



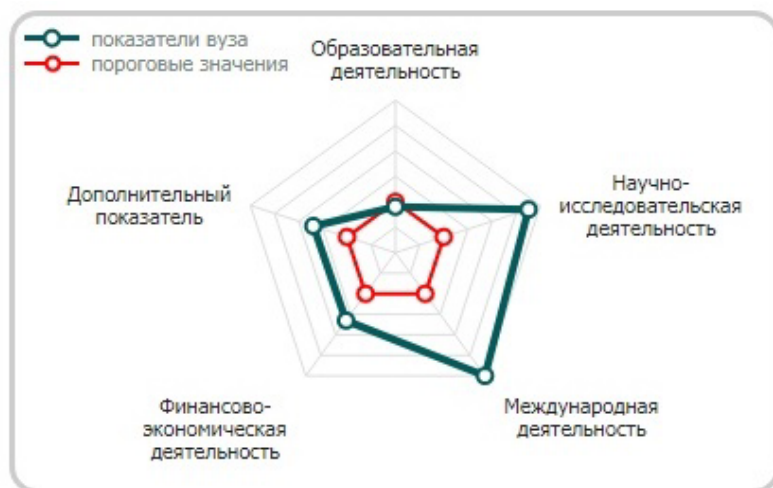
УНИВЕРСИТЕТ

ГАЗЕТА БРАТСКОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО УНИВЕРСИТЕТА. ИЗДАЕТСЯ С МАЯ 1984 ГОДА. WWW.BRSTU.RU

БрГУ вновь доказал свою эффективность

Министерство науки и высшего образования РФ опубликовало информационно-аналитические материалы о результатах проведения мониторинга эффективности деятельности образовательных организаций высшего образования 2019 года.

Исследование включает в себя данные о 1264 вузах, в том числе 18 образовательных учреждений Иркутской области. Оценка эффективности осуществлялась по шести показателям: образовательной, научно-исследовательской, международной и финансово-экономической деятельности, а также уровнях заработной платы профессорско-преподавательского состава, трудоустройства



№	Наименование показателя	Значение показателя	Пороговое значение	Изменение относительно прошлого года
E.1	Образовательная деятельность	54,18	60	-0,4% (54,38)
E.2	Научно-исследовательская деятельность	193,15	70,1	+12,2% (172,13)
E.3	Международная деятельность	3,32	1	-17,8% (4,04)
E.4	Финансово-экономическая деятельность	2587,91	1566,11	+21,2% (2135,99)
E.5	Зарплата ППС	179,33	показатель не оценивается	+20,6% (148,68)
E.8	Дополнительный показатель	4,87	2,87	-4,5% (5,1)

выпускников и кадрового состава.

По результатам проведённых исследований, БрГУ вошёл в число эффективных вузов, он успешно выполнил 5 из 6 показателей, продемонстрировал существенную положи-

тельную динамику сразу по нескольким пунктам.

Братский государственный университет в очередной раз подтвердил статус современного, успешно развивающегося вуза, его высокие показатели - результат кропотливого труда и старательной работы профессорско-пре-

подавательского состава и работников университета. Поздравляем!

Информация размещена на сайте БрГУ, там же есть ссылка для тех, кто хочет узнать подробнее о результатах мониторинга.

БПК: инновационная деятельность "дошколят"

В Братском педагогическом колледже, входящем в структуру БрГУ, для студентов 2-4 курсов специальности дошкольное образование состоялась "круглый стол" по теме "Инновационная деятельность в современной дошкольной организации".



Цель - познакомить с практикой работы дошкольных организаций города, работающих в инновационном режиме; помочь на этапе подготовке будущего специалиста быть готовым к работе по новым технологиям.

Изменение роли образования в обществе обусловило большую часть инновационных процессов. Сегодня образование всё более ориентируется на создание таких технологий и способов влияния на личность, в которых обеспечивается баланс между социальными и индивидуальными потребностями. Они, запуская механизм саморазвития (самосовершенствования, самообразования), обеспечивают готовность личности к ре-

ализации собственной индивидуальности и изменениям общества.

Инновационная деятельность - целенаправленное преобразование содержания обучения и организационно-технологических основ образовательного процесса, направленное на повышение качества образовательных услуг, обеспечение всестороннего личностного и профессионального развития обучаемых.

На мероприятии выступали представители разных уровней образования: ведущие специалисты Центра развития образования, практические работники ДОУ, преподаватели и студенты колледжа.

Вандышева Лариса Павловна (ведущий специалист по дошкольному образованию ЦРО г. Братска) представила ГБПОУ Иркутской области "БПК" и Соколова Наталья Викторовна (старший воспитатель МБДОУ ДСОВ №41) познакомили с технологией социально-коммуникативного развития Н.П. Гришаевой и образовательной программой "Тропинки". Большой интерес участников "круглого сто-

ла" вызвали особенности организации и проведения "Клубного часа".

Представители МБДОУ "ДСКВ № 46" Карпенко Нина Адамовна (старший воспитатель), Козлова Анна Анатольевна (воспитатель) и Пилатова Анна Васильевна (воспитатель) рассказали о сложностях и успехах внедрения образовательной программы "Вдохновение", наглядно показали различия организации "Детского совета" и "Утреннего круга".

Михайлова Анастасия Александровна (воспитатель МБДОУ ДСОВ "Золотой ключик", г. Железногорск-Илимский) поделилась опытом работы по созданию с детьми старшего дошкольного возраста мультипликационных фильмов и продемонстрировала их.

Представленные выступления получили положительную оценку со стороны всех участников "круглого стола", вызвав живой интерес студентов, проявленный в вопросах и комментариях.

Подводя итоги работы, хочется отметить, что все педагоги - звёзды: близкие и далекие, большие и маленькие, одинаково красивые. Каждая звёздочка выбирает свой путь полёта: у одних он длинный, а у других... Главное - желание сиять!

Жанна ИСАЕВА, преподаватель педколледжа БрГУ

ФЭИА: знания студентов - школьникам

На базе МБОУ "СОШ №18" для учащихся 8-10 классов в рамках профориентационной работы были прочитаны лекции, объединённые общей темой - "Альтернативные способы производства энергии". Занятия проводили студенты факультета энергетики и автоматики под руководством декана ФЭИА Татьяны Николаевны Яковкиной.

Названия лекций были следующие: "Солнечная энергетика" - Денис Бахминов, гр. ЭП-16; "Ядерная физика и энергетика" - Марк Волков, гр. ЭП-18; "Ветроэнергетика" - Нина Краева, гр. ЭП-16; "Геотермальная энергетика" - Юлия Ма-



карова, гр. ЭП-18; "Приливная энергетика" - Кирилл Мобеш, гр.

ЭП-18; "Мини-ГЭС" - Анжелика Смолярская, гр. ЭП-16; "Биогазовая энергетика" - Евгений Новиков, гр. ЭП-16.

Студенты-энергетики во время уроков познакомили учащихся с разными видами альтернативной энергетики, стараясь заинтересовать ребят и привлечь их к дальнейшему сотрудничеству и совместному решению актуальных энер-

гетических проблем, а также ответив на многочисленные вопросы, связанные как с самой энергетикой, так и с условиями обучения в Братском государственном университете. Общение получилось полезным!

Марк ВОЛКОВ, гр. ЭП-18,
Фото Ильи БЯНКИНА, гр. ЭП-18)
и Андрея КУЗНЕЦОВА, гр. МТС-19

Все на олимпиады в БрГУ!

Кафедра математики и физики совместно с кафедрой машиностроения и транспорта БрГУ с целью стимулирования активности обучающихся в сфере выбора технических специальностей проводит олимпиаду по физике среди учащихся 11-х классов средних общеобразовательных школ города Братска и Братского района.

Олимпиада состоится 4 апреля по адресу: Братский государственный университет, ул. Макаренко, д.40/2, 2-й корпус, аудитория 128а, начало в 10.00.

Все участники олимпиады получат сертификат участника, победителям будут вручены дипломы, что даёт право на получение дополнительных баллов при поступлении в вузы России.

Заявки на участие принимаются до 3 апреля включительно по e-mail: elk81@ya.ru или по телефону 89646562437, Лосев Егор Давидович.

Положение о проведении олимпиады по физике (*.pdf) размещено на сайте БрГУ.

Братский государственный университет приглашает учащихся 10-11-х классов средних общеобразовательных школ, студентов техникумов и колледжей города Братска и Братского района принять участие в олимпиаде по 3D моделированию в системе КОМПАС-3D.

Олимпиада состоится 18 апреля по адресу: Братский государственный университет, ул. Макаренко, д.40/2, 2-й корпус, аудитория 128а, начало в 10.00.

Заявки на участие принимаются до 17 апреля включительно по e-mail: elk81@ya.ru или по телефону 89646562437, Лосев Егор Давидович.

Все участники олимпиады получат сертификат участника, победителям будут вручены дипломы, что даёт право на получение дополнительных баллов за индивидуальные достижения при поступлении в вузы России.

Для подготовки к олимпиаде можно воспользоваться бесплатной версией КОМПАС-3D LT V12 для домашнего использования и учебных целей: <http://kompas.ru/kompas-3d-lt/download/>. Положение о проведении олимпиады по 3D моделированию (*.pdf) размещено на сайте БрГУ.

Гуманитарно-педагогический факультет, кафедра иностранных языков проводит олимпиаду по английскому языку среди обучающихся 1-3 курсов средних профессиональных образовательных организаций, учреждений высшего образования города Братска.

Олимпиада проводится 15 апреля в аудитории 112 (2-й корпус вуза), начало в 13.30. Участие в ней является автоматическим подтверждением того, что участник ознакомился с Положением о проведении олимпиады по английскому языку и условиями её проведения.

Заявки принимаются до 10 апреля по адресу: г.Братск, ж/р Энергетик, ул.Макаренко, д.40/2, 2-й корпус, аудитория 310, кафедра иностранных языков, тел. 32-53-78 или по электронной почте: forlang@brstu.ru.

Победители олимпиады награждаются почётными грамотами и призами. Остальные участники получают сертификаты, которые учитываются как личные достижения абитуриента и дают дополнительные баллы при поступлении на гуманитарно-педагогический факультет ФГБОУ ВО "БрГУ".

Дополнительная информация представлена в Положении, размещённом на сайте БрГУ.



Навстречу великой дате



В Иркутской области на 1 февраля 2020 года проживало 9617 ветеранов Великой Отечественной войны (на 1 апреля 2019 года было 10236). Из них непосредственно участников войны 372 человека (было 610). Об этом сообщили в региональном министерстве социального развития, опеки и попечительства.

По данным отделения Пенсионного фонда по Иркутской области, из общего числа ветеранов ВОВ 77 (106) - инвалиды войны, 134 (137) - жители блокадного Ленинграда, 267 (298) - несовер-

участников войны.

В таких районах, как Казачинско-Ленский, Катангский, Мамско-Чуйский не осталось ни одного участника боевых действий. Больше всего участников войны в Иркутске и Иркутском районе, Ангарске, Братске и Братском районе, Усолье-Сибирском и Усольском районе,

шестилетние узники концлагерей, 6 - дети-инвалиды Великой Отечественной войны, 8691 (9 066) - труженики тыла, 3105 - вдовы погибших (умерших) инвалидов и

Нижнеудинском районе.

В настоящее время в Братске проживают 923 человека, подпадающих под категорию "Ветеран Великой Отечественной войны", в том числе 44 участника военных действий, 794 труженика тыла, 66 бывших несовершеннолетних узников фашистских концлагерей, 19 жителей блокадного Ленинграда.



По материалам газеты "Областная" и пресс-службы администрации города Братска
Фотоархив Сергея ТИТОВА

Хроника событий

Дистанционное обучение

В соответствии с приказами Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 14.03.2020г. № 397, 398 о деятельности организаций в условиях предупреждения распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) при реализации образовательных программ с 18.03.2020г. по 28.03.2020г. ФГБОУ ВО "Братский государственный университет" перешёл на удаленный режим работы с использованием образовательных технологий с применением элементов дистанционного и электронного обучения с целью усиления мер по обеспечению безопасных условий обучения и воспитания обучающихся.

Образовательный процесс в университете осуществляется через системы электронной информационно-образовательной среды. Список необходимых инструкций для работников и обучающихся размещён на сайте БрГУ.

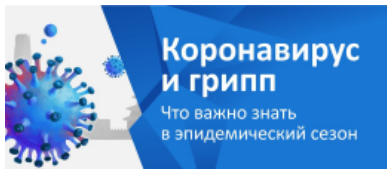
Министерством науки и высшего образования Российской Федерации для эффективной организации образовательного процесса с применением электронного обучения, дистанционных образовательных технологий был сформирован перечень онлайн-курсов, реализуемых на безвозмездной основе.

Для оперативной поддержки участников образовательного процесса российских университетов была запущена "горячая линия" по переходу на смешанные и дистанционные форматы обучения kear-learning.globaluni.ru.

Новая информация, размещённая на сайте БрГУ 25 марта:

Согласно приказу ректора от 24.03.20г. №165 ФГБОУ ВО "Братский государственный университет" при реализации образовательных программ с целью усиления мер по обеспечению безопасных условий обучения и воспитания обучающихся переходит на удалённый режим работы с использованием образовательных технологий с применением элементов дистанционного и электронного обучения с 18.03.2020 г. до особого распоряжения.

На сайте БрГУ (см. баннер справа) размещена подробнейшая информация о профилактике, диагностике и лечении новой корона-



вирусной инфекции (COVID-19), приводятся ежедневные данные по количеству выявленных случаев коронавирусной инфекции в России и количеству излечившихся, а также информация по данной проблематике от Министерства здравоохранения РФ, Всемирной организации здравоохранения и Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.

Приказом ректора утверждён План неотложных мероприятий по предупреждению распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19).

Режим повышенной готовности

Врио губернатора Иркутской области Игорь Кобзев подписал специальный указ о введении режима функционирования повышенной готовности для территориальной подсистемы Иркутской области единой государственной системы предупреждения и ликвидации ЧС. Особый режим начал действовать на территории Приангарья с 20.00 18 марта.

Указом предусмотрен перенос всех культурно-массовых мероприятий и ограничения на проведения мероприятий, число участников которых превышает 50 человек. Гражданам, прибывшим из стран, где зарегистрированы случаи заболевания коронавирусной инфекцией, предписано самоизолироваться на 14 дней согласно постановлению главного санитарного врача РФ. Всем, кому необходим больничный лист, на основании постановления территориального Управления Роспотребнадзора по Иркутской области, он будет выписан.

Работодателям рекомендовано воздержаться от направления работников в командировки, а также проводить мероприятия по выявлению работников с признаками инфекционного заболевания. Также рекомендовано ограничить выезд организованных групп обучающихся и воспитанников подведомственных организаций за пределы региона.

Государственным дошкольным

образовательным организациям, профессиональным образовательным организациям и организациям дополнительного образования поручено обеспечить ежедневную дезинфекцию помещений и по мере необходимости организовать перевод обучающихся на дистанционную форму обучения.

По последним данным, в Иркутской области, в том числе и в Братске, случаев заболевания не выявлено. Всего с симптомами ОРВИ в инфекционную больницу обратились 22 человека (данные на понедельник), вернувшиеся из-за рубежа. Ни у одного из них коронавирусная инфекция не подтверждена.

Сейчас тестирование на коронавирус проводят для всех пациентов, у кого выявлена пневмония. Также вводится тестирование для тех, кто сам желает провериться. В Минздраве Приангарья признают, что в регионе сложился дефицит масок. Иркутская область подала заявку на поставку 344 млн масок, что составляет месячный запас.

"Горячие линии"

По вопросам профилактики коронавирусной инфекции можно обращаться (круглосуточно) в Единый консультационный центр Роспотребнадзора РФ по тел. 8-800-555-49-43, 8-800-100-00-04.

Телефон "горячей линии" для жителей Иркутской области, вернувшихся с территорий стран, где установлены случаи заболевания коронавирусом, 8-3952-39-9999.

Единая "горячая линия" - 8-800-2000-112.

В Иркутской области работают телефоны "горячих линий": Минздрав Иркутской области 8 (3952) 28-03-26; управление Роспотребнадзора по Иркутской области 8-800-350-26-86.

В Братске, где также проводятся мероприятия по предупреждению распространения коронавирусной инфекции, по оперативной ситуации можно обращаться по телефону ЕДДС - 112.

В нашем университете организована информационная поддержка сотрудников и обучающихся по вопросам коронавирусной инфекции и перехода на дистанционное обучение: БрГУ, 3-й корпус, ауд. 3521, управление аспирантуры и докторантуры, тел. (8-3953)-325-414, aspirant@brstu.ru.

По материалам сайта БрГУ и пресс-службы администрации города Братска

Уникальный проект Минобороны

В рамках празднования 75-летия Победы в Великой Отечественной войне Министерством обороны Российской Федерации реализуется уникальный мультимедийный проект "Дорога памяти", объединяющий десятки миллионов фотографий и фронтовых писем участников Великой Отечественной войны 1941-1945 годов.

"Дорога памяти" - общедоступная единая база данных о каждом участнике Великой отечественной войны. Своё продолжение проект найдёт в виде крупнейшего памятника с именами и портретами ге-

роев Великой Отечественной войны на территории военно-патриотического парка культуры и отдыха "Патриот", где строится Главный храм Вооружённых сил Российской Федерации. К храмовому комплексу будет проложена дорога памяти - мемориал, увековечивающий миллионы имён участников войны, сражавшихся за Родину. Именные записи, дополненные портретами (фотографиями), навсегда останутся в сердцах соотечественников и потомков.

Подробная информация размещена на сайте foto.pamyat-naroda.ru.

Экологический интернет-опрос

На сайтах Думы и администрации города Братска доступен открытый интернет-опрос общественного мнения: необходимо ли увеличивать нормативы зачисления платы за негативное воздействие от предприятий на окружающую среду в бюджет городов до 100 процентов?

Напомним, председатель Думы города Лариса Павлова предложила внести изменения в Бюджетный кодекс России: увеличить нормативы зачисления платы от предприятий за негативное воздействие на окружающую среду до 100 процентов в бюджеты муниципалитетов. В настоящее время Братску перечисляется лишь 60 процентов платы, остальные 40 процентов остаются в регионе. Однако есть города-исключения. Так, Бюджетным кодексом предусмотрено, что плата за негативное воздействие на окружающую среду в бюджеты городов федерального значения (Москвы, Санкт-Петербурга и Севастополя) подлежит зачислению в размере 100 процентов.

- У нас тоже живут люди и у нас складывается определённая обстановка по нагрузке на наши природные ресурсы, - заявила Лариса Павлова. - И я всё-таки считаю, что

будет правильным и справедливым, чтобы те деньги, которые уходят в региональный, а ранее федеральный бюджет, должны использоваться на местах в 100%, и именно в тех муниципалитетах, где и производится воздействие на окружающую среду, а главное - здоровье населения.

В дополнение к злободневной теме: в феврале с.г. в региональных СМИ прошла информация, что Братск включён в федеральный проект "Чистый воздух" как город с очень высоким уровнем загрязнения атмосферного воздуха на территории Иркутской области. Врио губернатора Приангарья Игорь Кобзев заявил тогда, что в рамках проекта выбросы в городе необходимо сократить на 20% к 2024 году.

Правительством Иркутской области совместно с администрацией Братска разработан комплекс мероприятий, направленных на снижение выбросов загрязняющих веществ в атмосферный воздух. Их реализация запланирована до 2024 года.

Как видим, проблема экологии в Братске решается на всех фронтах.

По материалам пресс-службы администрации города Братска

Проблемы экономики и управления

Уважаемые студенты, магистранты, аспиранты, преподаватели и сотрудники! Приглашаем вас стать участниками VII On-line Международной научно-практической конференции "Проблемы экономики и управления строительством в условиях экологически ориентированного развития", которая пройдёт **14-15 апреля** в on-line режиме на базе базовой кафедры экономики и менеджмента факультета экономики и управления Братского государственного университета.

В рамках конференции состоится: - российский студенческий конкурс на лучшее решение практических кейсов "Комплексное устойчивое развитие территорий (КУРТ)", связанных с разработкой градостроительной концепции развития территории. В рамках КУРТ (финальный тур конкурса состоится 15 апреля) может быть рассмотрен один из трёх вариантов развития территории, представленный в градостроительном кодексе (развитие застроенных территорий; комплексное освоение территории; комплексное развитие территории).

- конкурс на лучший доклад студентов и молодых учёных на заседаниях секций;

- научная школа для молодёжи. Планируется регистрация сборника материалов конференции в научном информационном центре (РИНЦ) (Российский индекс научного цитирования).

Секции конференции: Братск: "Проблемы эффективного управления развитием предприятий инвестиционно-строительного комплекса"

Томск: "Проблемы формирования комфортной архитектурно-градостроительной среды, экологического строительства и развития жилищно-коммунального комплекса"

Иркутск: "Проблемы инвестиционно-строительного и коммуналь-

ного комплекса в условиях экологического развития"

Основные направления работы конференции:

- актуальные проблемы эффективного управления развитием инвестиционно-строительного комплекса;
- эффективное использование ресурсов в инвестиционно-строительной сфере и ЖКХ;
- эколого-экономические аспекты инвестиционно-строительной деятельности;
- проблемы эффективного управления недвижимостью;
- актуальные проблемы использования земельных ресурсов в строительстве;
- инновационные технологии и материалы в сфере строительства и ЖКХ;
- управление инвестиционными проектами;
- управление качеством и бизнес-процессами;
- управление запасами и цепями поставок;
- проблемы эффективности строительного производства;
- проблемы экологии и её влияние на качество жизни человека;
- проблемы финансового менеджмента в строительстве;
- современные формы (модели) организации строительства;
- проблемы инвестиционно-строительного инжиниринга;
- проблемы самореализации молодёжи;
- благоустройство городской среды;
- реновация и агломерация городов;
- проблемы управления персоналом в сфере строительства и городского хозяйства.

Условия участия в конференции и требования к оформлению статей, а также конкурсных материалов (программа конкурса) представлены в информационных письмах, размещённых на сайте БрГУ.

С сайта БрГУ



Танкист Василий Макаров

Родился Василий Георгиевич Макаров 14 января 1923 года в посёлке Нижнеангарск, что на севере Байкала, в семье рыбака. Кроме него у родителей - Георгия Васильевича и Екатерины Ильиничны - были ещё два сына и две дочери. Учился Василий в 10-летней школе, а после её окончания выучился на моториста в мастерских дизельных двигателей. Работал на буксирно-пассажирском теплоходе "Маяковский", который ходил по реке Кичера. Однако поработать довелось только один год. Началась война.



Долгие годы прославленного танкиста братчане видели на параде Победы возле памятника Степану Погодаеву

- 8 июля 1941 года, - вспоминает Василий Георгиевич, - прибыл к нам из военкомата капитан Владимир и сказал, что все мы - на приписке. Кто желает добровольно защищать Родину, дайте завтра ответ. А мы были комсомольцами, на следующий день все 18 человек вызвались пойти на фронт добровольцами.

Вскоре призывников доставили в порт Байкал, посадили на пассажирский поезд и привезли на станцию Дивизионная - для обучения в танковой школе сержантского состава. Готовили механиков-водителей танков, башенных стрелков, стрелков-радиостов. Учиться приходилось много, кормили плохо, а вот спали мало, на фронт срочно нужны были экипажи. После двухмесячного ускоренного курса и сдачи экзамена Василию Макарову присвоили звание младшего сержанта и военную квалификацию механик-водитель танка.

По "широшному" (солдатскому) радио вести доходили быстро: всё тревожнее они шли из Москвы. Озверев, фашисты рвались к столице. И вот уже молодые курсантов разместили в грузовые вагоны, на солдатском языке их называли "телятниками", и отправили по направлению к Москве. "Зелёные" и необстрелянные солдаты плохо представляли себе, что их ждёт. В Свердловске пополнение ждал заместитель командующего 4-й танковой бригады инженер-подполковник А.С. Дынер, который принимал людей и сопровождал их до места назначения. Он был из той самой 4-й танковой, которая в начале войны дислоцировалась в Белоруссии, и уже потрепанная в тяжёлых боях и потерявшая большую часть своего личного состава, медленно отступала к Москве.

И снова железная дорога. Маневровая "кукушка", пыхта и сопя, тянула состав в Нижний Тагил, где на полную мощь работал 183-й вагоностроительный завод им. Иосифа Сталина, спешно переоборудованный в танкостроительный. И вот она, новенькая, сверкающая свежеевыкрашенной крас-

кой "тридцатьчетвёрка"! Своя, родная - стоит перед водителем Макаровым. "Стального коня" промаркировали и дали номер 13. Здесь же, в Нижнем, был сформирован состав экипажа. Дальше - фронт.

4-я танковая бригада под командованием М.Е. Катюкова, в которой начал свою службу младший сержант Василий Макаров, в московской битве входила в состав 16-й знаменитой армии генерала К.К. Рокоссовского, оборонявшей Волоколамское направление на подступах к "сердцу России". Район боевых действий был обозначен чётко - города Солнечногорск, Волоколамск, Наро-Фоминск.

Первый бой экипаж танка № 13 принял 11 сентября 1941 года. "Поначало рвало от газа и дыма, - вспоминал ветеран, - а потом к боям стали относиться как к обычной работе". Под Москвой развернулись ожесточённые бои, солдаты сражались за каждую пядь земли русской. Часто против огромной силы противника стояла насмерть горстка бойцов. С танкистами бок о бок действовала пехота.

Танкисты из 4-й танковой бригады тесно общались с пехотинцами из 316-й стрелковой дивизии генерала И.В. Панфилова. Того самого, чьи бойцы насмерть стояли у разъезда Дубосеково. (Посмотрите очень качественный российский фильм об этом подвиге "28 панфиловцев"). Так вот, в короткие промежутки между боями курили, балагурили, пели под баян. Но особенно дружили с казаками. В 175-м полку командовал батальоном старший лейтенант Баурджан Момыш-Улы. Служили у него две девушки-снайперши, тоже казашки, будущие Герои Советского Союза Алия Молдагулова и Маншук Маметова. Часто прибегали покурить. На счету у этих хрупких на вид девушек был не один десяток уничтоженных фашистских солдат и офицеров. Перелистывая, как короткий залп, сухие информационные сводки, мы выяснили, что старший лейтенант Момыш-Улы погиб смертью храбрых в боях под Москвой. Ему посмертно присвоено звание Героя Советского Союза.

Часто перед решающим боем бойцы говорили: "Прошу считать меня коммунистом (или комсомольцем)". 3 ноября 1941 года Василий Макаров вступил в ряды ВКП(б) и до самого конца не отступил от своих убеждений. Подлинная вера и любовь к Родине, искренние убеждения помогали ему выстоять в смертельной схватке с врагом. За мужество и героизм, проявленные в боях за Москву, 4-я танковая бригада М.Е. Катюкова была переименована в 1-ю гвардейскую танковую бригаду с вручением гвардейского знамени, а 316-я стрелковая дивизия стала именоваться 8-й гвардейской пехотной дивизией. Но генералу И.В. Панфилову, Герою Советского Союза, не посчастливилось увидеть разгром врага под Москвой, он был смертельно ранен у деревни Гусенево.

Реально оценивая соотношение сил на советско-германском фронте при разработке плана зимней кампании 1941 года, ставка и Генеральный штаб считали необходимым полностью устранить угрозу, нависшую над Москвой. Готовились к контрнаступлению. "Автоматы бинтами перевязывали, а танки красили в белый цвет", - рассказывал Василий Георгиевич. 5 декабря 1941 года началось кон-

трнаступление советских войск. В ходе его враг был отброшен на 100, местами на 300 км. 1-я гвардейская танковая вместе со всеми освобождала города и сёла Подомосковья и вышла за пределы области. "Под Мценском меня ранило в левый глаз, - делился воспоминаниями бывший танкист, - глаз был вывернут. Лечили в клинике института Склифосовского. Искусные хирурги вставили глаз на место, зашили".

После ранения В.Г. Макарова направили в 29-й танковый корпус 5-й гвардейской танковой армии генерала П.А. Ротмистрова, которая в районе Острогосжа готовилась вступить в бои на Курской дуге.

Новый состав экипажа Макарова оказался интернациональным: водитель-механик Василий Макаров - русский, стрелок-радиостов Фархад Юлдашев - узбек; башенный стрелок Файзулла Шарфутдинов - татарин, командир машины Евгений Загоруйко - украинец. Вот это да! Когда я услышала, как спустя 60 лет после войны Василий Георгиевич называл мне без запинки имена своих друзей, свою боевую "четвёрку", я вдруг ощутила, что значит подлинный человеческий интернационализм, провозглашённый не по приказу тогдашнего правителя. Да разве можно было разрушать дружбу народов СССР, скреплённую общими страданиями, болью и кровью?

По приказу штаба фронта 5-я гвардейская танковая армия форсированным маршем спешила к южному фасу Дуги на выручку боевым товарищам и без задержки вышла в назначенное место. В это время немецкий командующий Э. фон Манштейн, убедившись, что через Обоянь, по кратчайшему пути, к Курску не пробиться, направил свои танки в более глубокий обход - через деревню Прохоровку. Врага под Прохоровкой нужно было остановить любой ценой. "Утром 12 июля, - вспоминал фронтовик, - наши танковые корпуса вышли на исходные позиции. Ждали только условный сигнал для начала атаки. Трижды раздалась команда "сталь!" И "тридцатьчетвёрки" Ротмистрова лавиной устремились в атаку. Примерно в это же время в атаку пошли лучшие немецкие танки "Т-5" ("пантеры") и "Т-6" ("тигры").

Искать победу можно было лишь в ближнем бою, на большой скорости врезаюсь в боевые порядки противника, и бить по "тиграм" и "пантерам" в упор, а если надо, то идти на таран. Не жалея снарядов, вели лихорадочный артиллерийский огонь башенные стрелки. А кроме танков огонь вёлся из сотен стволов противотанковой артиллерии. Бесперервно рвались тысячи снарядов, а если попадали в цель, то взрывалась боевая машина, и тогда многотонные башни танков взлетали в воздух и летели осколками на десятки метров. И уже через какой-нибудь час или два многострадальное поле было покрыто сотнями горящих и взрывающихся танков, а дым от них, едкий и удушливый, смешавшись с пылью распятой разороченной земли, плотной пеленой застилал все вокруг и поднимался огромным столбом в небо. А там, на небе, сходились в смертельной схватке сотни истребителей и, сбивые, тоже падали на стонущую землю. Что же должен был выдержать и вынести солдат на этом поле? Наш герой Василий Георгиевич Макаров?

Внутри танка - невыносимая жара, гарь. Экипаж Загоруйко-Макарова успел подбить несколько танков, но и сам стал жертвой. Самоходная установка "фердинанд", спрятавшаяся во дворе деревенской церквушки, ударила неожиданно с левой стороны, там, где сидел водитель. "Первым снарядом, - рассказывал Василий Георгиевич, - разорвало гусеницу, машина остановилась. Опять рвануло. Второй снаряд угодил в башню. Я успел только люк отбросить. Ранило нас всех. У меня разорвало челюсть, задело живот. Фархаду искалечило все лицо, шею, у Файзуллы оторвало по локоть левую руку, а Евгению - половину левой ноги. Третий снаряд угодил в мотор. Танк загорелся. Медсестра Нина Шевцова вытаскала нас всех из горевшего танка, спасла: первого меня, потом Фархада, Евгения, последним Файзуллу. После этого ранения я долго скитался по госпиталям".

Так закончилась для экипажа Макарова великая танковая бит-



Механик-водитель Т-34 Василий Макаров в 1943 году

ва. Преодолеть Прохоровский рубеж армия Манштейна так и не смогла. Но и наши солдаты дорожной ценой заплатили за победу: 7 тысяч бойцов и командиров пали на историческом поле.

После госпиталей и пересылки танкист Макаров вновь вернулся на фронт, теперь уже на 1-й Белорусский. В 44-м и до конца войны он освобождал города и сёла Белоруссии и Польши, с боями прошёл от Вислы до Одера. На глубоких водных преградах, кото-



На одной из встреч со студентами и преподавателями БрГУ

рыми были эти реки, наши войска несли большие потери: немцы постоянно бомбили понтонные переправы как самолетами "Хенкель", так и дальнобойной артиллерией. Василий Георгиевич вспоминал, как укравшийся в засаде немец-корректировщик направлял удары артиллерии. Однажды такого корректировщика "сняла" группа разведчиков В.Карпова. "А дальше, - продол-

жал ветеран, - переправившись через Одер, мы взяли города Кюстрин и Дойч-Кроне". Здесь, на Кюстринском плацдарме, войска закрепились для нанесения решающего удара по фашистскому логову - Берлину.

Брал столицу Германии сибиряк Макаров в составе 1-й гвардейской танковой армии М.Е. Катюкова, 1-го Белорусского фронта, которым в Берлинской наступательной операции командовал Г.К. Жуков. Особенно упорным стал штурм Зееловских высот. Но и в самом Берлине бушевал кровопролитный бой. Штаб берлинской обороны объявил о прекращении огня только 2 мая. Слезы, радость и смертельная усталость одолевали бойцов. "Спали как убитые". А в ночь с 8 на 9 мая был подписан акт о безоговорочной капитуляции Германии. Победа!

Но в августе 45-го танковый полк, где служил Макаров, был отправлен из Германии на восток, на войну с империалистической Японией. Экипаж Василия Георгиевича входил в состав 66-го гвардейского танкового полка 6-й гвардейской танковой армии генерала А.Г. Кравченко войск Забайкальского фронта.

Особенно тяжёлым стал переход через Большой Хинган. Ощетинились острыми пиками горы, злое зияло бездонной пустотой ущелья. А дорога коварная, покрытая толстым слоем льда. Малейшая оплошность - и машина могла сорваться в пропасть. Тогда: прощай навеки! Ради безопасности остальных танк вёл один водитель, экипаж вместе с пехотой, монгольской кавалерией и лошадьми шли позади. Особенно страдали на ледяной дороге лошади. Чтобы хоть как-то помочь пешим, танки "порошили" дорогу, т.е. вихляя, разбивали лёд. Досталось горького до слёз! Не менее трудным был спуск: прошли дожди, дороги размыло. Измученные, грязные спустились с Хингана, вышли на Маньчжурскую равнину. Китайцы выбегали навстречу солдатам приветствовали их. Привязав к палке лоскуток красной материи, кричали "советшанго", что означало "хорошо".

Воинская часть В.Г. Макарова дошла до Мукдена. Здесь солдат в ребрестом танковом шлеме узнал о капитуляции Японии. Почувствовал облегчение. Наконец-то можно было вздохнуть свободно полной грудью и ощутить радость жизни.

После войны Василий Георгиевич служил в Приволжском военном округе. В 1956 году прошло массовое сокращение армии, ветеран вышел в отставку в звании гвардии старшины танковых войск, механиком-водителем танков. В том же году он по путёвке приехал на строительство Братской ГЭС. Работал сначала трактористом, потом водителем на МАЗах и КрАЗах, возил стройматериалы. В 1959 году участвовал в знаменитом перекрытии Ангары. Словом, пока сил хватало, работал, работал и работал.

Человек нелёгкой судьбы, он глубоко переживал события последних десятилетий в истории нашей страны. Неизгладимый след в его жизни, как и для миллионов людей военного времени, оставила война. Она глубокой бороздой прошла по его жизни. Родина высоко оценила ратную службу воина: четыре боевых ордена - Красной Звезды, Красного Знамени, Отечественной войны I и II степеней, почётный знак "Прохоровское поле" и другие награды.

Наталья УБАСЕВА,
автор очерка,
опубликованного в сборнике
"Братчане на фронте
и в тылу - 2"
Совр. фото Сергея ТИТОВА



У д а ч и в с е м !

Студенты БрГУ, прошедшие отборочный тур на второй областной этап фестиваля "Студенческая весна":

Театральное направление
Номинация "Театр малых форм" - театральная студия "Своя атмосфера"

1. Ермакова Алина, IV курс, гуманитарно-педагогический факультет

2. Туровцев Илья, III курс, гуманитарно-педагогический факультет

3. Овсянников Кирилл, III курс, гуманитарно-педагогический факультет

4. Цуканов Николай, I курс, гуманитарно-педагогический факультет

5. Зарубин Илья, IV курс, гуманитарно-педагогический факультет

6. Исламов Савелий, IV курс, гуманитарно-педагогический факультет

7. Клявлина Елизавета, I курс, гуманитарно-педагогический факультет

8. Оликиан Лилит, III курс, гуманитарно-педагогический факультет

9. Дорошук Анастасия, III курс, гуманитарно-педагогический факультет

10. Зимин Антон, III курс, механический факультет

Танцевальное направление
Номинация "Народный танец":

1. Савина Николай, III курс, факультет энергетики и автоматики

2. Преина Валентина, III курс, гуманитарно-педагогический факультет

Номинация "Классический танец":

1. Абрамова Елизавета, II курс, факультет экономики и управления

Номинация "Современный танец":

1. Бырзазова Александра, I курс, естественнонаучный факультет

2. Бырзазова Ольга, I курс, факультет энергетики и автоматики

Музыкальное направление
Номинация "Эстрадный вокал":

1. Ларионова Анастасия, I курс, естественнонаучный факультет

2. Андреева Светлана, III курс, факультет экономики и управления

3. Муратов Василий, I курс, гуманитарно-педагогический факультет

Номинация "Музыкальная группа":

1. Скорый Антон, IV курс, факультет энергетики и автоматики

2. Бахмисов Денис, IV курс, факультет энергетики и автоматики

3. Банщиков Сергей, IV курс, факультет энергетики и автоматики

Оригинальный жанр
Номинация "Оригинальный номер":

1. Панкратов Максим, III курс, механико-технологическое отделение БЦБК

2. Никитина Полина, I курс, механико-технологическое отделение БЦБК

3. Береза Татьяна, I курс, механико-технологическое отделение БЦБК

Спортивная дружба

В спортивном комплексе БрГУ состоялся мужской волейбольный турнир среди студентов университета, посвященный Дню защитника Отечества. В соревнованиях приняли участие четыре команды: "Монолит" - ЛПФ, "Т-34" - ФЭИА, "Военные инженеры" - ИСФ+МФ, "Легион" - ЕНФ.



Играли по круговой системе. По итогам турнира 1-е место заняли "Военные инженеры", 2-е - "Т-34" и 3-е - "Легион". По окончании турнира команды были награждены грамотами.

5 марта в спортивном комплексе БрГУ состоялся женский волейбольный турнир среди студенток, посвященный Международному женскому дню. В соревнованиях приняли участие три команды: "Олимпийский мишка" - ЛПФ+ЕНФ, "Искра" - ФЭИУ и ко-

манда **Братского педагогического колледжа**, входящего в структуру БрГУ.



Состязания проходили в острой конкурентной борьбе: 1-е место заняла "Искра", 2-е разделили "Олимпийский мишка" и команда БПК. Все команды награждены грамотами и сладким пирогом.

Спасибо за помощь в судействе соревнований студентам Евгению Половинкину, Антону Шамарину, Артёму Говорину. Отдельная благодарность за организацию и проведение соревнований старшему преподавателю кафедры физвоспитания Н.Н. Малых.

Виталий АЛЕКСОНИС,
директор спортклуба

Средняя заработная плата от 65 тыс. рублей за строительный сезон (2 месяца), питание и проезд за счёт работодателя.

Формируется также студенческий педагогический отряд (для лиц, достигших 18 лет) для работы в детском оздоровительно-образовательном центре "Надежда" в летний период (по выбору май, июнь, июль, август).

Запись в отряды осуществляется в РЦСТ - ауд. 206 (2-й корпус) - понедельник, среда, пятница с 10.00 до 12.00; вторник с 15.00 до 16.00.

Формируется выпуск психологического научно-методического электронного сборника "Web-психология - сегодня".

Дополнительная информация представлена на сайте: www.школасегодня.рф

Внимание, конкурс

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования "Братский государственный университет" объявляет конкурс на замещение вакантных должностей педагогических работников, относящихся к профессорско-преподавательскому составу:

I
- профессора кафедры машиноведения, механики и инженерной графики (1 ставка).

Квалификационные требования: высшее профессиональное образование, учёная степень доктора наук и стаж научно-педагогической работы не менее 5 лет или учёное звание профессора.

Приём заявлений для участия в конкурсе осуществляется в ФГБОУ ВО "БрГУ" по адресу: г. Братск, ул. Погодаева, 5, ауд.3349. Окончательная дата приёма заявления для участия в конкурсе 10.06.2020 г.

Проведение конкурса состоится 26.06.2020 г. в ФГБОУ ВО "БрГУ" по адресу: г.Братск, ул. Погодаева, 5, ауд.3205.

II
- доцента кафедры машиностроения и транспорта (1 ставка).

Квалификационные требования: высшее профессиональное образование, учёная степень кандидата (доктора) наук и стаж научно-педагогической работы не менее 3 лет или учёное звание доцента (старшего научного сотрудника).

Приём заявлений для участия в конкурсе осуществляется в ФГБОУ ВО "БрГУ" по адресу: г. Братск, ул. Погодаева, 5, ауд.3349. Окончательная дата приёма заявления для участия в конкурсе 15.06.2020 г.

Проведение конкурса состоится 25.06.2020 г. в ФГБОУ ВО "БрГУ" по адресу: г.Братск, ул.Макаренко, 40, стр.2, ауд.2325.

III
- старшего преподавателя кафедры электроэнергетики и электротехники (1 ставка).

- старшего преподавателя кафедры управления в технических системах (1 ставка).

- старшего преподавателя кафедры промышленной теплоэнергетики (0,5 ставки).

Квалификационные требования: высшее профессиональное образование и стаж научно-педагогической работы не менее 3 лет, при наличии учёной степени кандидата наук стаж научно-педагогической работы не менее 1 года.

- ассистента кафедры электроэнергетики и электротехники (1 ставка).

Квалификационные требования: высшее профессиональное образование и стаж работы в образовательном учреждении не менее 1 года, при наличии послевузовского профессионального образования (аспирантура, ординатура, адъюнктура) или учёной степени кандидата наук - без предъявления требований к стажу работы.

Приём заявлений для участия в конкурсе осуществляется в ФГБОУ ВО "БрГУ" по адресу: г. Братск, ул. Погодаева, 5, ауд.3349. Окончательная дата приёма заявления для участия в конкурсе 08.06.2020 г.

Проведение конкурса состоится 17.06.2020 г. в ФГБОУ ВО "БрГУ" по адресу: г.Братск, ул.Макаренко, 40, стр.1, ауд.1352.

IV
- старшего преподавателя кафедры информатики и прикладной математики (1 ставка).

Квалификационные требования: высшее профессиональное образование и стаж научно-педагогической работы не менее 3 лет, при наличии учёной степени кандидата наук стаж научно-педагогической работы не менее 1 года.

Приём заявлений для участия в конкурсе осуществляется в ФГБОУ ВО "БрГУ" по адресу: г. Братск, ул. Погодаева, 5, ауд.3349. Окончательная дата приёма заявления для участия в конкурсе 10.06.2020 г.

Проведение конкурса состоится 22.06.2020 г. в ФГБОУ ВО "БрГУ" по адресу: г. Братск, ул. Погодаева, 5, ауд.3310.

V
- старшего преподавателя базовой кафедры истории, педагогики и психологии (2 ставки).

- старшего преподавателя кафедры физического воспитания (4 ставки).

Квалификационные требования: высшее профессиональное образование и стаж научно-педагогической работы не менее 3 лет, при наличии учёной степени кандидата наук стаж научно-педагогической работы не менее 1 года.

Приём заявлений для участия в конкурсе осуществляется в ФГБОУ ВО "БрГУ" по адресу: г. Братск, ул. Погодаева, 5, ауд.3349. Окончательная дата приёма заявления для участия в конкурсе 10.06.2020 г.

Проведение конкурса состоится 22.06.2020 г. в ФГБОУ ВО "БрГУ" по адресу: г. Братск, ул. Макаренко, 40, стр.2, ауд.2313.

VI
- старшего преподавателя базовой кафедры экономики

и менеджмента (1 ставка).

Квалификационные требования: высшее профессиональное образование и стаж научно-педагогической работы не менее 3 лет, при наличии учёной степени кандидата наук стаж научно-педагогической работы не менее 1 года.

Приём заявлений для участия в конкурсе осуществляется в ФГБОУ ВО "БрГУ" по адресу: г. Братск, ул. Погодаева, 5, ауд.3349. Окончательная дата приёма заявления для участия в конкурсе 08.06.2020 г.

Проведение конкурса состоится 19.06.2020 г. в ФГБОУ ВО "БрГУ" по адресу: г.Братск, ул. Погодаева, 5, ауд.3229.

VII
- старшего преподавателя кафедры строительных конструкций и технологий строительства (0,5 ставки).

Квалификационные требования: высшее профессиональное образование и стаж научно-педагогической работы не менее 3 лет, при наличии учёной степени кандидата наук стаж научно-педагогической работы не менее 1 года.

Приём заявлений для участия в конкурсе осуществляется в ФГБОУ ВО "БрГУ" по адресу: г. Братск, ул. Погодаева, 5, ауд.3349. Окончательная дата приёма заявления для участия в конкурсе 15.06.2020 г.

Проведение конкурса состоится 25.06.2020 г. в ФГБОУ ВО "БрГУ" по адресу: г.Братск, ул. Погодаева, 5, ауд.3122.

К заявлению должны быть приложены копии документов, подтверждающие соответствие претендента квалификационным требованиям, и документы, подтверждающие отсутствие ограничений на занятие трудовой деятельностью в сфере образования, предусмотренных законодательными и иными нормативными правовыми актами.

Претендент не допускается к конкурсу в случае: несоответствия представленных документов требованиям, предъявляемым по соответствующей должности; непредоставления установленных документов; нарушения установленных сроков поступления заявления.

Информация об условиях участия в конкурсе, а также Положение о порядке замещения должностей педагогических работников, относящихся к профессорско-педагогическому составу, утверждённое приказом Министерства образования науки Российской Федерации №749 от 23.07.2015 г., опубликованы на сайте ФГБОУ ВО "БрГУ" - <http://brstu.ru/>, в разделе "Конкурс на замещение вакантных должностей педагогических работников".

Светлая память



После тяжёлой и продолжительной болезни скончался Георгий Иванович СУХОРУКОВ - корифей высшей школы, ветеран нашего университета, отработавший в нём почти полвека.

Уважаемый педагог и учёный родился 15 октября 1936 года в деревне Семёново Моховского района Орловской области. Окончил Пермский политехнический институт. 5 октября 1965 года принят старшим преподавателем кафедры технологии металлов и металлургии Иркутского политехнического института для работы в Братске - на общетехническом факультете, которым в то время руководила К.Г. Попова, супруга легендарного И.И. Наймушина.

Шли годы неустанный творческий труд, - лекции, практичес-

кие занятия, создание уникальной лаборатории, успешная подготовка студентов для участия в конкурсах, олимпиадах и т.д. 27 ноября 1984 года диссертационным советом Ленинградского политехнического института им. Калинина Г.И.Сухорукову была присуждена учёная степень кандидата технических наук, спустя пять лет решением государственного комитета СССР по народному образованию - учёное звание доцента, а в 1994 году решением учёного совета НИИ вычислительной математики Санкт-Петербургского университета - учёное звание профессора. На следующий год Георгий Иванович стал действительным членом Русского географического общества, а затем принят в Союз учёных Санкт-Петербурга.

Годами позже, по итогам своих научно-исследовательских работ, стал членом-корреспондентом Петровской академии науки и искусства (Санкт-Петербург), действительным членом Нью-Йоркской академии наук. В 2005 году Американским биографическим институтом Георгию Ивановичу Сухорукову был присвоен титул "Человек года 2005".

Георгий Иванович - автор мно-

гих научных трудов, принятых уважаемым научным сообществом, но есть одно исследование, которое до сих пор вызывает споры. Учёный из Братска убедительно доказал несовершенство теории относительности самого Альберта Эйнштейна. Монография под названием "Реальный физический мир без парадоксов" принесла Г.И. Сухорукову известность в научной среде и массу последователей в разных странах мира, в том числе и в Китайской народной республике, куда его неоднократно приглашали на международные конференции. Подтверждением признания идей профессора Сухорукова являются вышеназванные регалии учёного. Он утверждал: "Ни одна формула, приведённая в моей монографии, не получена умозрительно. Всегда впереди шли экспериментаторы. Опыты проведены много. Главное - правильно их интерпретировать".

Ректорат, профессорско-преподавательский состав, коллеги, профком работников, ветераны университета выражают глубокие соболезнования родным и близким Георгия Ивановича Сухорукова, выдающегося мыслителя, с которым многие в вузе были знакомы и ценили его безусловный талант.

Периодическое печатное издание, газета "Братский университет" зарегистрирована Управлением Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Иркутской области, свидетельство ПИ № ТУ38-00860 от 14 декабря 2015 г.

Учредитель и издатель: ФГБОУ ВО "Братский государственный университет" 665709, Иркутская область, г.Братск, ул. Макаренко, 40.

Дизайн и вёрстка - С.Н. ТИТОВ

Адрес редакции: 665709, Иркутская область, г.Братск, ж.р. Энергетик, ул. Макаренко, д.40, стр. 2, тел. 32-54-17. E-mail: gazeta@brstu.ru.

Наша газета распространяется бесплатно, полноцветная версия расположена на сайте: <http://www.brstu.ru>

Главный редактор М. М. ИСАКОВА

Газету печатает и несет ответственность за полиграфическое исполнение ООО "Братская городская типография". Адрес типографии: 665717, Иркутская область, г.Братск, ул.Янгеля, д.122. Тел. 41-33-67, 41-21-48. Подписано в печать в 16-00, по графику в 16-00. Тираж 1000 экз.