 год и совсем скоро время перенесет нас из прошлого в будущее. Так происходит каждый день, минуту и секунду. Но этот непрерывный ход времени мы отчетливо слышим, когда встречаем Новый год, ждём его как важный жизненный рубеж. Это время светлых надежд и радостных ожиданий. Каждый ожидает его с особым настроением и верой в чудо.*

Каким будет грядущий год, зависит от каждого из нас. Поэтому, прежде всего, хочу пожелать вам веры в себя и свои силы, чтобы наступающий год стал для вас годом реализации самых смелых решений, открытия новых горизонтов и достижения новых вершин.

Примите пожелания здоровья, радости и благополучия вам и вашим близким. Пусть наступающий год будет для вас временем уверенного развития, стабильности и согласия.

Будьте счастливы!

Сергей Шишурин, декан факультета инженерии и природообустройства





Дорогие друзья, коллеги, преподаватели, сотрудники и студенты!

Вот и прошел 2022 год! Мы провели его вместе. Вместе радовались общим успехам, вместе печалились, вместе работали и отдыхали, сохраняли всё хорошее и боролись с трудностями! Мы вместе творили нашу жизнь...

Впереди — Новый, 2023 год! Пусть он будет добрым и ярким, удачным и щедрым, пусть принесет успехи и радости нам и нашим близким и родным! Пусть новый год станет годом смелых идей, рациональных решений, больших возможностей, интересных новшеств и значимых побед! Пусть грядущий год несет в себе надежду на лучшее, на добрые перемены, массу идей и удач, пусть каждый день будет днём профессионализма и значительного достижения!

Уходящий 2022 запомнится нам стартом грандиозного образовательного проекта «Профессионалитет». Так пусть 2023 подарит всем его участникам — разработчикам проекта — Министерству просвещения РФ, создателям сельскохозяйственного образовательного кластера — Правительству Саратовской области и руководству Вавиловского университета, партнёрам-работодателям, всем мастерам, амбассадорам, преподавателям, а главное — самим обучающимся по новым программам — нескончаемую череду озарений, открытий, успехов на тернистом пути подготовки так необходимых стране профессионалов для ключевых отраслей экономики, каковым является АПК России!

Мы поздравляем всех с наступающим Новым годом и желает, традиционно, здоровья и сил, целеустремлённости и удачи, всех благ и достатка, уверенности и решительности, креативности и оптимизма. Пусть в новом году будут счастливые рабочие будни, и всегда найдется место и время для веселых праздников!

Мы немножко отдохнем в зимние каникулы и с новыми силами, с удовольствием начнем наш Новый год! И вместе у нас все получится!

Галина Митрофанова, директор Финансово-технологического колледжа

С наступающим Новым годом и Рождеством, уважаемые коллеги, дорогие студенты!

Новый год — это праздник, который объединяет и вдохновляет, близких по духу и родных людей! Желаю вам плодотворного и максимально успешного года, еще больше успехов, побед и достижений! Пусть в ваших домах будут мир, забота, поддержка, взаимопонимание, радость и счастье! Здоровья вам и вашим близким, добра, гармонии, позитива и всего самого наилучшего в наступающем году!

Игорь Кучеренко, директор Марксовского сельскохозяйственного техникума



С Новым годом и Рождеством, друзья!

Наступающий Новый год всегда приносит новую надежду на успех в жизни, а также на преодоление всевозможных трудностей и неурядиц. Пусть этот год принесёт радость, мир, любовь в каждый дом!

Уважаемые коллеги, желаю вам, чтобы каждый рабочий день стал радостным, наполненным энергией, хорошим эмоциональным зарядом. А студентам этот праздник пусть принесёт веселье, шутки, смех, и, конечно же, успех на студенческом поприще. Запаситесь терпением, уверенно идите вперёд, к своей мечте! Ведь мечты всегда сбываются, стоит только очень-очень захотеть!

Галина Ткачева, директор Краснокутского зооветеринарного техникума



Дорогие преподаватели и студенты!

Примите самые теплые и искренние поздравления с наступающим Новым годом и Рождеством! Пусть эти чудесные зимние праздники подарят вам много положительных эмоций, принесут радость, удачу и сказочные впечатления. Желаю доброго здоровья, взаимоуважения, успехов в вашем творческом деле, достижений и побед в работе. Пусть верные, удачные решения приходят сами собой, с лёгкостью и твердой уверенностью. Пусть наградой в минуты усталости будет любовь и забота самых дорогих людей, исполнение ваших общих желаний!

Счастья и благополучия вашим семьям и хорошего новогоднего настроения!

Ольга Семенова, директор Пугачевского гидромелиоративного техникума имени В.И. Чапаева

Разработки ученых вуза на страже технологического суверенитета

Минсельхоз усилит меры поддержки отечественных производителей кормовых и пищевых добавок. Об этом заявила первый заместитель Министра сельского хозяйства **Оксана Лут** на сессии «Технологический суверенитет в сфере сельскохозяйственной и пищевой биотехнологии. Текущее состояние и перспективные разработки», прошедшей в Сочи в рамках Конгресса молодых ученых.

В настоящее время в российском агропромышленном комплексе отмечается определенная зависимость от поставок ряда импортных кормовых и пищевых добавок. Ключевой задачей для развития их производства является разработка отечественных биотехнологий и, в частности, создание штаммов-продуцентов.

В целях обеспечения технологического суверенитета Российской Федерации в области кормления животных ученые ФГБОУ ВО Вавиловский университет проводят научные исследования по разработке и испытанию кормов и кормовых добавок.

Так сотрудники кафедры «Генетика, разведение, кормление животных и аквакультура» участвовали



в разработке и испытании кормовых добавок «ОМЭК» производства ООО «Биоамид». Данная добавка представляет собой органический микроэлементный комплекс микроэлементов железа, марганца, цинка, меди, кобальта и йода с L-аспарагиновой кислотой, отличающийся от аналогов более высокой биодоступностью и эффективностью применения в рационах животных, птиц и рыб.

Испытаны и рекомендованы к применению в птицеводстве кормовые добавки «Reasil®Humic Health» и «Reasil®Humic Vet» на основе немодифицированных микропористых гуминовых кислот из леонардита производства ООО «Лайф Форс». Установлено положительное влияние данных кормовых добавок на продуктивность, сохранность, выводимость и выживаемость цыплят, товарные качества, химический и аминокислотный состав мяса бройлеров, элиминацию антибиотиков из организма цыплят, яичную продуктивность и товарные качества куриного яйца.

Направлением научных исследований ученых кафедры «Микробиология и биотехнология» является обогащение рациона животных белком с улучшенным аминокислотным составом из биомассы личинок мух *M.domestica* и Чёрная львинка. Доказана эффективность и экономическая целесообразность использования данных добавок и их положительное влияние на продуктивные и физиологические показатели сельскохозяйственных животных, птиц и рыб. Разработаны также кормовые добавки «Нано-сел» и «Эколеденец» для восполнения дефицита микроэлементов в организме животных.

Сотрудники кафедр «Микробиологии и биотехнологии» и «Технологии продуктов питания» д. б. н. **Л. В. Карпунина**, к. б. н. **Г. Е. Рысмухамбетова** и к. с.-х. н. **К. Е. Белоглазова** совместно занимаются получением пищевых добавок — полисахаридов, а также изучением их свойств с целью дальнейшего применения в различных отраслях АПК РФ:

задепонированы во Всероссийской коллекции микроорганизмов 2 новых штамма *Xanthomonas campestris* В — 610/1 и В — 610/4, которые были получены в результате экспериментальной селекции (метод облучения в высоко-частотном электромагнитном поле). Полученные ЭПС вариантов ксантомонад при проверке на идентичность ксантану, принятому в Европейской фармакопее, дала отрицательные результаты, то есть новые биополимеры близки к широко известному ксантану по свойствам и составу, но не идентичны. Полученные полисахариды обладают широким спектром физико-химических и биологических свойств, что позволяет их рекомендовать в пищевой промышленности. Экспериментально установлено, что булочные изделия с добавленными ксантомонадами обладают лучшими физико-химическими показателями (пористость, объем, кислотность), а также введение ксантомонана в булочки из муки со слабой клейковиной улучшало структуру их пористости и состояние мякиша (сжимаемость), делая его более эластичным и упругим.

Кроме того, экспериментально было показано, что новые биополимеры можно использовать и для изготовления пищевых пленочных покрытий. Запатентованное пленочное покрытие (патент РФ) на основе полисахаридов — ксантана и КМЦ рекомендуется наносить в качестве барьерного слоя на различное сельскохозяйственное сырье с целью пролонгирования сроков хранения пищевых продуктов и улучшения их товарного вида. По своим физическим свойствам авторские пленочные покрытия сопоставимы и даже превосходят существующую пищевую полиэтиленовую пленку, являются конкурентоспособными.

Преимуществом разработанной пленки является их скорость биоразложения (в течение 7 суток), т. е. не наносят вред окружающей среде. По всем разработкам имеются многочисленные статьи, патенты, акты внедрения.



Уважаемые коллеги, сотрудники и студенты!

Поздравляю вас с наступающим Новым 2023 годом! Пусть новый год принесет много приятных сюрпризов, ярких моментов, радостных событий! Будьте здоровыми, бодрыми и любимыми. Пусть в ваших семьях царит мир и процветание!

Уходящий год запомнился разными событиями и яркими воспоминаниями. Мы победили в разных олимпиадах, соревнованиях, конкурсах, грантах и выставках, стремились к новым горизонтам и целям. Мы многое достигли, но сколько ещё предстоит сделать и достичь! У нас открылись новые пространства, классы и лаборатории, оснащенные современным оборудованием, изменилось название университета, появились новые стратегические ориентиры и цели, мы открываем новые образовательные программы бакалавриата, магистратуры, специалитета и аспирантуры. Но самое главное — мы одна дружная семья, со своими традициями и историей! Наш университет проживает время серьезных перемен!

Желаю всем нам добра! Пусть самые амбициозные цели будут достигнуты, и впереди будет много интересного и познавательного. Будьте счастливы! С наступающим Новым 2023 годом!

Наталья Моргунова, декан факультета ветеринарной медицины, пищевых и биотехнологий



Секции спортивного туризма — 15 лет

В 2022 году секции спортивного туризма Вавиловского университета исполняется пятнадцать лет. За эти годы её воспитанники, а их насчитывается более ста человек, совершили множество спортивных походов. История первого десятилетия деятельности секции подробно описана в газете «Вавиловец» № 9 (187) за 2017 год. В этом выпуске мы расскажем о некоторых событиях сегодняшней жизни секции туризма.

Каждую весну одна-две группы отправляются в поход первой категории сложности по Саратовской области, а в ноябре вот уже десять лет совершается многодневный поход среди скал, сосняков и дубрав на границе Самарской и Ульяновской областей.

Каждое лето группа университетских туристов уезжает в более далёкие края для совершения походов второй-третьей категории сложности. За прошедшие пятнадцать лет туристы побывали на Урале, Южном и Приполярном, на Саянах, на Кавказе и в горах Алтая. Поход 2014 года по Саянам группа закончила трёхдневным путешествием по острову Ольхон, возвышающемуся среди глубоких и чистых вод Сибирского моря, озера Байкал, а поход 2016-го года по Алтаю — поездкой на Телецкое озеро, в программу которой входила незабываемая экскурсия по озеру до устья реки Чулышман.

В 2017 году воспитанники секции приняли активное участие в организации и проведении Вавиловской экспедиции по Северному Кавказу, в программе которой был поход первой категории сложности через Главный Кавказский хребет к морю. В 2018 году они также вошли в состав двухнедельной Вавиловской экспедиции по Крыму.

Поскольку секция спортивного туризма Вавиловского университета — единственная студенческая туристская секция в городе и области, в её мероприятиях стали принимать участие студенты других вузов Саратова. В 2010 году выпускники нашего университета, желающие продолжать заниматься туризмом, и примкнувшие к ним студенты прочих саратовских вузов, решили создать туристский клуб, который назвали «Rara Avis», что в переводе с латыни означает «Редкая птица». И теперь зачастую участники, не знающие предысторию, прочно ассоциируют спортивную секцию и созданный на её базе турклуб «Rara Avis».

В нынешнем году секция спортивного туризма провела множество мероприятий. В период новогодних выходных был совершён многодневный лыжный поход по Саратовской области с ночёвкой в полевых условиях, в палатке с печкой. Окончание зимней сессии было отмечено походом выходного дня



с ночёвкой в районе Дарьиного родника и ночным катанием на лыжах по освещённой факелами трассе. В марте-апреле 2022 года было совершено несколько учебно-тренировочных походов по Саратовской области. 28 апреля одна группа ушла в поход первой категории сложности по Саратовской области, а 6 мая другая группа на поезде отправилась в поход по Сызранскому району Самарской области в места, среди туристов известные как Рачейские Альпы. Их научное название — Малоусинские сливные песчаники, которые представляют собой выходы сильно разрушенных скал и живописнейших скальных останцев на поверхность.

Летом этого года воспитанники секции спортивного туризма совершили поход второй категории сложности по Хибинам (Кольский полуостров на самом севере нашей страны), который завершили в бухте Териберка. Там они приняли участие в теплоходной экскурсии по Белому морю, встретились с китами, наловили трески, которой с удовольствием питались целые сутки.

В начале нового учебного года университетская секция туризма продолжила свою работу. Состоялся поход выходного дня с экскурсией по родникам Большой Кумысной Поляны (их названия: Поющий, Малиновый, Денежкин и Дарьин), закончившийся посиделками до позднего вечера у костра на традиционном месте сбора туристов — Солнечной Поляне. Ещё одним, весьма необычным, был поход выходного дня, организованный руководителем секции В.Г. Лобановым для обучающихся в Вавиловском университете иностранных студентов. Начался он экскурсией

в Парк Покорителей космоса (к месту приземления первого космонавта Земли Ю.А. Гагарина), а завершился купанием в сероводородном источнике и чаепитием у костра.

В этом выпуске вниманию читателей предлагаются рассказы и фотографии участников летних походов, а также некоторое количество фотографий из походов выходного дня. Всех, кого заинтересуют данные публикации, приглашаем принять участие в работе секции спортивного туризма университета. Все новости вы можете узнать из объявлений на стендах университета и на его сайте, а также в группе https://vk.com/turclub_rara_avis и у руководителя секции Владимира Геннадиевича Лобанова (+7 906 153-77-22).

По Рачейским Альпам

Сядясь за написание заметки о прошедшем походе по Рачейским Альпам, я вспомнила слова руководителя секции спортивного туризма Вавиловского университета о том, что отчет должен пробудить у читателя интерес к походам, захватить описанием удивительных приключений и в конечном итоге, привести на следующее туристское мероприятие новых людей, плененных увлекательным рассказом и готовых покорять неизведанные вершины и ходить нехоженными тропами. А что мне хотелось отвечать всем в первый день после возвращения? Правильно: «Да никогда больше! Можете себе представить -6°C в средней полосе России три ночи подряд в мае?!» Но, как это

всегда бывает, плохое забывается быстро, и в памяти остаются только улыбки и добрые воспоминания. Но — обо всем по порядку.

Наша группа из десяти человек выгрузилась из поезда Саратов-Сызрань на милом, как мне показалось, почти игрушечном вокзале рано, когда на улице еще было темно. Нам обещали долгий ходовой день и небольшой дождик в 6 утра, как раз пока мы будем неспешно завтракать последними городскими булками, припасенными в рюкзаках. План казался идеальным. Но тучи решили задержаться и пролиться на нас как раз, когда мы вышли из пригородного автобуса в поселке Рамено, где начинался наш маршрут. Конечно, натягивать мембранные носки, дождевики и защитные чехлы на рюкзаки мы начали еще в автобусе, но дождь это не испугало, и он решил вылить на нас все, что было запланировано в этот день. Именно тогда, топая по еще не совсем раскисшим, но уже скользким лесным дорогам, получая изредка мокрыми ветками по лицу, я подумала о том, что на майские точно больше ни ногой ни в какие походы. Обещали-то +20 °С, когда заполнялась маршрутная книжка, а перед выходом мы уже знали, что в первую же ночь нас ждет легкий минус. Кто-то из товарищей заметил с высоты прожитых лет, что в походы нужно ходить не когда хочется, а когда можется. Отпустили с работы или учебы, и тут кто-то предложил в поход — надо соглашаться. Наверное, он был прав. Почти во все свои классные путешествия я попала случайно: сначала давала согласие, а потом уже начинала думать, будет ли

там холодно или жарко, трудно или легко. Обычно такой подход себя оправдывал. Так случилось и с этой майской «единичкой».

Тучи рассеялись к обеду, стало просто приятно прохладно, и теперь мысли были только о том, что нужно преодолеть двадцать пять километров. Ноги потихоньку входили в походный режим: 45 минут хода через 15 минут отдыха, мокрая одежда подсыхала от тепла собственного тела, и жизнь, казалось, налаживалась. Мучил только вопрос с ужином. Ведь сюрприз на вокзале Сызрани нам сделала не только погода, но и руководитель похода Костя, который «обрадовал» нас тем, что взял с собой все, кроме газа. Но мы и ахнуть не успели, как получили план нашего спасения, ведь идти-то мы собирались по заповедной зоне, где разведение костров запрещено. Костя еще в поезде узнал, где купить в Сызрани газ, и запланировал остаться в городе до 9 утра, закупиться, и затем попытаться нагнать основную группу к вечеру. Весь день мы делали ставки, справится ли он. Но переживать, явно не стоило. Костя, который в прошлом году хотел организовать проект «Сотка за сутки», явно был в себе уверен, и пришёл всего лишь на час позже нас, нагнав 5 часов отставания! Мы были спасены. А вознаграждением за наши «страдания» в первый день стала шикарная гречка с говядиной и морковно-луковой поджаркой.

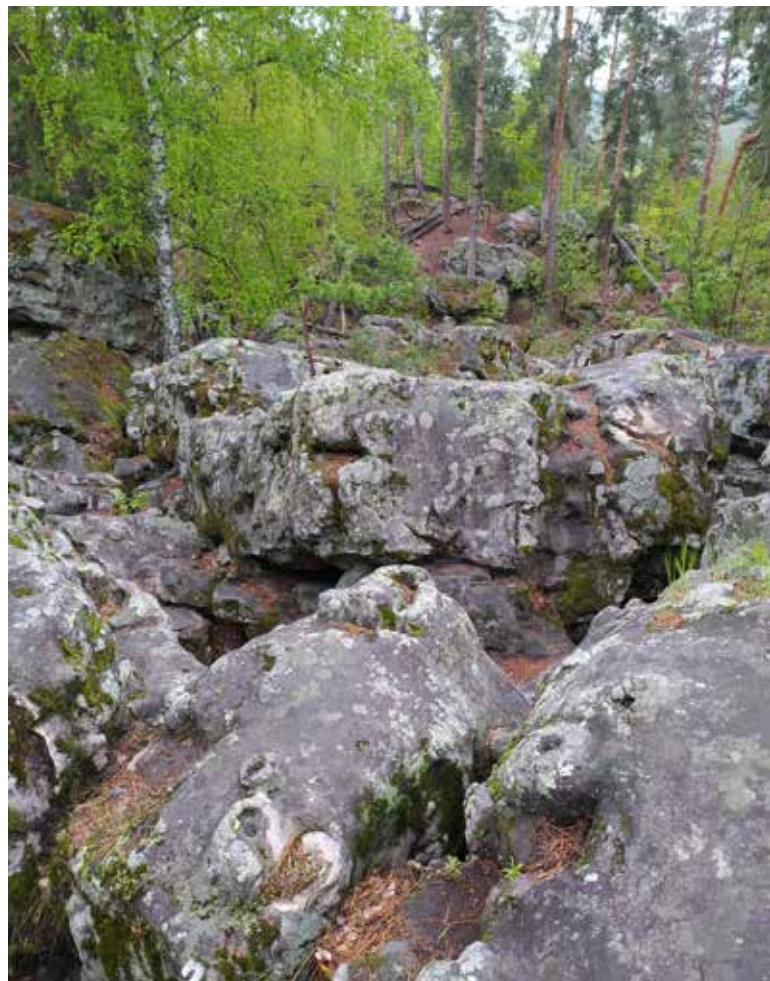
Спрашивается, откуда такие роскошества, и не сказки ли это. Нет, не сказки. Походная еда сегодня — это не банка тушенки и не макароны



с ситуативным «бульоном», когда не рассчитали воду, а слить ее никак нельзя. Походная еда сегодня — это квинтэссенция достижений науки и смекалки бывалых туристов. Как-то на туристском слете я пробовала походный том-ям и даже мороженое. Конечно, азиатские деликатесы нам в рюкзаки не закинули, но вот сублиматы, самодельные и фабричные, были представлены в широком ассортименте. На завтрак завхоз нас радовал пшенкой с тыквой или овсянкой с молоком и изюмом. На обед мы заливали термосы с супом, в который добавляли говядину собственного приготовления. А вечером нас ждали кус-кус с томатами, гречка с поджаркой и она, королева походного стола, картошка-пюре на сливках с мясом.

В начале похода некоторых из нас пугала перспектива пользоваться только газовыми горелками. Какой поход без костра? В первый вечер мы даже робко пытались сложить подобие кострища в ожидании Кости и газа. Но Костя решительно разбил все наши аргументы и оказался в итоге прав. В конце ходового дня хотелось быстрее умыться в ручье, переодеться в чистую одежду, поесть чего-то горячего и сесть отдыхать. На костер нужно было бы явно заложить лишний час. У нас же, пока ставились палатки, Аня, помощник завхоза, быстро кипятила воду и звонко призывала быстрее приносить тарелки, чтобы начать ритуал «развесовки». У Кости на такой случай был запасен специальный самодельный мерный стаканчик не со скучной шкалой от 0 до 100, а с круговыми пометками «мясо 20», «гречка 50», «пюре 70», «молоко 10». Да-да, 20, 50, 70, 10 — это граммы. Для непосвященных может показаться мало. Как вообще можно наестся такой порцией? И, если честно, в первый вечер я, и, как выяснилось, не только я, была такой голодной и уставшей с непривычки, что, наверное, даже не дала хорошо запариться гречке, и оттого она хрустела на зубах. И ушла я спать слегка голодной. Как мне пояснили, раскладка в походах всегда составляется с небольшим дефицитом калорий. Если на коротких дистанциях где-то можно потерпеть, а кому-то не помешает и сбросить пару килограммов, то на длинных дистанциях просто невозможно унести на себе вдоволь еды, если нет промежуточной заброски на маршруте. Но на самом деле в рюкзаке всегда можно найти место для пары лишних конфет или других вкусностей, которыми всегда приятно поделиться с товарищами после особенно тяжелого перехода.

Так вот, возвращаясь к первому вечеру. Солнце еще не опустилось за горизонт, а уже было очень прохладно. Я, согревшись ужином и натянув все вещи для сна, в том числе тонкую пуховку, залезла в спальник, в ожидании обещанных -2°C . Ребята остались допоздна играть, собравшись в одной палатке. И им явно было теплее, чем мне. Несмотря на это обстоятельство, подъём второго дня был ранним не только у меня. В 4–5 утра температура опустилась до минимума, и холод уже начал кусать за пятки. Высунув нос



из палатки, я увидела пару ребят, наворачивающих круги вокруг лагеря в ожидании совместного завтрака. В оставшиеся дни мы поменяли схему и стали завтракать партиями: сначала подмерзшие «жаворонки», потом «совы» с «крутыми» тёплыми спальниками. Это сократило время на утренние сборы и позволило быстрее согреваться после подъема. С общим большим костром это было бы затруднительно: ещё один плюс при пользовании горелками в негласном соревновании, объявленном между ними, «горелочниками», и любителями костров.

Со второго дня похода лиственный лес уступил сосновому бору. Запах влажной хвои щекотал обоняние, а под ногами ничего не хлюпало, а только приятно шуршало. На многих взрослых деревьях были видны следы сбора смолы. Только после похода мне пришло в голову, что поселок, мимо которого пролегла часть нашего маршрута, не зря назывался Смолькино. Не знаю, насколько стары были эти отметины, но я все ждала, что из-за ствола вот-вот выглянет старичок в лаптях, который и занимался тут смоляным промыслом. Старичок нам так и не встретился, зато нашли нефтяники. Мы случайно вышли на новое месторождение, идя вдоль глубокой траншеи с трубой. Ребята говорили, что в прошлом ноябре тут еще

ничего не было. Я наивно полагала, что это тянут водопровод к пригородным поселкам из Сызрани. Но нет, с такой скоростью у нас прокладывают только трубы, по которым должно течь что-то, поценнее воды. Хотелось бы верить, что природу не сильно обидят в угоду выгоде.

Середина похода ознаменовалась стоянкой на реке Усе. Это был уже третий день похода, первый жаркий дневной переход, и почти все лелеяли мысль открыть купальный сезон этим же вечером (пусть даже и из чисто гигиенических целей). Уверенное заявление Кости, что через Усу в месте нашей стоянки перекинут мост, и она не меньше полутора метров глубиной, внушало нам стойкий оптимизм. Каково же было наше разочарование, когда воды в русле набралось едва ли по колено. Но какого походника остановил бы этот факт? Поэтому с чистыми головами, гладко выбритые и еще полные сил мы принялись за ужин.

Отметив экватор нашего похода последней холодной ночевкой и горячим какао, который припас как продукт-сюрприз один из участников, мы двинулись навстречу зрелищной части нашего маршрута — природному парку Скрипинские Кучуры. Это местный памятник природы, представляющий собой участок горного ландшафта, сложенного огромными каменными глыбами, между которыми, а иногда и сквозь которые, заставляя удивляться мощи жизненной силы природы, растут сосны. Энциклопедия говорит, что когда-то очень давно так выглядела вся Приволжская возвышенность. С самой высокой точки парка открывается вид на зеленую долину, через которую нам предстояло пройти до небольшой деревушки Черемоховка, встретившей нас удушающим запахом начавшей цвести черемухи, захватившей все местные палисадники.

На пятый день нашего похода мы должны были посетить местное Марсово поле с ведьминым кругом. Строго говоря, ведьмиными кругами называют круги, которые образуют ядовитые грибы. Происходит это потому, что грибница растет от центра в разные стороны, и потом постепенно начинает отмирать. Так как чаще всего ядовитые грибы оставались нетронутыми, то хоровод из них становился отчетливо виден, и люди стали придавать таким местам мистическое значение. Наше же Марсово поле венчал не грибной круг, а спираль из камней. Хотя она явно имела рукотворный вид, окружающая обстановка — темный песчаный холм, бурелом из сгоревших и поваленных деревьев, по которым тут и там сновали веретеницы — добавляла антуража. В центре круга лежала горсть монет и разные детские безделушки. В общем, колоритная картина. Пообедав в этом мистическом месте, мы отправились в место с не менее устрашающим названием — Чертов Палец. Им оказался большой валун в три человеческих роста, готовый покатиться по склону в любую минут. Самые смелые из нас перебрались на верхушку этого камня по переброшенным

от большой земли стволам деревьев. А я решила покачаться на шикарных подвесных качелях, перекинутых через ветвь стоящей неподалеку сосны. Приятно было заметить, как добротны они были сделаны. Сразу видно, что место любят и за ним ухаживают. Но долго раскачиваться на качелях мне не пришлось. Нас ждал еще небольшой переход до места стоянки и такого долгожданного костра.

Встать в последнюю ночь мы планировали у живописного водопада Девичьи слезы. Огромная каменная плита, нависающая над входом в неглубокий грот, служит руслом для небольшого ручейка, который, срываясь с края каменного ложа, обрушивается вниз на три метра настоящим водопадом, осыпаящим всех подходящих брызгами, собирающимися внизу в маленькое голубое озерцо. Если добавить сюда яркого солнца и побольше летней зелени, то можно было бы устраивать фотосессию, но вечерняя температура располагала только к тому, чтобы быстро умыться и побежать собирать дрова для большого прощального костра. Мужчины потрудились на славу: не только организовали дрова, но и расчистили спуск к водопаду. Заповедь туриста «оставь место после себя в состоянии лучше, чем ты его нашел» была соблюдена безукоризненно. Под треск костра мы долго играли в «мафию», делились впечатлениями и делали заметки на будущие походы. Чувствовалось дыхание последнего дня, который встретил нас на следующее утро не совсем приятным сюрпризом в виде очередного дождя.

Хотя небо было светло-серым и давало надежду, что мокнуть нам предстоит недолго, дождь щедро капал первые 45 минут, потом вторые 45 минут... Про привалы каждые три километра пришлось забыть, хотелось быстрее дойти до беседки в поселке Гремячий и открыть термосы с горячим супом. За обедом к нам подошли самарские лесники и вручили памятку с правилами нахождения в лесу. Наверное, они были очень рады найти хоть каких-то туристов в такой дождь, потому что фотоотчет о проделанной работе нужно было сдавать завтра, а погода такая, что добрый хозяин и собаку на улицу не выгонит. Если честно, суп согреться помог мало, во время привала мы поняли, что ноги мокрые насквозь, и нужно быстрее сворачивать обед и идти на камень-кобру на соседней вершине, с которой, по рассказам уже ходивших в этих местах, открывается самый красивый вид на Рачейские скалы. И это было действительно так: хвойное море, за ним полоса лиственного леса, и все это накрывает тяжелое свинцовое небо, а на переднем плане одинокое почерневшее дерево. В таком месте хорошо было бы просто посидеть, молча смотря вдаль, но нас ждал еще каменный лабиринт, в котором ребята рассчитывали вдоволь полазить, пока выглянуло солнце.

Лабиринт оказался не в прямом смысле лабиринтом, как я его себе рисовала. Скорее, это сильно



разрушенный скальный массив, поросший разноцветным мхом, рассечённый щелями разной ширины и глубины. Где-то в эти щели можно было даже спуститься, но, в основном, их нужно было перепрыгивать, то снизу вверх, то сверху вниз, проявляя немалую сноровку. Чтобы исследовать весь массив, наверное, понадобился бы целый день, но нас уже ждал автобус до Сызрани, и мы решили, что такая легкая недосказанность будет неплохим поводом приехать в эти места еще раз.

Что хотелось бы сказать в заключении? Походы — это вещь! Кто-то в них влюбляется с первого раза, у кого-то получается свыкнуться с бытовыми неудобствами и начать замечать красоту вокруг только к пятому разу. Я для себя поняла, что к походам нужно вырабатывать привычку. Чем чаще в них ходишь, тем с большим перевесом хороших впечатлений оттуда возвращаешься. А ходить в них надо как минимум потому, что страна у нас настолько большая, что всю её можно и не успеть посмотреть, а как максимум — потому, что в походах мы получаем возможность общаться с людьми разных возрастов, разных профессий и разных взглядов. Но всегда это люди, которые могут вдохновить. Наверное, за этим я и хожу в походы — за вдохновением.

Анастасия Невечерова, участница похода

Поход по Хибинам

В этом году активисты секции спортивного туризма Вавиловского университета и созданного ветеранами секции турклуба «Rara Avis» совершили туристский поход второй категории сложности по Кольскому полуострову, в загадочные горы Хибин. Почти все

участники группы имели опыт походов, но в этой местности были впервые. Мы постоянно сравнивали с местами, где нам уже удалось побывать: с Уралом, Саянами, Алтаем, Кавказом. Но эти горы особенные, со своим выдающимся характером, суровостью, со своей красотой. Сравнить их с другими очень сложно, они особенные. Можно смело использовать слово «величие», оно подходит для описания Хибин как нельзя кстати.

Чем ближе мы подъезжали к нашему пункту назначения, тем больше нас захватывали виды из окна поезда, мы томились в предвкушении и с нетерпением ждали этого радостного момента, момента начала маршрута. Мы готовимся к походу заранее, тщательно изучаем карты, смотрим фотографии, читаем отчёты о прохождении других групп, но даже вся эта информация не может окончательно подготовить нас. От каменных гор веет вечностью и мудростью. Северные лишайники в их разнообразии оттенков, карликовые берёзки, ущелья, перевалы и водопады встретили нас своим северным гостеприимством. Так как поход проходил в июле, в это время года там не наступает ночь, и круглые сутки светло. Полярный день был нашим главным союзником, он не давал нам сбиться с маршрута, и самое главное — мы всегда приходили засветло. Психологически было очень непривычно. Некоторые участники похода, по старой походной привычке, взяли по целых три фонарика. Они им негодились ни разу.

Красоты и виды в походе — порой не самое главное. Что может быть важнее? Твоя компания, твои настоящие друзья, дружба с которыми проверена не только временем, но и испытаниями и лишениями походной жизни. В середине похода, стоя под небольшим тентом во время проливного дождя, прижимаясь друг



к другу, чтобы спастись от ветра и холода, стараясь не промокнуть сильнее во время завтрака и немного согреться, ты поднимаешь глаза и видишь счастливые, улыбающиеся лица своих друзей. В такие минуты моментально поднимается настроение и, несмотря на всё-таки промокшую обувь, ты счастлив. Ты на своём месте. Вот она, жизнь. Здесь и сейчас.

В этом походе было практически всё: дожди, сильный ветер, который в буквальном смысле сдувал нас с перевала, град, быстрые ледяные реки, которые мы бродили, изумрудные озера, красивые водопады, замечательные люди, с которыми нам довелось познакомиться.

Но одним из самых запоминающихся моментов для нас стало восхождение на самую высокую точку Хибин, гору Юдычвумчорр. Долгий подход по долине, сложный подъём на перевал, прекрасный вид, огромные камни, по которым мы лезли вверх, вид вниз, от которого становится не по себе, необычно плоская вершина протяжённостью больше километра и огромный камень почти правильной геометрической формы — всё это было на нашем пути к вершине. А ещё сильное, непоколебимое чувство: если ты смог достичь этой вершины, ты сможешь достичь всего!

Другим эпизодом, оставившим массу впечатлений, была стоянка в горах, на озере Академическом. После долгого и сложного перехода под дождём мы попали в невероятно красивое место. Ещё на подходе, с горы, мы увидели водоём изумрудного цвета и обширный горный цирк со снегом. Ох, сколько же красивых фотографий мы там сделали! Эта стоянка была одной из самых ярких и запоминающихся.

Все любители походов любят походы по-разному, по-своему, преследуя свои личные цели. Кто-то

идёт отдохнуть от привычного быта, кто-то — узнать и увидеть что-то новое. Список этот можно продолжать долго. Однако всех нас объединяет одно — непреодолимое желание путешествовать. Горы дарят тебе чувство свободы, а ты им частичку себя. Друзья, ходите в походы, и привычные для вас вещи обретут совершенно иной смысл! Блага цивилизации, к которым мы все так привыкли, станут для вас не такими уж и важными, и там, вдали от этих благ, вы найдёте не только друзей на всю жизнь, но и ответы на вопросы, которые, конечно же, есть у каждого!

Отдельное спасибо нашему идейному руководителю, Лобанову Владимиру Геннадиевичу, за правильно привитые нам ориентиры, любовь к окружающему миру, к походам, к людям, за поддержку и участие, советы и неоценимый опыт, передающийся через поколения.

И, в завершение — слово участникам похода.

Максим Лапшин, Саратов:

Самое неопишное впечатление на меня произвёл полярный день, время час ночи, а на улице светло, как днём.

В Хибинах нет одинаковых долин и перевалов, Хибинны разнообразны, каждый день — новые пейзажи, которые завораживают и захватывают дух.

Хибинны — древние строгие горы серо-зелёного цвета, в которые влюбляешься с первого раза. Это — тундра, полярный день, ущелья, перевалы и водопады, всё время свежий воздух, чистая питьевая вода, мягкий мох и карликовый лес.

Анна Лощина, когда-то — Энгельс, а теперь — Сочи:

За месяц до похода, мы с мужем активно готовились к походу, тренировались, чтобы повысить свою физическую выносливость, докупали недостающий туристский инвентарь. Ведь самое важное — это грамотная подготовка к походу. И, конечно же, люди, которые тебя в нём окружают. Команда у нас собралась замечательная. Вика Псарёва (Лапина) с Денисом Евтеевым очень хорошо подготовили маршрут!

В Санкт-Петербурге у нас была пересадка, и мы погуляли по центру города. Тут нам очень повезло с погодой! Оттуда мы приехали на станцию Имандра, что расположена на берегу одноимённого озёра. Мы прибыли вечером и шли до часу ночи, и так было необычно, что не было ночной темноты, а был просто северный поллярный день!

Большое впечатление на меня произвело ущелье Аку-Аку — людей почти не было, и шли как в фильме про остров Пасхи: того и гляди, сейчас выбегут туземцы!

Безумно красивый закат нас встретил на пути, природа севера просто великолепна! Особенно мне, человеку, живущему на юге, северная природа показалась удивительно красивой!

Самым тяжёлым для нас с мужем был перевал Южный Чоргор: шёл дождь, дул сильный ветер, который просто сбивал с ног, и если бы не поддержка Дениса, мы, наверное, потеряли бы даже надежду взойти на него. Порой, когда идёшь в гору, думаешь: ну зачем я сюда иду, ведь так тяжело! А заходишь на гору, видишь красивые пейзажи — и сердце замирает. Появляется понимание — зачем я здесь!

Далее мы поднялись на высшую точку Хибин. На самой вершине было ощущение, что мы на Марсе: вокруг такие огромные глыбы камней! Будто гору взорвали, а потом сложили по камушкам!

Самое чудесное в походе — это утренний кофе в чудесной компании! С этими ребятами я готова пойти хоть на край земли!

Потом был легкий день, закончившийся ночёвкой в домике на базе КСС, хоть и без удобств, но на кровати, и это было роскошно! Потом баня — чудесное воспоминание! На следующий день был перевал Южный Рисчор и озеро Академическое. Сколько там было сделано замечательных и красивых фотографий! Поставили лагерь у озера, вид из палаток был потрясающий!

На следующий день дошли до Кировска. Там мы отмылись и поехали в бухту Териберку, где разбили лагерь у водопада!

Териберка — посёлок на берегу Баренцева моря, фактически, Северного Ледовитого океана. Посёлок на краю земли. Природа, похожая на природу Северной Норвегии, и с атмосферой, ни на что не похожей!

Здесь много гуляли и, по после походной традиции, часто и вкусно ели! Совершили теплоходную экскурсию по Баренцеву морю, ловили рыбу, видели китов, чаек и водопад со стороны моря! Вечером был пир горой из наловленной нами трески. Жарили её сами на сковородке — наверное, вкуснее я ничего не ела!

К концу похода все стали как одна большая семья, с которой хочется путешествовать! Жду — не дождусь наших следующих походов!

В дополнение — несколько слов об авторах этих заметок.

Руководитель похода, Виктория Псарёва, в прошлом — магистрант СГАУ. Участница лыжного похода по Кольскому полуострову и восхождения на вершину горы Эльбрус (5648 м), руководила походами по Саратовской области и по Южному Уралу.

Анна Лощинина, в недавнем прошлом — фельдшер скорой помощи, честно и добросовестно оказывает медицинскую помощь всем нуждающимся участникам походов. В 2017 году была штатным медицинским работником Вавиловской экспедиции по Крыму.

Виктория Псарёва, руководитель похода



Дорогие коллеги! Уважаемые преподаватели, сотрудники, студенты!
Примите самые сердечные поздравления с наступающим Новым 2023 годом и Рождеством!

Провожая 2022 год, давайте поблагодарим его за счастливые моменты, которые, я уверен, были у каждого из нас. Благодаря слаженным усилиям всего коллектива, несмотря на напряжённую обстановку, сложившуюся в стране и мире, Вавиловскому университету удалось продвинуться вперед по многим направлениям. Мы поняли, что выход есть из любой ситуации, и готовы достойно отвечать на вызовы времени.

В наступающем 2023 году я искренне желаю вам крепкого здоровья, стабильности и благополучия, новых радостных событий, реализации желаний и планов. Пусть сбудутся мечты, откроются новые горизонты, в семье царят мир и гармония.

Желаю Институту международных связей и Вавиловскому университету новых стратегических партнеров, талантливых студентов, оригинальных идей.

Впереди нас ожидает много интересных проектов, достижений и побед. Главное — верить в себя и стремиться сделать наш мир лучше и интереснее.

Сергей Ларионов, директор Института международных связей



Интеллектуальная система технического сервиса

В Саратове в конце ноября 2022 года прошла конференция «Перспективы развития предпринимательства в молодежной среде». Глава регионального минэкономразвития **Андрей Разборов** и представители Центра «Мой бизнес» ознакомились с проектами и пообщались с молодыми авторами, которые поделились своими успешными разработками.

Сегодня на территории Саратовской области насчитывается более 72 500 субъектов малого и среднего бизнеса. Это порядка 318 000 человек или треть от занятых в экономике региона. И руководство профильного министерства уверено: развивать любое направление можно и нужно с привлечением именно молодежи, которая на примере даже этой выставки

проектов наглядно показывает, что наше студенчество умеет мыслить нестандартно и креативно, предлагать новые идеи, создавать собственные разработки и успешно воплощать их в жизнь.

На конференции среди 20 проектов саратовских вузов и колледжей были представлены и два проекта молодых ученых Вавиловского университета «Интеллектуальная система технического сервиса», а также цифровая платформа «Технум».

Александр Исаев и **Дмитрий Жданов** рассказали о концепции своих разработок. Оба проекта вызвали интерес у слушателей и гостей выставки.

«На конференции мы представили два проекта. Один связан непосредственно с обучением. Мы создаем тур с охватом 360 градусов по технике с обучающим материалом. Данную разработку можно встроить

в дальнейшем в учебный процесс специалистов по направлению обучения «технический сервис». Мы используем дополненную реальность в разработке интеллектуальной системы технического сервиса. Это система необходима при непосредственном обслуживании сельхозтехники. Система позволяет заполнять цифровые технологические карты голосовым вводом, обращаться к справочному материалу при необходимости, а также вести полный контроль за правильностью проведения технического обслуживания. Современная, технически сложная сельскохозяйственная техника требует повышенного внимания к правильности проведения ТО».

На брифинге «Деловая среда — фундамент комплексного развития территорий» глава минэкономразвития Саратовской области Разборов рассказал о доступных мерах поддержки бизнеса: «На площадке Центра «Мой бизнес» объединена вся инфраструктура поддержки. Потенциальным и действующим предпринимателям оказывается широкий комплекс услуг — финансовая, имущественная, консультационная, образовательная и информационная поддержки. Фонд микрокредитования и Гарантийный фонд активно взаимодействуют с молодёжью и выделяют средства на развитие стартапа. В этом году уже предоставлено микрозаймов на сумму более 350 млн рублей. Мы готовы оказать всестороннюю поддержку в реализации ваших бизнес-проектов и ждем от вас предложения для актуализации мер поддержки молодым предпринимателям. В вас мы видим будущее нашего региона».

Кроме того для молодежи прошли тренинги и форсайт-сессии от региональных и федеральных спикеров. Для студентов организованы экскурсии на предприятия региона.

В Вавилоском университете ведутся разработки в области повышения качества обучения операторов сельскохозяйственной техники и управления сельскохозяйственными машинами, что является первостепенной задачей агропромышленного комплекса.



Был разработан тренажерный комплекс для подготовки и повышения квалификации тракториста-машиниста при управлении трактором МТЗ-1523 с навесными сельскохозяйственными агрегатами.

Система моделирования и программные средства тренажера обеспечивают:

- реалистичную физику поведения и движения техники, максимально приближенную к реальности;
- изучение состава, расположения органов управления и контрольно-измерительных приборов (КИП) кабины, а также практическое обучение правилам пользования органами управления;
- выбор упражнений из набора и задание начальных условий их выполнения.

Уважаемые коллеги, дорогие друзья! В Новый год исполняются мечты и все загаданные желания! От всей души поздравляю Вас с наступающим Новым годом и Рождеством! Этот яркий праздник для каждого из нас был и остается одним из самых любимых. Он объединяет людей, собирает родных и близких, вместе мы мечтаем и загадываем желания.

Каждый уходящий год оставляет за собой реализованные проекты, результаты успешного сотрудничества и приятные моменты. Пусть новый год станет стартовой площадкой для новых взлётов, достижений, открытий, побед! Пусть все задуманные идеи и задачи воплотятся в жизнь. Желаю вам неугасаемой жизненной энергии, финансового достатка, карьерного продвижения и безопасности. Пусть заветные составляющие: сильная любовь, успешная карьера, крепкое здоровье станут главными спутниками по жизни. А теплота семейного очага и поддержка близких пусть будут неисчерпаемым источником вдохновения для новых побед!

Елена Зуева, председатель профсоюзной организации преподавателей и сотрудников



Продукция УНПК «Пищевик» — лауреат конкурса «100 лучших товаров»

15 декабря 2022 г. состоялась церемония награждения победителей конкурса программы «100 лучших товаров», организованная Саратовским Центром стандартизации и метрологии им. Б. А. Дубовикова.

В награждении приняли участие директор Саратовского ЦСМ им. Б. А. Дубовикова **Валерий Сараев**, председатель региональной Торгово-промышленной палаты **Алексей Антонов**, представители отраслевых министерств Правительства Саратовской области и региональных предприятий.

Конкурс «100 лучших товаров» — один из главных конкурсов в области качества, содействующий повышению конкурентоспособности реального сектора российской экономики, ускорению импортозамещения и наполнению внутреннего рынка страны инновационными, высококачественными, экологичными и безопасными товарами отечественного производства.

Победителями конкурса традиционно становятся производители современной и качественной продукции, решающей актуальную задачу по импортозамещению.

Среди лауреатов и дипломантов конкурса, проводимого Саратовским Центром стандартизации и метрологии им. Б. А. Дубовикова ФГБОУ

ВО Вавиловский университет, «Саратовский НПЗ», «Саратоворгсинтез», НПП «Алмаз», «Завод металлоконструкций», «Металлургический завод Балаково», «Завод „Газпроммаш“», ЭОКБ «Сигнал им А. И. Глухарева», ЭТЗ «ГЭКСАР», «Спецдортехника», «НПП „ИНЖЕКТ“», «ХОЛСИМ РУС», НПО «Национальные технологические системы и комплексы», «СНПЦ РДТ», «АПАТИТ», «Король диванов», ЗА ПРП «Теплоремонт», хлебокомбинат им. Стружкина, «КВС», «Амирит», «Много мебели».

Университет награжден следующими дипломами и свидетельствами:

- Диплом лауреата — Консервы мясные кусковые стерилизованные «Мясо лося тушеное»;
- Диплом лауреата — Мясные продукты из мяса цельнокусковые сыровяленые категории А «Бастурма из лосятины»;
- Свидетельство в категории «Новинка» — Мясные продукты из мяса цельнокусковые сыровяленые категории А «Бастурма из лосятины»;





● Свидетельство в категории «Новинка» — Продукт из мяса формованный сыровяленый категории А «Чипсы Джоки из свинины».

Награды от имени университета получил и. о. проректора по научной и инновационной работе **Игорь Воротников**. Почетным знаком «Отличник качества» сотрудник УНПК «Пищевик» ФГБОУ ВО Вавиловский университет награжден **Алексей Жупик**.

УНПК «Пищевик» ведет разработки в области лечебно-профилактического питания из мяса дичи.

Руководитель УНПК «Пищевик» **Надежда Моисеева** рассказала об особенностях продукции из мяса диких животных. Она подчеркнула, что, помимо производства и реализации высококачественной мясной продукции на территории Саратова и области, главной задачей «Пищевики» остается научно-образовательная деятельность.

«В нашем УНПК ежегодно перерабатывается порядка 2 тонн мяса диких животных — лося, кабана, косули. Его поставляет наше лесное хозяйство. Отмечу, в первую очередь задачей „Пищевики“ остается научно-образовательная деятельность и выпуск качественной продукции на рынок. Например, крупные федеральные лечебные учреждения размещают контракты на несколько лет вперед на закупку консерв из дичи. Их

полезность в лечебно-профилактическом питании давно доказана.

Мы производим только ту продукцию, которая прошла все необходимые лабораторные испытания. Приобрести ее может любой человек в фирменных магазинах „Агропродукт“. Более того, всегда стараемся обеспечить ассортимент на полках.

В наших дальнейших планах — развивать производственную базу. В том числе сейчас мы ведем переговоры с Алтайским краем по вопросу поставки мяса дичи, чтобы еще больше увеличить объемы выпуска продукции и сделать ее еще доступнее для жителей нашего региона. Также в ближайшее время планируем постройку климат-камеры для производства сырокопченых и сыровяленых колбас, чтобы расширить ассортимент продукции из мяса диких животных.

Отмечу, это необходимо для развития всего вуза. Наши студенты — будущие технологи пищевой промышленности, которые должны иметь возможность обучаться на реальном производстве. В свою очередь, это делает их конкурентоспособными на рынке труда после окончания вуза. Подчеркну, это высококлассные специалисты — технологи, выпускники нашего Вавиловского университета», — рассказала Надежда Егоровна Моисеева.



«Мистер и Мисс Вавиловского университета – 2022»



21 декабря 2022 года в актовом зале учебного комплекса № 2 (Советская, 60) прошел конкурс «Мистер и Мисс Вавиловского университета – 2022».

Ведущими конкурса выступили **Богдана Лада** и **Егор Цыбин**.

С вокальными и танцевальными номерами в концертной программе выступили **Екатерина Чубрикова**, **Динара Халикова**, **Селиванов Илья**, **Карина Бадалян** и **Владимир Чефранов**.

Участники конкурса прошли несколько творческих и спортивных этапов, тематические дефиле и конкурсные задания.

В состав жюри вошли: и. о. проректора по научной и инновационной работе **Игорь Воротников**, директор студенческого клуба **Альфия Каримова**,



президент Саратовской областной Федерации Бодибилдинга, фитнес-директор клуба Alex Gym Fitness Club **Кирилл Алексеев**, организатор Всероссийских хореографических фестивалей «Всем Bravo» и «Бест Фест», основатель хореографической школы «Алиби» **Татьяна Идрисова**, председатель первичной профсоюзной студенческой организации **Айза Кенжигалиева**, «Мисс СГАУ – 2019» **Олеся Тюкова**, Вице-Мисс СГАУ – 2017, Вице-Мисс конкурса «Мисс и мистер студенчество Саратовской области – 2019» **Алиса Капинская**, заместитель директора Саратовского филиала АО «Россельхозбанк» **Вероника Жукова**.

Результаты:

- «Мистер стиль» — **Вадим Фролов**, ФИИП.
- «Мистер творчество» — **Теймур Алиев**, ФИИП.
- «Мистер спорт» — **Спасов Иван**, ФЭИМ.
- «Мисс Грация» — **Елена Федорчук**, ФИИП.
- «Мисс Творчество» — **Анастасия Осипенко**, ФЭИМ.

ФЭИМ.

- «Мисс Очарование» — **Анна Никифорова**, ФЭИМ.
- 2 вице Мистер — **Евгений Медведев**, ФВМПИБ.
- 1 вице Мистер — **Роман Гашников**, ФВМПИБ.
- 2 вице Мисс — **Ангелина Саттарова**, АФ.
- 1 вице Мисс — **Каролина Ермолаева**, ФВМПИБ.
- Мистер Вавиловский университет — **Спасов Иван**, ФЭИМ.

- Мисс Вавиловский университет — **Анна Никифорова**, ФЭИМ.

Поздравляем победителей!



Уважаемые коллеги, дорогие наши студенты! Поздравляю всех вас с наступающим Новым годом и Рождеством! Мы всегда жили в непростые времена и всегда, не смотря ни на что, верили в будущее. От души желаю вам простого человеческого счастья — родных людей рядом, крепкого здоровья, мирного неба над головой. Именно о таких маленьких, на первый взгляд, радостях люди забывают в повседневной жизни и перестают ценить, а ведь это и есть самое главное в жизни. Пусть наступающий 2023 год будет светлым и чистым, принесет частичку надежды, добра, справедливости и благополучия! Пусть перемены в нем будут только в лучшую сторону, а наша жизнь станет интереснее, насыщеннее, богаче! Верьте в хорошее, и оно обязательно случится!

Елена Дудникова, декан факультета экономики и менеджмента





Точка кипения Вавиловского университета: стратсессии, мастер-классы и митапы

В день открытия Точки кипения — Вавиловский университет прошла насыщенная программа.

25 октября 2022 г. на базе Вавиловского университета прошло открытие образовательного центра коллективной работы «Точка кипения — Вавиловский университет». Точка кипения — это кузница агро-стартапов, единое информационное поле, которое дает нашему региону доступ к повестке и ресурсам национальной технологической инициативы.

Точка кипения Вавиловского университета состоит из четырех именных залов:

1. «Вавилов» (Н.И. Вавилов — русский и советский учёный-генетик, ботаник, селекционер, химик, географ, общественный и государственный деятель).

2. «Кулибин» (И.П. Кулибин — русский механик-изобретатель из мещан, прозванный «нижегородским Архимедом», член и механик Императорской академии наук).

3. «Чаянов» (А.В. Чаянов — русский и советский экономист, социолог, социальный антрополог, создатель теории трудового коллектива и всех форм кооперации в сельском хозяйстве).

4. «Кондратьев» (Н.Д. Кондратьев — советский экономист).





В зале «Вавилов» прошли мероприятия: обзор «Точка кипения и как в ней жить», круглый стол «Роль совета молодых ученых в вовлечении талантливой молодежи в повестку НТИ» и знакомство с открытой лабораторией «Современные тренды в экологическом образовании и науке в рамках программы „Приоритет 2030“».

Зал «Кулибин» представил следующую программу для гостей: круглый стол «АПКадры для профобразования и бизнеса: вызовы и возможности агропромышленной отрасли в Саратовской области», мастер-класс «Сервисы экосистемы НТИ для работы с высокотехнологичными стартапами» и коворкинг.

Питч-сессия лучших стартап-проектов членов Консорциума прошла в зале «Чаянов».

В зале «Кондратьев» прошел мастер — класс «Поиск партнеров» и митап «Саратовский калач».

Неформальную встречу по вопросам развития и продвижения музея «Саратовский калач» провела проректор по воспитательной работе и молодежной политике Вавиловского университета **Наталья Шьюрова**.

В мероприятии приняли участие директор музея «Саратовский калач» **Марина Муравьева**, декан факультета ветеринарной медицины, пищевых и биотехнологий **Наталья Моргунова**, главный технолог

учебной лаборатории, созданной на территории музея, благодаря программе «Приоритет 2030» **Анатолий Догадин**, член Общественной палаты Саратовской области, президент благотворительного фонда по поддержке прав семьи и детей «Неравнодушные сердца» **Алла Фетисова**, преподаватели университета и сотрудники музея.

Участники обсудили направления работы музея и научную составляющую в плане разработки ремесленных хлебов, рецептов и создания гастроколлекции хлебов. Поднят вопрос включения семенного сырья Вавиловского университета в рецептуру хлебной продукции.

Присутствующие обсудили план будущих мастер-классов и экспозиционную работу.

После митапа прошла экскурсия по музею «Саратовский калач». Музей — это уникальное собрание предметов русского быта, которое повествует об истории саратовского калача — старейшего вида белого хлеба в России. Данный проект носит образовательно-просветительский статус и является образовательной площадкой для школьников и студентов Саратова.

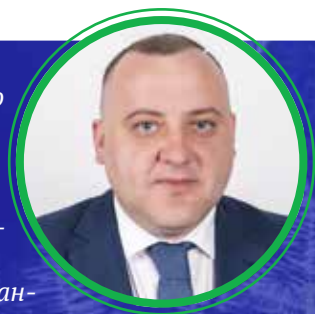
Экскурсию по музею провела магистрант первого курса факультета ветеринарной медицины, пищевых и биотехнологий **Динара Шамшитова**.

Дорогие студенты и профессорско-преподавательский состав агрономического факультета! Примите самые искренние поздравления с наступающим Новым годом и Рождеством Христовым!

Уходящий год был отмечен плодотворной работой всего коллектива факультета. Успехи студентов и преподавателей в научной, исследовательской, творческой и спортивной деятельности — многократное тому подтверждение.

В канун Нового года хочу поблагодарить всех коллег за созидательный труд, преданность факультету и университету, искреннюю заинтересованность во всех наших делах и начинаниях. Пусть в новом году сбудутся все ваши мечты и самые светлые желания!

Василий Нейфельд, декан агрономического факультета



«Знай наших»

28 октября 2022 года в зале «Кулибин» Точки кипения — Вавиловский университет прошла встреча обучающихся Вавиловского университета с российским боксёром-профессионалом, заслуженным мастером спорта России, бронзовым призёром чемпионата мира 2013 года, чемпионом Европы 2010 года **Артемом Чеботаревым**.

Организатором акции на базе Вавиловского университета выступил отдел по спортивно-массовой работе. Встреча прошла в рамках Всероссийской студенческой патриотической акции «Знай наших». Акция проходит во всех субъектах Российской Федерации в формате Дня единых действий, её участниками стали обучающиеся высших образовательных учреждений.

В мероприятии приняли участие проректор по воспитательной работе и молодежной политике **Наталья Шьюрова**, начальник отдела по спортивно-массовой работе **Евгений Купричев**, доцент кафедры «Физическая культура» **Алексей Кузьмин**, активисты Первичной профсоюзной студенческой организации им. Н. И. Вавилова, преподаватели и обучающиеся Вавиловского университета.

Специальный гость на встрече, депутат Саратовской областной Думы, Чемпион Европы по боксу,

заслуженный мастер спорта России Артём Чеботарёв рассказал студентам о своей спортивной карьере — первых шагах, личных установках и первых победах. Он сделал акцент на том, что главное в спорте — не бояться трудностей и выкладываться на тренировках и соревнованиях. В конце своего выступления он ответил на вопросы обучающихся о самых запоминающихся боях, спортивных травмах и личных рекордах и периоде жизни за границей.

Проректор по воспитательной работе и молодежной политике презентовала Артему Чеботареву саратовский калач, изготовленный в учебной лаборатории на базе музея «Саратовский калач» Вавиловского университета.

Далее в спортивном зале учебного комплекса № 1 прошла зарядка со студентами университета. Мастер-класс провел главный тренер сборной Саратовской области по тяжелой атлетике, кроссфитер **Сергей Уштыков**. В завершении мастер-класса прошел дружеский матч по баскетболу со сборной Вавиловского университета.

Проект «Знай наших» нацелен на приобщение молодёжи к здоровому образу жизни, а также популяризацию современных достижений и героев России. Проведение акции приурочено к празднованию Дня народного единства.





Завершаем год на мажорной ноте

Заключительный матч года в саратовском ФОК «Юбилейный» «СГАУ-Саратов» — «Акбузат» должен был стать дебютным для и. о. главного тренера **Дениса Кафтина** на уровне суперлиги. К последней десяти минутке команды подошли при равенстве на табло 22:22. Матч постепенно скатывался в нервную концовку, в которой добиться успеха должна команда, которая проведёт её хладнокровнее. Решающее слово в концовке игры взяли лидеры «аграриев».

Голы **Данилы Сазонова**, **Артёма Пономарёва**, **Владислава Размаева** и спасения **Давида Никабадзе** склонили чашу весов в сторону «СГАУ-Саратов». Волевая победа нашей команды 25:24, которая стала хорошим завершением уходящего года.

Самым результативным в нашей команде стал Владислав Размаев, забросивший 6 мячей. Голкиперы нашей команды показали высокий процент отражения бросков: Давид Никабадзе 10/19 (52%), **Юрий Сергеев** 11/24 (45%).

Учредитель и издатель: ФГБОУ ВО Вавиловский университет

Выпускающий редактор: Виолетта Георгиевна Дмитриева

Фото: Владимир Чуриков, личный архив участников походов, Владимир Лобанов

📍 Саратов, просп. им. П. Столыпина, зд. 4, стр. 3., оф. 445

☎ +7 (8452) 26-06-39

🌐 vk.com/vavilovsar

Тираж 250 экз.

Заказ №

Подписано в печать 30.12.2022



АВТОШКОЛА ВАВИЛОВСКОГО УНИВЕРСИТЕТА

Учебный центр «Автошкола Вавиловского университета»
объявляет набор учащихся с 16 лет по подготовке водителей
категории «В»

Длительность обучения - от 2,5 месяцев
Стоимость обучения для студентов - 20.000 руб.

Необходимые документы:

**Ксерокопии паспорта, СНИЛС, медицинской справки
установленного образца, 1 фото 3x4**

Телефоны для справок:

☎ 8(8452) 23-02-17, ☎ 8(8452) 23-02-12, ☎ 8(904) 241-46-92

www.vavilovsar.ru

