



УНИВЕРСИТЕТ

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

Тепловизор - заслон коронавирусу

В связи с продолжающейся коронавирусной эпидемией, руководство вуза приняло решение об установке в главном корпусе университета специального оборудования, которое позволит минимизировать последствия распространения инфекции нового типа (COVID-19).

Представителями поставщика (ООО "АЙ ТИ ГРУППА ОТКРЫТИЕ", Тюмень) был осуществлён монтаж тепловизионного комплекса, предназначенного для массового бесконтактного измерения температуры тела. В его состав входят: тепловизор (сетевая цилиндрическая видеокамера), калибратор (абсолютно чёрное тело - АЧТ), сетевой IP-видеорегистратор, монитор для отображения замеров и др. Стоимость вместе с монтажом - 940 тыс. рублей.



Генеральный директор ООО "АЙ ТИ ГРУППА ОТКРЫТИЕ" В.М. Розин (третий слева, отражение в зеркале фойе) сдаёт выполненную работу по монтажу оборудования ректору БрГУ И.С. Ситову (второй слева).

Поставщики разъяснили технические особенности дальнейшей эксплуатации инновационного оборудования, отметили, что в дальнейшем возможно расширение его функциональных возможностей.

Тепловизионный комплекс приобретён благодаря спонсорской помощи ООО "Транснефть - Восток", за что огромное спасибо генеральному директору Александру Фёдоровичу Пузикову.

Мargarита ИСАКОВА
Фото Петра СМЕРНОВА



Тепловизор, совмещённый с видеокамерой в одном корпусе, и работающий в тесном взаимодействии с АЧТ, всё видит, мимо него с высокой температурой не пройдёшь... Фиксация вашего лица происходит в двух потоках - визуальном и тепловом. При этом наличие на лице медицинской маски, очков, бороды не является препятствием для измерения температуры тела.



За день статистика показывает на мониторе: сколько всего произведено измерений, из них с нормальной температурой или высокой (в этом случае подаётся сигнал тревоги), а также количество людей без масок. Запись в любой момент можно посмотреть ещё раз.

Н О В Ы Й М Р О Т



Госдума РФ в первом чтении приняла законопроект о новой методике расчёта прожиточного минимума и минимального размера оплаты труда.

Теперь прожиточный минимум будет устанавливаться на год. В 2021 году он составит 11 тысяч 653 рубля. МРОТ при этом будет равен 12 тысячам 792 рублям, сообщает "Афанасий бизнес".

Нововведением является установление прожиточного минимума в соотношении с медианным доходом, а минимального размера оплаты труда - в соотношении с медианной заработной платой. Это значения, при которых у половины населения доходы (зарплата) выше, а у половины населения - ниже.



Прожиточный минимум будет составлять 44,2% медианного среднедушевого дохода за предыдущий год, а МРОТ - 42% медианной зарплаты за предыдущий год. Таким образом в 2021 году прожиточный минимум вырастет на 3,7%, а МРОТ - на 5,5%.

Закрепляется конституционная норма о том, что МРОТ не может быть ниже прожиточного минимума трудоспособного населения в текущем году.

В регионах прожиточный минимум на душу населения будет привязан к федеральному значению. Коэффициенты соотношения этих величин будут утверждать правительства.

ИА "Телеинформ"

В честь юбилея вуза

Из-за пандемии не удалось в этом году широко отметить юбилей самостоятельного статуса вуза (БрИИ - БрГТУ - БрГУ). Однако почётные грамоты и благодарственные письма были вручены большой группе преподавателей и сотрудников (почти 150 человек), а также отличившимся студентам.

На фото Сергея ТИТОВА: ректор БрГУ Илья Сергеевич Ситов и ветеран университета Ольга Анатольевна Колесникова.



Уважать друг друга

Недавно на площадке БрГУ состоялась встреча руководства вуза и лидеров студенчества с сотрудниками братской городской полиции (МУ МВД России "Братское") в рамках федерального оперативно-профилактического мероприятия "С ненавистью и ксенофобией нам не по пути".

С обучающейся молодежью в доверительной форме вели разговор врио начальника полиции по охране общественного порядка, капитан полиции Д.А. Маркин, начальник отдела уголовного розыска, подполковник полиции В.А.Шмаков, инспектор отдела по вопросам миграции, лейтенант полиции



М.А. Оконешникова, оперуполномоченный отдела уголовного розыска, лейтенант полиции И.Р. Потапахин. Они рассказали о мерах профилактики экстремизма и терроризма, статистике правона-

рушений и преступности в территориальных районах Братска, а также ответили на актуальные вопросы участников "круглого стола".

Цель подобных общений - формировать у молодых людей нетерпимость к экстремистской идеологии и пропаганде радикальных объединений и движений. Всем народам надо жить в мире и согласии, уважать друг друга.

В заключение полезной встречи ректор БрГУ И.С. Ситов вручил представителям МВД благодарственные письма.

Марина РАГЕСТВЕРТ
Фото Сергея ТИТОВА

Бассейн строится

Строительство нового бассейна на шесть дорожек и пропускной способностью до 60 человек в смену продолжается в Братском государственном университете в рамках партийного проекта "Единой России" "Новая школа".

На объекте побывал региональный координатор проекта, сенатор Российской Федерации от Иркутской области Андрей Чернышёв, сообщает пресс-служба партии.

Как рассказал ректор БрГУ Илья Ситов, на каркас здания уже смонтирован утеплитель, идёт отделка облицовочными панелями, завершено устройство кровли, на финальной стадии монтаж витражей и окон. В новом спортсооружении проложены системы вентиляции, отопления и канализации. Подведены вода и электричество. В ближайшее время под-

рядная организация приступит к монтажу чаши бассейна и системы водоподготовки. На прилегающей территории частично произведено устройство тротуаров. Асфальтовое покрытие будет укладываться летом.

"Как куратор проекта я стараюсь систематически посещать объект, - отметил Андрей Чернышёв. - Для оперативного решения возникающих проблем, нахожусь в связи с руководством университета. Здание бассейна находится в вы-



сокой степени готовности. Напомним, все желающие могут оценить, каким будет новое спортсооружение в режиме онлайн. Наблюдать за ходом работ позволяет специальный видеосервис, размещённый на сайте вуза".

ИА "Телеинформ"
Фото с сайта БрГУ

В октябре состоялись два заседания учёного совета БрГУ

Так, с 1 января в педагогическом колледже БрГУ будут переименованы: дисциплинарно-цикловая комиссия гуманитарной и естественнонаучной подготовки в естественнонаучной подготовки, а дисциплинарно-цикловая комиссия предметной подготовки в кафедру предметной подготовки.

В ряд нормативных документов внесены изменения (например, в Положение об оплате труда работников университета и Коллективный договор вуза); утверждены такие Положения, как - о конфликте интересов, методическом

отделе, отделе внеучебной работы со студентами, издательстве, медиалаборатории и др.

Утверждены: правила приёма в БрГУ на обучение по образовательным программам высшего образования - программам бакалавриата, специалитета, магистратуры на 2021/2022 учебный год; отчёт о работе центральной приёмной комиссии по приёму обучающихся в 2020 году и план профориентационной работы на 2020/2021 учебный год; отчёт о деятельности РЦСТ за 2019/2020 учебный год; редакционно-издательский совет; регламент дея-

тельности комиссии по противодействию коррупции и урегулированию конфликта интересов; состав наградной комиссии и др.

Утверждена стоимость обучения: на подготовительных курсах по дополнительным общеобразовательным программам, а также по программам дополнительного профессионального образования на 2020/2021 учебный год.

Разрешено ускоренное обучение студентам заочной формы обучения по основным образовательным программам высшего образования.

Мargarита ИСАКОВА


12 декабря - 65 лет Братску

Главное, ребята, сердцем не стареть!

Свой день рождения (9 ноября) отметила почётный гражданин города Братска, знаменитый композитор Александр Пахмутов. Мэр Сергей Серебренников поздравил народную артистку с праздником. В этом году в честь 65-летнего юбилея Братска пройдет фестиваль имени Александры Пахмутовой "Главное, ребята, сердцем не стареть".

1962 год, Братск, А.Пахмутова в центре, за её спиной четвёртый слева И.Кобзон



Творчество Александры Пахмутовой и её мужа, поэта Николая Добронравова вдохновляло строителей Братской ГЭС и строящегося города, их замечательные произведения являются неотъемлемой частью легендарной истории Братска.

Впервые Александра Пахмутова познакомилась с Братском в 1962 году, когда вместе с Николаем Добронравовым, поэтом Сергеем Гребенниковым и певцами Иосифом Кобзоном и Виктором Кожно была направлена от ЦК комсомо-

ла в творческое турне по городам и молодёжным стройкам Сибири. Итогом творческой поездки стал цикл "Таёжные звёзды", состоящий из 13 песен. Их до сих пор знают и любят братчане, особенно старшее поколение, они известны в нашей стране и признаны песенной классикой.

Александра Пахмутова вспоминала: "Это песни о людях, которые работают - тружениках. Знаете, что такое ЛЭП? Это монтажники, небритые мужчины, которые ставят опоры. Это тяжёлый и грубый труд. Вот мы этих людей видели и посвятили им основную часть своих песен".

Организаторами фестиваля имени Александры Пахмутовой "Главное, ребята, сердцем не стареть" выступили администрация города Братска, издательский дом "Комсомольская правда", телеканал ТИВИСИ, Asia Show - концертный департамент Азия Мьюзик Компани и "Доктор Джаз" при поддержке губернатора Иркутской области Игоря Кобзева.

Александра Пахмутова поблагодарила братчан за организацию фестиваля:

"Дорогие братчане, спасибо за то, что у вас будет вот такой фестиваль под названием "Главное,

ребята, сердцем не стареть". Мы хорошо помним Братск, всех помним!" Это же подтвердил и Николай Добронравов: "Пока будут жить наши песни о Братске, будет жива и память обо всех этих людях, что создали Братск".

Проведение фестиваля 9 ноября обсудили глава города Сергей Серебренников, начальник департамента культуры администрации Братска Евгений Гудков и генеральный директор агентства "Комсомольская правда-Байкал" Станислав Гольдфарб.

"За основу взята книга "Сибирь за песнями". Сам концерт будет записываться в Иркутском областном музыкальном театре, будет исполнено порядка 24 песен. Планируется четыре трансляции концерта, первая из них стартует 12 декабря, - рассказал Станислав Гольдфарб. - Подготовка идёт полным ходом. Знаем, что в Братске тоже готовятся к фестивалю".

"Уже восемь взрослых и детских коллективов изъявили желание участвовать в фестивале имени Александры Пахмутовой, - отметил Сергей Серебренников. - Эти коллективы профессиональные, мы очень рады, что они захотели присоединиться к фестивалю и отпраздновать таким образом юбилей города. Это четыре коллектива ТКЦ "Братск-АРТ", солисты "Дворца искусств", культурно-досугового центра "Современник" и учреждения "Клуб жилого района Порожский".

По материалам пресс-службы администрации города Братска

Отчёт мэра Братска



Глава города представит отчёт о своей работе перед народными избранниками за период с 19 сентября 2019 года по 19 сентября 2020 года.

Мероприятие состоится на заседании Думы города **11 декабря в 11.00.**

Пресс-служба администрации города Братска

Дистанционная "Своя игра"

Дистанционная спортивная "Своя игра", посвящённая Дню народного единства, состоялась в Братском государственном университете 13 ноября.

Игрок, занявший первое место в финале, назван победителем "Своей игры". По сумме набранных очков им стал студент факультета транспортных систем и лесного комплекса **Андрей Жданюк**. Второе место заняла студентка этого же факультета **Дарья Сушицкая**, третьим призёром стала студентка гуманитарно-педагогического факультета **Даниэлла Балтаджи**.

Участники полезной игры отмечают высокий уровень её подготовки и проведения, хотя на вопросы ведущего, признаются они, иногда было сложно отвечать. Каждый бой основной части состоял из одного раунда - по пять тем в каждом. Все ребята старались показать свои знания по той или иной теме (в каждой было по пять вопросов стоимостью 10, 20, 30, 40, 50 очков).

Победители получили полезные подарки: первое место - фирменная кружка и плед, второе и третье места - фирменные кружки.

Марина РАГЕСТВЕРТ

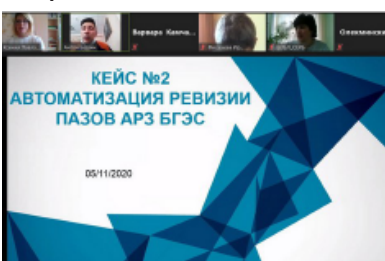
СНЫ	100	200	300	400	500
ВСЯ НАША ЖИЗНЬ ЕСТЬ БОРЬБА	100	200	300	400	500
ЗЕЛЕНЫЙ	100	200	300	400	500
ХОККЕЙ	100	200	300	400	500
БРАТЬЯ НАШИ МЕНЬШИЕ	100	200	300	400	500

Мероприятие, подготовленное специалистами внеучебной работы со студентами, студенческого совета и первичной профсоюзной организацией обучающихся университета, проводилось в онлайн-формате на платформе Zoom. Каждый факультет представил по три студента.

Жеребьёвкой участники были распределены по трём отборочным играм (по четыре человека). Всего проводилось три отборочных игры и финал. По результатам отборочного этапа определились три участника полуфинала.

ШРД: проекты предлагают школьники

Школа реальных дел (ШРД) - конкурс проектов и прикладных исследований учащихся общеобразовательных школ на основе заданий от предприятий-работодателей, который реализуется в Братске с 2014 года. Его организаторами являются департамент образования города Братска, Братский государственный университет и лицей №1.



В этом году ярмарка проектов, на которой команды познакомились с заданиями от работодателей, состоялась 5 ноября в онлайн-формате на платформе ZOOM. В ней приняла участие педагога и обучающиеся образовательных учреждений города Братска, а также представители предприятий.

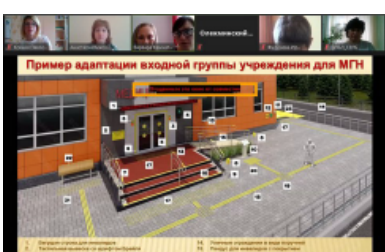
В Год 75-летия Победы

Город помнит



В ж.р. Энергетик завершён третий этап реконструкции сквера имени Героя Советского Союза, жителя Братского района Степана Борисовича Погодаева, погибшего 9 мая 1944 года в боях за Севастополь.

На восстановление памятного места из городского и областного бюджетов было направлено четыре миллиона рублей. Поддер-

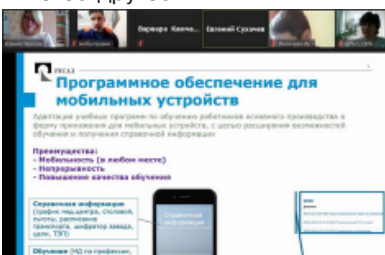


С приветственным словом выступили директор лицея №1 Анастасия Николаевна Воронкова, начальник департамента образования г. Братска - Игорь Юрьевич Олёкминский и ректор БрГУ Илья Сергеевич Ситов.

Свои кейсы для работы проектных групп предложили ООО "Транснефть-Восток", ОК РУСАЛ "Братский алюминиевый завод", Евросибэнерго Гидрогенерация "Братская гидроэлектростанция", Братский государственный университет, библиотека русской поэзии XX века им. В.С. Сербского, "Молодёжка ОНФ", частный конный клуб "Фаворит", Центр социальных программ ОК РУСАЛ.

В этом году ребятам предложили разработать программы по обучению работников основного производства БрАЗа в форме мо-

бильного приложения, подумать над улучшением алгоритмов автоматизации отопления на Братской ГЭС, создать видеоблог со стихотворениями о Байкале, проанализировать уровень доступности городской среды для маломобильных групп населения и многое другое.



Приглашаем команды от общеобразовательных учреждений города к участию в конкурсе проектов. С положением о конкурсе и кейсами от предприятий-работодателей можно ознакомиться на сайте проекта "Школа реальных дел" в г. Братске: <https://srd.brstu.ru/>

Заявки на участие принимаются до 20 ноября 2020 года по ссылке: https://docs.google.com/forms/viewform?edit_requested=true
Организаторы ШРД

жала реконструкцию компания "Транснефть-Восток", предприятие выделило один миллион рублей.

На первом и втором этапах подрядчики восстановили и благоустроили сам памятник, украсили сквер флагами и праздничной аркой из искусственной хвои непосредственно к 9 Мая. На городские средства обновлена экспозиция военной техники, расположенной в сквере. Благодаря спонсорской помощи установлены новые урны и декоративные кованые ограждения, смонтированы пандусы и оборудована парковка специально для ветеранов, восстановлена беседка, то есть отремонтирован и покрашен её купол, заменены лавочки.

На третьем этапе отремонтировано оборудование вечно огня, установлены кованые перила для пандусов, сделан новый бордюр, смонтировано фоновое освещение, а у самого памятника обновлено основание.

- За значительное обновление места патриотического воспитания выражаю слова искренней признательности от жителей района всем, кто принимал участие в реконструкции территории вокруг памятника Степану Погодаеву: строителям, благотворителям, особенно ООО «Транснефть-Восток», - прокомментировал позитивное событие городской жизни председатель комитета по управлению Падунским районом Алексей Казанцев.

По материалам пресс-службы администрации города Братска

Актуальное обсуждение



17 ноября 2020 года состоялась заседание Совета Российской Федерации ректоров с участием Министра науки и высшего образования Российской Федерации В.Н. Фалькова. Встреча была посвящена текущей ситуации в российских вузах и принимаемых мерах по предупреждению распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19).

Основные тезисы выступления В.Н. Фалькова:
- Минобрнауки России внимательно мониторит ситуацию по сохранению качества образования, связанному с переходом на дис-

танционную форму обучения.
- К каждому студенту необходим индивидуальный подход. Нужно узнавать, есть ли у них техническая возможность учиться из дома.
- Студенты должны самостоятельно принимать решения: остаться в общежитии или уехать домой. Студентов, выехавших из общежитий, необходимо по заявлению освободить от платы за проживание.
- Вопрос иностранных студентов остается актуальным. Вузы должны индивидуализировать занятия с иностранными студентами.
- Большая часть вузов РФ получит финансовую поддержку до конца учебного года.

С сайта БрГУ

Энергокласс - путёвка в стабильную профессию

Братский государственный университет совместно с группой компаний "ЕвроСибЭнерго" объявляет дополнительный набор учащихся в специализированный ЭНЕРГОКЛАСС.

Школьники получат углублённую подготовку к ЕГЭ по русскому языку, математике и физике. Обучение осуществляется за счёт средств группы компаний "ЕвроСибЭнерго". Обязательным условием является дальнейшее поступление в Братский государственный университет на факультет энергетики и автоматики с перспективой гарантированного трудоустройства.



Для иногородних учащихся занятия ведутся в дистанционном формате.

Подробности на сайте университета в разделе "Довузовская подготовка" или по телефону 344-044.

Анонс мероприятий

27 ноября в БрГУ (в заочном формате) состоится Шестая межрегиональная социально-правовая конференция, начало проведения в 13.00. Её участниками станут студенты нашего университета и учащи-

еся школ города Братска. Организатор традиционного мероприятия - кафедра правоведения и иностранных языков (новое название) гуманитарно-педагогического факультета.



Кадровые решали всё!

В год 40-летия самостоятельного статуса нашего вуза мы просто обязаны ещё раз вспомнить тех, кто своим упорным трудом и интеллектом пробивал создание Братского индустриального института.

Начнём с воспоминаний ныне покойного корифея высшей школы Николая Никаноровича Яценко, заслуженного деятеля науки и техники РФ, доктора технических наук, профессора, декана Братского общетехнического факультета Иркутского политехнического института (1974 - 1975 гг.), директора Братского филиала ИПИ (1975 - 1980 гг.), и.о. ректора Братского индустриального института (январь 1980 - июнь 1980 гг.). В преддверии нынешнего юбилея университета в №9 от 20 мая с.г. в газете "Братский университет" был опубликован очерк о жизни и работе этого уникального человека, волею судеб оказавшегося в Братске.

Живший в 2000 году уже в Москве Н.Н. Яценко в связи с двадцатилетием самостоятельного статуса нашего вуза писал своим коллегам: "Приверженность профессорско-преподавательского состава и всего персонала сначала общетехнического факультета (ОТФ), а затем филиала Иркутского политехнического факультета (ИПИ) высокой цели - организации и развития высшего обра-



Пройдёт совсем немного времени и преподаватели кафедры АТ общетехнического факультета ИПИ станут сеять разумное и доброе уже в БРИИ (первый справа Н.Н.Яценко).

учебно-воспитательной работы со студенчеством профессора **Юрия Павловича Карнаухова** способствовала расширению строительного факультета.

Замечательным тандемом отличных педагогов - **Людмилой Николаевной Мурашовой** и **Валентиной Александровны Ипатовой** - основательно подготовлено создание кафедры и открытие новой и дефицитной специальности по экономике производства. Они не только готовили мо-

тематического аппарата для будущей профессиональной деятельности **Алексеем Ивановичем Логуновым** - приносили свои результаты на выпускающих кафедрах.

Безгранично были преданы своему делу и преподаватели выпускающих кафедр.

Такие профессионалы, как **Борис Бенционович Генбом** - всегда влюблённый в своих выпускников, **Людмила Андреевна Рогова** - неизменно строгая, но

глубоко преданная своим питомцам, не могли оставаться равнодушными к любым пробелам в знаниях выпускаемых инженеров-автомобилистов.

Особо значим вклад в воспитание студентов преподавателей кафедр гуманитарного и социального блока дисциплин. Постоянную заботу о состоянии общественной работы проявлял **Александр Иванович Каверзин**; всегда помогала и вдумчивая (действительно философская!) оценка её **Николаем Николаевичем Заботиным**; неиссякаемая инициативность в поисках научного решения проблем

воспитания вузовской молодёжи **Валентины Евсеевны Хоменко** и доктора исторических наук, профессора **Валентины Николаевны Смирновой**. Научными исследованиями всегда был увлечён доктор исторических наук, профессор **Василий Иванович Сверчков**. Всё это послужило базой гармоничного соединения профессиональной подготовки и

нравственного воспитания студентов.

Эти кафедры совместно со студенческими общественными организациями, профсоюзом студентов и его преданным лидером **Маргаритой Филипповной Албановой** инициировали и организовывали такие привлекательные формы работы с молодёжью, как

воспитания высококвалифицированных решений даже в конфликтных ситуациях, со строгим соблюдением действующих норм и правил. Тщательная работа **Шамиля Хамитовича Даминова** всегда направлялась на эффективное руководство учебной, учебно-методической, научной деятельностью, выполнение учебных планов и программ в непосредственном контакте со студентами.

В условиях стремительного роста контингента студентов, ежегодного расширения специальностей и специализаций особенно сложной была задача организации учебного процесса. Самоотверженной и кропотливой работой **Галины Ивановны Ткачук** и двух сотрудниц учебной части - **Валентины Игнатьевны Тарасовой** и **Людмилы Константиновны Минеевой** - в течение нескольких лет успешно обеспечивались планирование, контроль расписания, соблюдение многочисленных требований для чёткого, без срывов выполнения учебных планов и программ, соблюдение норм нагрузки преподавателей, студентов, учебно-вспомогательного персонала.

Всё это лишь немногие примеры общей целеустремлённой работы. Характерно, что, занимаясь



БРИИ, кафедра математики, в центре один из основателей высшего образования в Братске О.П. Бороздин, слева от него первый штатный преподаватель нашего университета В.И. Ефремова.

зования, эффективной подготовки молодых специалистов в бурно развивающемся промышленном регионе - объединяла наши усилия и устремления к совершенствованию всей многогранной работы вуза.

Желание внести личный вклад в процессе непрерывного роста всех показателей качества и результативности научно-педагогической и воспитательной деятельности - отличительная особенность всех тех, кто создавал Братский индустриальный институт как образовательный, научный и культурный центр для молодых братчан.

Горячий энтузиазм доцента **Клавдии Петровны Петровой**, её организаторский талант и богатый опыт работы руководителем одного из западных вузов страны служили надёжной опорой расширения самостоятельной деятельности ОТФ и филиала.

Энергия, опыт, профессионализм **Анатолія Прокопьевича Ванюкова** обеспечили открытие одной из первых и такой необходимой базовой выпускающей кафедры и специализацией энергетической отрасли, ставших традиционно привлекательными для будущих студентов.

Сосредоточенность на плодотворном соединении научной и

людовых специалистов - выпускников вуза, но и отбирали из числа студентов наиболее способных, перспективных для дальнейшей преподавательской деятельности в институте.

Удивительная увлечённость, наряду с преподаванием сугубо прикладных дисциплин, проблемами фундаментальных наук профессора **Георгия Ивановича Сухорукова**, приверженность к исследованиям практических проблем машиностроения доцентов **Льва Александровича Калашникова**, **Анатолія Иннокентьевича Ермакова** и их коллег на общетехнических кафедрах создавали для студентов атмосферу привлекательности обучения, освоения будущей инженерной специальности.

Высокое качество профессиональной подготовки, конечно, закладывалось кафедрами естественнонаучных дисциплин. Пламенный энтузиазм, стремление к углублённой подготовке обучающихся доцента кафедры физики **Юрия Александровича Кобцова**; личная научная заинтересованность и стремление вовлечь студентов в область химических наук профессора **Альберта Вадимовича Высоцкого** и доцента **Аллы Дмитриевны Синегибской**; тщательность и обстоятельность вооружения студентов основами ма-



Экзамен по геодезии принимает строгий доцент В.Г. Иванов, ныне он доцент базовой кафедры ВиПЛР. Пожелаем ему крепкого здоровья!

факультет общественных профессий, студенческий клуб, архив истории своего учебного заведения и множество других.

В подготовку создания самостоятельного института большой вклад внесён первыми деканатами факультетов во главе с вдумчивыми и заботливыми деканами. **Вадим Александрович Камаев** - пример обходительности и внимательности к интересам студен-

вопросами развития высшего образования в Братске, Усть-Илимске, на строительстве Байкало-Амурской магистрали, мы учились находить оптимальные формы и возможности повышения качества работы на всех участках, включая расширение учебно-лабораторной базы, учебно-методического обеспечения профессиональной подготовки студентов; улучшение их быта и нравственного воспи-



Десятки лет они преданно служили своему университету.

(Окончание на стр. 4)



Ректор О.П. Мартыненко на первомайской демонстрации с работниками БрИИ.

реальной потребности в инженерных кадрах различных специальностей на предприятиях.

Благодаря желанию молодежи получить высшее образование и стать высококвалифицированными специалистами у себя в городе, а руководителей Братска предоставить ей для этого лучшие возможности, строилась реалистичная программа создания и развития института. За счёт очень скромных собственных средств (в том числе

отчислений от хозяйственных работ профессорско-преподавательского состава с вовлечением в них студентов) осуществлялись проектные, технологические расчёты, изыскания, строительство первых объектов, разработка генерального плана самостоятельного вуза, принятого архитектурно-строительным советом города с оценкой "отлично".

Однако в условиях командно-административной системы этого было недостаточно. Нужно было убедить в реальной необходимости осуществления программы и созданных предпосылках Минвуз РСФСР, Плановую комиссию, Госплан СССР, представив в Совет министров обоснованный проект решения об открытии индустриального института в городе Братске.

Полагаю, что все сотрудники института, активно участвовавшие в этой напряжённой работе, испытали глубокое удовлетворение, когда в июне 1980 года вручались дипломы первым четырёмстам выпускникам уже не филиала ИПИ, а Братского индустриального института. Тем более, что этот выпуск совпал с 25-летием Братска".

А вот что вспоминал о своей работе в БрИИ (запись беседы была сделана журналистом М.Исаковой в 2001 году) его ректор (июль 1980 - май 2003 гг.), доктор технических наук, профессор, заслуженный деятель науки и техники России, действительный член Между-

исследовательского сектора. Особенно важным стало углубление творческих, научно-практических связей с предприятиями города и региона. Во многих случаях это служило почти един-

ственным средством укрепления учебно-материальной базы вуза, создания необходимых бытовых условий для студентов и преподавателей. Ведь базовый институт практически не предоставлял средств для этих целей, а Министерство образования отказывало в них, ссылаясь на несамостоятельность Братского филиала.

Прямые связи с крупнейшими предприятиями города и региона, администрацией и органами власти помогли определить цифры

команду: москвича встретить побратски. В аэропорту меня ждали руководители города, из чего следовало: высшему образованию в развивающемся городе придаётся исключительное значение.

Когда меня назначали ректором, Братский филиал Иркутского политехнического института находился в стадии преобразования в самостоятельный вуз. Ранее я побывал в Братске в составе государственной комиссии Министерства высшего образования. После подробного знакомства с филиалом ИПИ сделал вывод, что ему требуется иная программа развития. Заслуги тогдаш-

ки. Именно он реализовал идею внедрения информационных технологий в учебный процесс и перехода к персональным компьютерам. **Владимир Кубряк** - проректор по капитальному строительству. **Григорий Гишихтер** - блестящий программист, возглавлявший у нас научно-исследовательский сектор, уехал на свою историческую Родину. Из молодых - выпускник Новочеркасского политехнического института **Сергей Николаевич Казмин**, много сделавший для технического оснащения вуза. Вот моя первая команда, мои первые единомышленники".



Студенты БрИИ в 90-е годы.

него директора филиала Николая Никаноровича Яценко были бесспорны, но наступало другое время. Филиал необходимо было развивать в самостоятельное высшее учебное заведение, базирующееся прежде всего на самостоятельных научных исследованиях и высококвалифицированных педагогических кадрах.

О своих впечатлениях я доложил первому секретарю Иркутского обкома партии т.Банникову, а затем в Москве - в Министерстве высшего образования РСФСР. В ответ услышал: поедешь в Братск, будешь создавать там высшую школу. Так меня, москвича, "сослали" в Сибирь. И хорошо сделали. "Глухомань" меня не пугала: я ведь работал в оборонной промышленности, часто бывал в командировках на военных заводах в Красноярске, Кемерово, Иркутске.

Со мной приехали москвичи, работавшие ранее в НПО "Союз", и новочеркасцы. В то время научно-производственное объединение тесно сотрудничало с Новочеркасским политехническим институтом, ректором которого был Валентин Ефимович Шукшинов. Он посетил БрИИ в начале 90-х будучи уже президентом Российской академии высшей школы.

Следом за мной в Братск приехал **Николай Петрович Краснятов** - скромный человек, не любящий о себе много говорить, тоже москвич. А между тем он прекрасный специалист, возглавлявший в НПО "Союз" подъёмно-транспортный космический топливный комплекс. Николай Петрович в совершенстве владеет конструкторской культурой, способный организатор. Все годы нашей совместной работы он является моим заместителем по научной работе.

Далее я пригласил в Сибирь своего бывшего аспиранта из Московского института химической промышленности **Владимира Михайловича Сосновцева**, ставшего в братском вузе проректором по заочному образованию. Затем приехали по моему приглашению другие специалисты. Это **Юрий Никифорович Алпатов** - его я сразу взял проректором по учебной работе, он стопроцентный вузовский работник, всегда чётко знающий цели и задачи любой новой идеи. **Григорий Борисович Городецкий** - отличный специалист в области вычислительной техники, очень уравновешенный человек, дипломат по натуре, перспективный управленец. **Александр Павлович Сибилев** - возглавлял кафедру вычислительной техники и прикладной математи-

ки. Хорошо, скажут читатели, а что же было до 1980 года? Как закладывались самые первые кирпичики в фундамент, на котором сегодня успешно развивается Братский государственный университет?

Проследим историческую хронологию:

1957 год - по инициативе начальника Братскгэсстроя И.И. Наймушина, которому крайне необходимы были доморощенные инженерные кадры, в молодом Братске открывается учебно-консультационный пункт Всесоюзного заочного инженерно-строительного института. У КП возглавила супруга Наймушина - Клавдия Георгиевна Попова, химик по специальности, одарённый организатор, заботливый руководитель.

1960 год - учебно-консультационный пункт в Братске передан заочному факультету Иркутского горно-металлургического института (переименован затем в политехнический институт) и реорганизован в общетехнический факультет - ОТФ. Деканом ОТФ назначена К.Г.Попова.

1967 год - Братскгэсстрой передал ОТФ 90-квартирный жилой дом (находится рядом с первым корпусом). Благодаря чему в вуз были приглашены классные специалисты-педагоги со всего Советского Союза.

1968 год - Братскгэсстрой передал ОТФ второе новое учебное здание (второй корпус) на 1200 студентов дневной формы обучения.

1969 год - с ОТФ увольняется К.Г.Попова и переходит на работу в Северную экспедицию географического факультета Московского государственного университета. Деканом становится Герман Илларионович Кузнецов, кандидат технических наук.

1973 год - деканом ОТФ становится опытный вузовский работник, в прошлом ректор Елабужского педагогического института Клавдия Петровна Петрова, кандидат исторических наук.

1974 год - судьба привела в Братск выдающегося учёного оборонной промышленности - Николая Никаноровича Яценко. Общетехнический факультет ИПИ он с единомышленниками преобразовал в Братский филиал ИПИ и был его директором до 1980 года. Дальше - самостоятельный вуз, преобразованный в **1999 году** в государственный технический университет (БрГУ), а в **2004-м** - в государственный классический университет (БрГУ).

Мargarита ИСАКОВА
Фото из архива вузовской газеты
*При подготовке материала использованы документы музея истории БрГУ и газетные публикации



Педагоги энергетического факультета умели не только давать крепкие знания, но и отдыхать, слева направо профессор В.А. Попик, доцент Г. П. Саламатов и ...

Иркутского политехнического института.

Но значимость поставленной цели - создание самостоятельно-го Братского индустриального института (БрИИ) - формировала об-

исследовательского сектора.

Особенно важным стало углубление творческих, научно-практических связей с предприятиями города и региона. Во многих случаях это служило почти един-



Ветераны вуза на праздновании 50-летия высшего образования в Братске, 2007 год.

становку содружества и общей увлечённости в её достижении. Все понимали уникальность и трудность этой задачи. Ведь БрИИ становился третьим вузом, созданным не в областном или республиканском центре, а на периферии. Ясное понимание связанных с этим сложностей и одновременно видение плодотворного развития способствовали быстрому включению в активную деятельность профессорско-преподавательского состава.

ственным средством укрепления учебно-материальной базы вуза, создания необходимых бытовых условий для студентов и преподавателей. Ведь базовый институт практически не предоставлял средств для этих целей, а Министерство образования отказывало в них, ссылаясь на несамостоятельность Братского филиала.

Прямые связи с крупнейшими предприятиями города и региона, администрацией и органами власти помогли определить цифры

народной академии наук высшей школы, Академии инженерных наук, Академии естественных наук, ныне тоже покойный Олег Петрович Мартыненко: "Вышел я на трап самолёта в аэропорту Братска в мае 1980 года. Что меня сразу удивило - погода. Тепло, плюсовая температура, а в Москве, когда улетал, было ноль градусов.

В то время первым секретарём горкома партии был Александр Александрович Елохин, давший

В каждой поликлинике колл-центры

В медучреждениях города Братска сотрудники и волонтеры ведут приём телефонных звонков, оказывают консультационную помощь. В настоящее время такие центры работают в каждой поликлинике.



Если появились первые признаки респираторной инфекции (начинается с повышения температуры), необходимо позвонить в поликлинику. В каждой поликлинике работает колл-центр. Совсем необязательно обращаться в утренние часы, так как колл-центры работают до вечера: принимают вызовы и передают их на станцию скорой помощи. В каждой поликлинике организованы специальные бригады оказания неотложной помощи на дому.

К работе привлекаются волонтеры-медики - это учащиеся Братского государственного медицинского колледжа, которые уже в следующем году получают дипломы.

Кроме того, создана специальная группа специалистов, которые ежедневно звонят на дом пациентам, расспрашивают их о состоянии здоровья, консультируют, вносят коррективы в лечение. В случае необходимости, принимают решение направить бригаду "скорой". Ежедневно требуется осуществлять динамический контроль за состоянием здоровья более 300 человек. Это заболевшие и контактные с больными COVID-19. Группа специалистов проводят мониторинг по телефону, что позволяет оперативно взаимодействовать с пациентом и быстро принимать решения. Группа работает ежедневно до 16 часов.

Работа поликлиник городских больниц

ГБ №1 - приём вызовов с 7.45 до 17.00;

21-69-70 - колл-центр, пять операторов;
8-950-084-42-01, 46-96-90, 45-56-93 - дополнительно принимают вызовы студенты-волонтеры; круглосуточная "горячая линия" для консультаций и получения информации - 8-950-054-00-12.

ГБ №2 - приём вызовов с 8.00 до 20.00;

21-60-00 - колл-центр, пять операторов;
29-50-55 - дополнительно сотовый телефон для вызова врача к детям; круглосуточная "горячая линия" - 8-901-664-64-59.

ГБ №3 - приём вызовов с 8.00 до 20.00;

21-60-40 - колл-центр, пять операторов;
круглосуточная "горячая линия" - 8-924-820-41-10.

ГБ №5 - приём вызовов с 7.30 до 19.00;

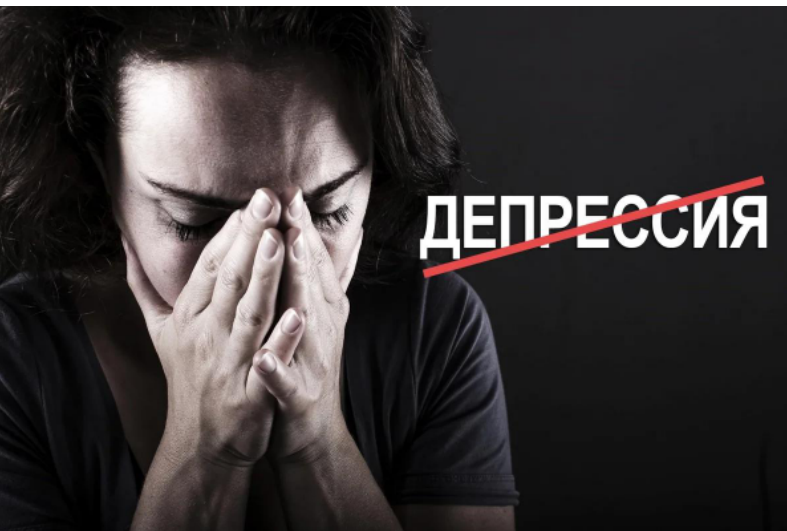
21-69-96 - колл-центр, четыре оператора;
круглосуточная "горячая линия" 8-904-132-37-92; 8-904-132-38-76 - волонтеры консультируют по анализам, выдаче листов нетрудоспособности.

ДГБ - приём вызовов с 8.00 до 19.00;

21-60-09 - колл-центр, четыре оператора; "горячая линия" - 48-12-68; можно вызвать врача на дом через бесплатное мобильное приложение "Плей-маркет".

По материалам пресс-службы администрации города Братска

Как избежать негатива



Да, живём мы в трудное время. Время стремительно ворвалось в нашу жизнь без предупреждения. И 90% из нас не готовы к данным условиям жизни. Из-за коронавируса некоторые оказались без работы, многим приходится менять ритм жизни, носить маски, меньше общаться с друзьями, при встрече не обниматься и не целоваться, соблюдать дистанцию. Это всё так, но надеяться, что скоро всё пройдёт и будет как прежде, утопия. Не ждите, прошлого не будет. Надо научиться жить в новых условиях, принять их, так

вы сэкономите свою положительную энергию и пустите её в нужное русло. Человек, живущий в гармонии с самим собой, не ощущающий внутреннего разлада - это счастливый человек, а значит здоровый.

Все переживания ведут к нарушению, сбою в организме, из-за чего падает иммунитет. Недостаток внимания, отсутствия любви, тяжёлое материальное положение и отсутствие нравственных ценностей приводит к тому, что в семьях возрастает уровень взаимной агрессии. Помните, самое

плохое совершается, когда настроение понижено, когда одолевает тоска и потеря смысла в жизни. Людям свойственно чувствовать так же, как они мыслят. В значительной степени человек сам создает свои чувства. Для того чтобы избавиться от отрицательных эмоций, надо преобразовать свои самые устоявшиеся мысли, чувства и действия. Ведь отрицательные эмоции говорят о том, что вы не получили того, чего хотели. И побуждают вас искать выход, а дверей вы не видите.

Как избежать этого? Вы можете мгновенно изменить свои мысли, сказать себе "стоп!" Просто отказать расстраиваться из-за этих неприятностей, которые можно исправить, а если это не исправимо, тогда нет смысла об этом переживать.

Здесь необходимо сосредоточиться на тех положительных моментах, которые соседствуют с разочарованием, страхом, отчаянием. Ещё великий писатель Ф.М. Достоевский сказал: "Мир спасёт любовь и красота!" Неплохо бы каждому ознакомиться с заповедями - правилами жизни: "Относитесь к ближнему как к самому себе, почитай родителей и т.д."

Екатерина ТИМОФЕЕВА,
медицинский психолог
женской консультации **ГБ №2**

Братский драматический театр

Коллектив Братского драматического театра творчески подошёл к важной дате, своему 35-летию. 1 ноября актёры провели открытие онлайн и назвали его "Душа поёт". Ведущий программы Виктор Головин отметил, что "театр - это душа города, а душа у Братска поёт". Выступление актёров театра размещено на официальном youtube-канале.

Театр полностью готов к приёму зрителей. Масштабный ремонт внутренних помещений, замена пола, кресел, приобретение нового светового оборудования стали возможны при поддержке федерального проекта "Культура малой Родины" и Группы "Илим". Все коллективу театра хочется, чтобы зрители поскорее увидели всё сами.



Кресла изготовлены из натурального дерева и высокопрочной ткани. Всё для красоты и комфорта наших дорогих зрителей. Хочу обратиться к тем братчанам, у которых остались билеты на спектакли. Ваши билеты действительно, как только нам разрешат от-

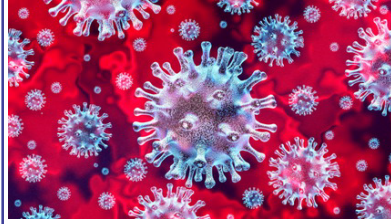
крыться, мы сразу же сыграем все эти спектакли для вас. До встречи в Братском драматическом театре, сказала директор Братского драмтеатра Любовь Кудряшова.

И хотя двери театра пока закрыты, за ними кипит работа. Актёры подготовили пять постановок. Одна из них - новгородная комедия для взрослых "Кумяваты для Снегурочки".

По материалам пресс-службы администрации города Братска

Коронавирус: носите маски!

На 70 мест для ковидных больных станет больше в госпитале на базе санатория "Юбилейный". Дополнительные места откроются в четвёртом корпусе санатория "Крылатый".



Сейчас санаторий "Юбилейный" работает по своему основному профилю, здесь лечатся и отдыхают пациенты по путёвкам. Напомним, этим летом в учреждении был развёрнут госпиталь для пациентов с COVID-19. В настоящее время госпиталь действует в трёх корпусах "Крылатого".

В этом учреждении работает три корпуса, в которых размещены 170 пациентов. Всего площади санатория позволяют разместить порядка 500 пациентов.

В эти дни в санатории "Юбилейный" идёт подготовка к открытию ещё одного корпуса. В нём будут размещены 70 пациентов с COVID-19. Коечный фонд в Братске достаточный, мы готовы, если потребуются открыть дополнительные места, - сообщил мэр Братска Сергей Серебренников.

Главный врач санатория "Юбилейный" Любовь Воробьева рассказала, что сейчас ведётся набор врачей и среднего медицинского персонала. Дополнительный штат станет необходим, когда четвёртый корпус откроется для приёма пациентов. На данный момент потребность в докторов удовлетворена. Здесь работают шесть врачей из "Юбилейного", а также несколько привлечённых специалистов. На должностях младшего медицинского персонала трудятся, в основном, студенты Братского медицинского колледжа.

Корпус к приёму больных полностью готов, мы можем принять

больных хоть завтра. Если мы не успеем найти дополнительных специалистов, там будут работать доктора из других корпусов, - добавила Любовь Воробьева.

В "Крылатый" поступают лёгкие и среднетяжёлые пациенты. Их привозят из горбольницы № 5, №3, Центральной районной больницы. Ежедневно 20-30 больных.

Раньше Центральная районная больница имела возможность делать не более 55 анализов в неделю, теперь мощности позволяют тестировать 110 пациентов. По словам персонала "Крылатого", ЦРБ работает очень оперативно, вечером берут анализы, утром результат готов.

В госпитале строго соблюдаются меры безопасности. Средства индивидуальной защиты, антисептики и всё необходимое поступает регулярно. Буквально на днях в учреждение пришла очередная партия, закупленная на средства субсидии из областного бюджета, на сумму 1 миллион 80 тысяч рублей.

Немаловажное условие безопасности - правильное зонирование. У каждого корпуса "Крылатого" есть четыре выхода. Зелёная, жёлтая и красная зона расползены так, что пациенты никогда не пересекаются. Никак не общаются между собой и доктора из разных бригад.

Пациенты стали намного тяжелее, очень много внебольничных пневмоний. Все здесь имеют какую-то степень поражения лёгких, хотя ещё летом заболевание часто протекало бессимптомно. Сейчас и препаратов назначается больше. Это и капельницы, и уколы, и агрессивная терапия антибиотиками.

Братчане, пожалуйста, пользуйтесь средствами индивидуальной защиты. Инфекция сейчас очень тяжёлая, перекрёстная, она вирулентна (то есть более заразна), от вас зависит, заболеете ли вы или нет, - прокомментировала сложную ситуацию Любовь Воробьева.

По материалам пресс-службы администрации города Братска

Как стать донорами

Из-за уменьшения числа доноров и закрытия на карантин некоторых станций переливания крови, в Приангарье возможен дефицит крови и её компонентов, говорят специалисты. Жителей нашей области, включая братчан, приглашают стать донорами крови.

мировать и поддерживать в достаточном количестве нормативный запас. Для того чтобы стать донором, нужно позвонить в регистратуру городской станции переливания крови по телефону 42-84-18. Вся информация есть и на сайте учреждения.

Донором может стать любой

5,5 л. В среднем в организме взрослого человека содержится приблизительно 5,5 л. крови.

10-15% Быть донорами могут 10-15% населения, но фактически здоровых доноров в 2-3 раза меньше.

15 минут Забор цельной крови у одного донора длится 15 минут.

14 июня Всемирный день донора крови.

МОЖЕТ ТОЛЬКО ЧЕЛОВЕК

ЧТО ВЫ ЗНАЕТЕ О ДОНОРСТВЕ КРОВИ?

За одну процедуру сдачи крови в среднем выделяется не более 450 мл крови. Поэтому это не опасно для здоровья и не вызывает дискомфорта.

У каждого третьего жителя Земли в течение жизни возникает потребность в переливании донорской крови.

Организм быстрее восстанавливается в результате кроволетания, поэтому доноры в большинстве своем, активны и жизнерадостны люди.

здоровый человек старше 18 лет. Но существует ряд ограничений. Главные из них следующие. Если человек перенёс какие-то особо опасные инфекции, передающиеся через кровь, например, у него ВИЧ, гепатит, туберкулёз, сифилис, то это - абсолютные противопоказания. Если же человек перенёс пневмонию или COVID-19, сдавать кровь можно через месяц после выздоровления. Если переболел ОРВИ, то через две недели.

В целом по региону количество кровосдач уменьшилось на 40 донаций в день. Это связано с эпидемиологической обстановкой. Кто-то из числа постоянных доноров заболел. Кто-то находится на самоизоляции. Есть и такие, кто сегодня воздерживается от посещения медучреждений, опасаясь заразиться COVID-19.

Что же касается закрытия станций переливания крови на карантин, то в настоящее время по этой причине не работают филиалы в Усолье-Сибирском и Усть-Илимске, так как в учреждениях выявлены случаи заражения работников коронавирусной инфекцией.

Пока в Приангарье отсутствует дефицит крови и её компонентов. Но стоит задача постоянно фор-

По материалам пресс-службы администрации города Братска



2021-й бюджет объявлен

Владимир Путин дал поручение правительству РФ совместно с правительствами Иркутской области и Республики Бурятия проработать вопрос о проведении в Российской Федерации в следующем году Года Байкала. До 1 декабря главе государства должен быть представлен доклад. Информация об этом опубликована на официальном сайте Президента России.

Новые правила финансирования охраны озера

Премьер-министр России Михаил Мишустин утвердил правила финансирования охраны озера Байкал и защиты прилегающих территорий от воздействия техногенных и природных факторов. Об этом сообщается в материалах Кабмина.

Ранее подобные правила были прописаны в федеральной целевой программе "Охрана озера Байкал". Однако срок действия этого документа заканчивается в 2020 году. Теперь порядок субсидирования утверждён в государственной программе "Охрана окружающей среды".

Сергей Иванов, губернатор Иркутской области Игорь Кобзев, председатель комитета Государственной Думы по природным ресурсам, собственности и земельным отношениям Николай Николаев, а также представители руководства Минприроды, Росприроднадзора, МЧС, Минэкономразвития, Минфина, Роспотребнадзора, Росреестра, госкорпорации "Росатом", Российской академии наук и другие.

Заместитель председателя правительства сообщила, что необходимо оперативно организовать работы на БЦБК по аналогии с успешным опытом на площадке бывшего Усольехимпрома. Предстоит разработать план первоочередных

заброшенных промышленных площадок, которые оказывают негативное воздействие на окружающую среду, является одной из ключевых задач нацпроекта для реализации, поставленных Владимиром Путиным национальных целей развития страны до 2030 года.

К бывшему ОАО "БЦБК" относится около 300 объектов недвижимости, включая 45 объектов, содержащих отходы производства и потребления предприятия. Наибольшую опасность для озера Байкал - объекта Всемирного природного наследия ЮНЕСКО - представляют 12 карт-накопителей отходов ОАО "БЦБК" с общей массой накопленных производственных отходов более 6,2 млн. тонн, содержащих шлам-лигнин, сточные воды и золы, а также очистные сооружения, пруды-отстойники, канализационные очистные сооружения Байкальска.

Прежде всего, предстоит создать систему селезащиты, локальные очистные сооружения для очистки надшламмовых и дренажных вод на картах, а также провести рекультивацию карт путём создания непроницаемых экранов на подземных горизонтах и на поверхности. Кроме того, предстоит снизить класс опасности отходов от деятельности промпредприятия с применением наиболее экологичных решений. По поручению вице-премьера Виктории Абрамченко, необходимо обеспечить проведение РАН научного сопровождения работ по оценке технологических решений по утилизации и обезвреживанию отходов ОАО "БЦБК", отбор должен быть проведён при участии Росприроднадзора.

Байкальский целлюлозно-бумажный комбинат введён в эксплуатацию в 1966 году. Город Байкальск построен одновременно с комбинатом на южном берегу озера Байкал в 147 км от Иркутска. 14 сентября 2013 года ОАО "Байкальский ЦБК" прекратил производственную деятельность. На комбинате функционируют только социально значимые объекты. Технология производства целлюлозы на БЦБК характеризовалась большим количеством отходов шлам-лигнина, объём которых превышал объём продукции. Кроме того, ТЭЦ комбината образовывала значительное количество золы, которая также складывалась в карты.

Итак, БЦБК закрыли в 2013 году, в 2015 году должна была начаться рекультивация отходов комбината, однако проект был приостановлен (в связи со сменой губернаторской команды в Иркутской области). В декабре 2017 года министерство природных ресурсов и экологии Иркутской области заключило контракт с "Росгеологией" на выполнение работ по ликвидации последствий негативного воздействия отходов ОАО "БЦБК" на основании распоряжения правительства Российской Федерации. Проектная документация по мероприятию разработана на основании государственного контракта, заключённого Минприроды России с ООО "ВЭБ Инжиниринг". В июне

2020 года стало известно, что контракт с Росгеологией расторгнут, работами займётся ООО "ГазЭнергоСтрой-Экологические технологии". В этом году компания начала понижать уровень надшламмовых вод, однако затем стало известно, что на комбинате снова меняется подрядчик. Теперь ликвидацией отходов займётся ФГУП "Федеральный экологический оператор" (подразделение госкорпорации "Росатом"). Распоряжение об этом в начале ноября подписал премьер-министр РФ Михаил Мишустин. Сменить исполнителя работ на площадке БЦБК Президенту РФ Владимиру Путину предложила вице-премьер Виктория Абрамченко, курирующая в правительстве экологию. ФЭО станет четвёртым подрядчиком по ликвидации накопленного вреда и рекультивации целлюлозно-бумажного комбината с 2013 года, когда была остановлена его деятельность.

Отходы БЦБК обещают ликвидировать до 1 января 2024 года. При этом комитет по природным ресурсам, собственности и земельным отношениям Госдумы предлагает внедрить специальный законодательный механизм, который позволит провести работы по устранению ущерба от деятельности Байкальского целлюлозно-бумажного комбината (БЦБК).



Не навредить

План совместных мероприятий по охране окружающей среды на Байкальской природной территории при строительстве и реконструкции объектов инфраструктуры БАМа и Транссиба утверждён ОАО "РЖД" и Министерством природных ресурсов и экологии РФ.

Как сообщает пресс-служба МПР, по инициативе ОАО "РЖД" в него вошли мероприятия по охране животного и растительного мира центральной экологической зоны озера Байкал. Среди них восстановление 20 га лесных насаждений и привлечение пожарных поездов к тушению лесных пожаров вблизи железнодорожной инфраструктуры, а также организация и участие в различных просветительских мероприятиях на темы сохранения природы и экологического просвещения.

План предполагает создание информационно-аналитической платформы видеорегистрации, сбора, обработки и анализа результатов экологического мониторинга и контроля и интеграцию этой платформы в единую систему экологического мониторинга для контроля при проведении работ в Байкальской экологической зоне.

Также в план включены мероприятия по охране центральной экологической зоны Байкальской природной территории, в числе которых очистка береговой линии озера Байкал на участках от посёлка Байкал до посёлка Таловка (361 км), снижение негативного воздействия на территории памятников природы регионального значения "Слюдянское озеро" и "Мыс Шаманский" (за пределами террито-

рии памятников) путём оборудования площадок для сбора твёрдых бытовых отходов, установка биотуалетов, а также установка контейнеров для раздельного сбора мусора на десяти станциях и остановочных пунктах Кругобайкальской железной дороги и на станциях БАМа и Транссиба, расположенных на Байкальской природной территории, на которых запланированы строительные-монтажные работы в рамках проекта реконструкции магистрали.

В рамках мероприятий по охране атмосферного воздуха в центральной экологической зоне озера Байкал запланирован перевод 14 пунктов обогрева путей рабочих с отопительных печей на электрообогрев. Для защиты водных ресурсов будут построены и модернизированы действующие очистные сооружения хозяйственно-бытовых сточных вод, стройплощадки оборудуют пунктами мойки. Предполагается также ряд других мер.

Напомним, летом, после принятия закона, разрешающего сплошные рубки в районе объектов транспортной инфраструктуры, РЖД и федеральный МПР подписали соглашение о сотрудничестве в вопросах экологии. Также соглашение и меморандум подписали РЖД и власти Иркутской области.



Правительство, как и прежде, будет выделять субсидии регионам, чтобы покрыть их расходы на природоохранные мероприятия. Эти средства можно направлять на строительство объектов инженерной защиты, берегоукрепительных и очистных сооружений, на ликви-

лидационных мероприятий, организовать систему экологического мониторинга, а также разработать план социально-экономического развития Байкальска.

Мероприятия, направленные на ликвидацию накопленного экологического вреда окружающей среде



дацию загрязнений на прилегающих территориях.

Государственная программа "Охрана окружающей среды" утверждена российским правительством в 2014 году. Её цель - снижение негативного воздействия на природу, ликвидация вреда, нанесённого окружающей среде, улучшение экологии.

Ликвидация отходов БЦБК
Вице-премьер РФ Виктория Абрамченко утвердила состав межведомственной группы по ликвидации отходов БЦБК. Об этом сообщает пресс-служба федерального Кабмина.

Рабочая группа будет формировать и в последующем реализовать план мероприятий по ликвидации накопленного экологического вреда на территории Байкальского целлюлозно-бумажного комбината.

В состав межведомственной группы вошли специальный представитель Президента России по вопросам природоохранной деятельности, экологии и транспорта

в результате деятельности открытого акционерного общества "Байкальский целлюлозно-бумажный комбинат", проходят в рамках нацпроекта "Экология". По словам Виктории Абрамченко, ликвидация



Г о д о м Б а й к а л а



ность этих предприятий до 2 млрд. личинок в год.

Мальки хариуса

В 2020 году в озеро Байкал и впадающие в него реки в Бурятии выпустили 407 тысяч мальков хариуса. Об этом сообщает пресс-служба республиканского Минсельхоза.

Воспроизводством хариуса с 2018 года в республике занимаются рыболовные заводы: Баргузинский, Селенгинский экспериментальный, Большереченский, а в 2020 году присоединилось к процессу подращивания молоди хариуса и Гусиноозерское осетровое

представителями коренных малочисленных народов региона для личных нужд, а также на подлёдный лов. Норма добычи ограничена 5 кг в сутки на одного человека. То есть любительский и спортивный вылов байкальского омуля весной и осенью, в том числе, "на подсветку" с судов, запрещён полностью.

Ранее сообщалось, что возобновить ловлю омуля, по осторожным оценкам, можно будет в 2023-2024 годах. Позже Росрыболовство подтвердило вероятные сроки 2023-2025 годы. Прогнозы по отмене



рыбоводное хозяйство.

В 2018 году специалистами Главрыбвода в экспериментальном режиме на Баргузинском рыболовном заводе отработывалась технология получения оплодотворённой икры и подращивания молоди хариуса.

Эксперимент дал свои плоды: в 2019 году выпущено около 300 тысяч штук молоди хариуса средней навеской от 0,5 до 5 грамм. А в 2020 году общее количество молоди хариуса составило 407 тысяч особей. В планах Главрыбвода при соответствующем наращивании мощностей достичь планки в полмиллиона особей этой ценной породы рыб.

Также за последние годы существенно выросло воспроизводство сазана, байкальского осетра, который занесён в Красную книгу, а также байкальского эндемика - омуля. В 2020 году Байкальский филиал ФГБУ "Главрыбвод" заложил на инкубацию свыше 1 миллиарда штук оплодотворённой икры для восстановления запасов байкальского омуля.

Напомним, с 1 октября 2017 года введён запрет на промышленный вылов омуля. Он не распространя-

запрета на добычу омуля, в том числе, основываются на весьма позитивных показателях. Во-первых, напомним, весной на реке Селенга, где в основном нерестится омуль, скатилось рекордное число личинок: 1,2 миллиарда личинок омуля, что равно числу за последние пять лет. Во-вторых, бурятские рыбозаводы, которые занимаются разведением эндемика, перевыполнили госзадание и в прошлом году выпустили в Байкал 521 миллион мальков вместо запланированных 450 миллионов.

Кроме того, Росрыболовство регулярно проводит молекулярно-генетические исследования и раннюю диагностику заболеваний рыб и планирует провести реконструкцию двух рыболовных заводов в республике Бурятия, сформировать мобильный комплекс рыбоохраны. Это позволит предупредить массовые заболевания рыб заводского происхождения, увеличить выпуск личинок и молоди омуля и осетра к 2024 году до 2 млрд. штук, и в итоге обеспечить восстановление запасов ценных видов водных биоресурсов.



Птицы

На станции кольцевания птиц "Байкальская" (Бурятия) в 2020 году окольцевали 5 тысяч 712 особей 100 видов птиц. Об этом сообщается на странице учреждения в соцсети "ВКонтакте".

- Этот год был сложным для всех, и для станции кольцевания птиц "Байкальская" в том числе. Природа подкидывала нам сюрпризы. В апреле мы пережили нашествие синехвосток (121 особь за день!), а в мае - чижей (770 штук за месяц!), - рассказали специалисты станции. - Впервые у нас рядом с домиком загнездилась ушастая сова, самку и четырёх из шести птенцов мы радостно окольцевали. А потом до середины июля по ночам радостно не спали, слушая перекличку этих самых птенчиков. В конце июля часть территории станции затопило. Пострадали, в том числе, и некоторые паутинные сети, и половину сезона сотрудники работали "не покладая болотных сапог". Наверное, поэтому в списке окольцованных птиц этого года у нас аж четыре чирка-свистунка. В целом самыми многочисленными окольцованными в 2020 году видами стали чижи - 822 особи, сибирские жуланы - 541 особь, синехвостки - 485 особей.

Заметили сотрудники и новые для станции виды: в августе в сети попался солончаковый жаворонок, в конце апреля - пролетал беркут, в августе повстречали черноголовую трясогузку, на затопленных сетях видели зимородка, а на поле у рыбачинской ловушки - кроншнепа. В сентябре в окрестностях станции отмечился балобан, а в октябре - сапсан. Кроме того, в этом году сотрудники впервые держали в руках ворона, хотя он был домашним, а также три больших чечевицы, приехавших из Слюдянки, были окольцованы и выпущены в окрестностях станции.

"Столовые" для пернатых в Байкальском заповеднике объявили открытым сезон работы "птичьих столовых". Об этом сообщает пресс-служба учреждения.

Сотрудники Байкальского заповедника ежегодно с наступлением морозного периода начинают наполнять птичьи кормушки, расположенные у экологической тропы в посёлке Танхой.

Увеличивается и количество сторонников этого хорошего дела - друзей Байкальского заповедника: дети и взрослые стараются поддерживать птиц в сложный период. Кто-то устанавливает кормушки у себя дома, кто-то ведёт исследование, чтобы подкормка птиц проводилась правильно, кто-то снабжает семечками и орехами домики - кормушки в окрестностях центральной усадьбы заповедника.

Специалисты отмечают, что зи-

- личинки насекомых, спрятавшихся в стволах и почках деревьев и кустов. Однако этой пищи пернатым не хватает, из-за чего до весны доживают не все.



Лучше всего для кормления птиц подходят просо, овес, пшеница - наиболее универсальный корм, который привлекает птиц, питающихся различными семенами и злаками. Семена подсолнечника - универсальный корм для зимующих птиц. Большое количество растительных жиров, содержащихся в них, являются важным источником пополнения энергии в условиях зимних холодов. Сало, мясо - также можно использовать для зимней подкормки птиц. Их очень любят некоторые виды. Но стоит помнить, что эта пища должна быть несолёной и не подвергаться термической обработке. Эту подкормку нужно размещать таким образом, чтобы она не досталась воронам, сорокам, галкам, кошкам и собакам. Обычно её подвешивают на верёвочках около кормушек или на специальные жердочки в птичьих кормушках. Сушеная рябина и боярышник - нужно заготовить и высушить заранее, с осени. Они привлекают самых красивых зимних пернатых представителей - снегирей и свиристелей. Семена клёна и ясеня - их семена ещё называют крылатки. Они большей частью облетает с деревьев осенью и становятся недоступными для птиц. Крылатки собирают осенью и вывешивают на кормушки. Шишки, желуди, орехи являются основным рационом некоторых птиц. Заготовив их осенью, можно привлечь к своей птичьей кормушке дятлов и соек.

медвежат у медведицы - не такая уж и редкость. Такое встречается примерно в 37% случаев, но не все детеныши выживают в первый год жизни, самый трудный и опасный,

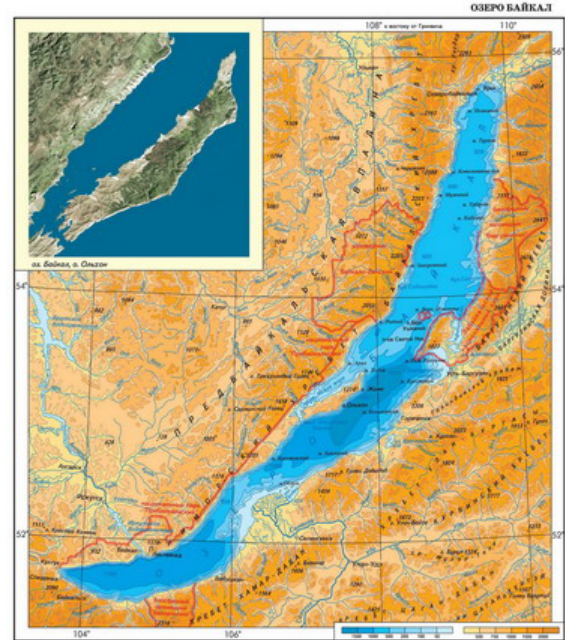
- отмечают в "Заповедном Прибайкалье".

Как отмечают сотрудники нацпарка, в этой медвежьей семье к середине осени все малыши остались живы. Они выглядят здоровыми и одинаково хорошо упитанными, а значит, имеют все шансы благополучно перезимовать.

Напомним, сейчас медведи, обитающие на территории Байкало-Ленского заповедника, ушли в спячку. Их сородичи, которые находятся ближе к воде, ещё могут бодрствовать, но их немного.

Остров Ольхон

На острове Ольхон начали рекультивировать овраги, образовавшиеся в районе мыса Бурхан. Об этом сообщается на странице проекта



"Чистые берега" в соцсети "Фейсбук".

- Почему именно овраги стали объектом внимания проекта "Чистые Берега"? Речь об этом шла 40 лет, но лишь в последние несколько лет резко выросшая антропогенная нагрузка на остров стала причиной стремительного разрушения береговой зоны, - поясняют организаторы. - Фактором, который усиливает процесс образования оврагов, является вытаптывание растительного покрова с образованием сети тропинок и площадок.

Наблюдения последних трёх лет показывают, что сеть оврагов разрастается, они становятся шире.

Сейчас овраги представляют собой окаменевшую почву, хотя на соседних участках, ограждённых от пешеходов, произрастают растения, в том числе и цветущие. Ожидается, что после рекультивации в оврагах тоже появится растительность. Для этого их засыпят, восстановят плодородный слой, высадят травы для задернения поверхности, а также кустарники и деревья, характерные для этой местности. Это поможет закрепить корневую систему засыпанных грунтов.

Процесс рекультивации одобрен экспертами "Заповедного Прибайкалья".

По материалам иркутских информационных агентств подготовила Маргарита ИСАКОВА



мой птицы часто погибают именно из-за голода, поэтому так важно помочь им пережить трудное время, когда природный корм практически недоступен. Сам по себе холод не так опасен, как сочетание его со снегом или гололёдом, преграждающим путь к их обычной пище. Зимующие птицы умеют добывать для себя природный корм

Многодетная медведица

В Береговом лесничестве Ольхонского района в конце сентября фотоловушка зарегистрировала медведицу с тремя маленькими медвежатами. Об этом сообщает пресс-служба "Заповедного Прибайкалья".

- В Прибайкальском национальном парке появление сразу трёх



ФЭИС: олимпиада для школьников



Факультет экономики и строительства БрГУ приглашает принять участие в дистанционной олимпиаде "STROYмания" для школьников 10-11 классов и учащихся учреждений среднего профессионального образования.

Участники и победители олимпиады получают сертификаты и дипломы, учитывающиеся как личные достижения абитуриента и дающие дополнительные баллы при поступ-

лении на факультет экономики и строительства БрГУ по направлению подготовки "Строительство".

Бланки с ответами должны быть высланы участниками олимпиады до 20 декабря 2020 г. включительно на электронный адрес: feis_brgu@mail.ru.

Подведение итогов олимпиады состоится 25 декабря 2020 г.

Бланк ответа и задание размещены на сайте БрГУ, за дополнительной информацией обращаться к координаторам олимпиады: Кобзова Анна Викторовна, 8-914-916-71-11 и Кульгина Лариса Александровна, 8-983-407-88-02.

Информация ФЭИС

Конкурс новогодних игрушек



Дорогие студенты и преподаватели! Братский государственный университет объявляет полюболюбивший вузовским сообществом конкурс на изготовление ёлочных новогодних игрушек.

Сделанные своими руками игрушки приносите в отдел внеучебной работы со студентами. Поста-

руйтесь это сделать до 8 декабря, потому что возле третьего корпуса будет устанавливаться традиционная новогодняя ёлка, вот как раз её-то и украсят ваши творения.

Дополнительную информацию можно узнать по телефону 344-000, добавочный 374.

Готовятся призы всем участникам конкурса!

Отдел внеучебной работы со студентами

Конкурс поэтического перевода

Гуманитарно-педагогический факультет, кафедра правоведения и иностранных языков Братского государственного университета в рамках популяризации английского языка проводит традиционный конкурс поэтического перевода среди обучающихся школ, лицеев, гимназий, колледжей, вузов.

Участникам конкурса предлагается перевести стихотворение с английского языка на русский, сохраняя его форму, размер, содержание и стиль. Текст стихотворения можно найти на сайте БрГУ.

Работы участников конкурса принимаются в электронном виде



до 7 декабря по e-mail: forlang@brstu.ru с указанием полного ФИО участника, наименования образовательного учреждения, ФИО курирующего преподавателя английского языка.

Дополнительная информация представлена в Положении, размещённом на сайте БрГУ.

**НЕ ПОЗДНЕЕ
1 ДЕКАБРЯ
НЕОБХОДИМО УПЛАТИТЬ
ИМУЩЕСТВЕННЫЕ НАЛОГИ
ФИЗИЧЕСКИХ ЛИЦ**

Звоните на "горячую линию"

25 ноября 2020 года в рамках всероссийской недели консультаций, проводимой Федеральной кадастровой палатой, в Приангарье кадастровая палата региона проведёт "горячую линию" по вопросам сделок купли-продажи недвижимости. Эксперты ответят на вопросы граждан о проведении действий с недвижимостью, необходимых документах для регистрации жилья, а также способах проверить собственность перед покупкой.

Проведение "горячей линии" позволит гражданам разобраться в нововведениях, касающихся недвижимости, а также способах обезопасить себя при проведении сделок.

Специалисты кадастровой палаты ответят:

Как определить собственника земельного участка?

Как узнать владельца объекта недвижимости по адресу?

Как использовать материнский капитал?

Как получить сведения об ограничениях на объект недвижимости?

Как узнать кадастровую стоимость объекта недвижимости?

Какие документы нужно подать собственнику недвижимости при смене фамилии?

И перечень вопросов не исчерпан. Проведение тематических "горячих линий" Федеральной кадастровой палатой становится регулярным. С помощью такого способа граждане со всей страны могут получить разъяснения специалистов по наиболее актуальным вопросам.

25 ноября 2020 года звонки жителей Иркутской области будут приниматься с 9.00 до 16.00 часов по телефону: 8(3955)58-15-74 (доб. 2238).

Энергетики: День открытых дверей

Братский государственный университет совместно с руководителем энергетического бизнеса En+ Group, руководителями ЕвроСибЭнерго-гидрогенерация, Байкальской энергетической компанией, Иркутской энергосетевой компанией, ЕвроСибЭнерго-инжиниринг и ректором ИРНИТУ 21 ноября в 15:00 проводит энергетический день открытых дверей с целью профессиональной ориентации учащихся школ города Братска.

Мероприятие - в дистанционном формате. Ссылка для подключения: <https://us02web.zoom.us/j/82349988637>.

Создавая будущее вместе

ЭНЕРГЕТИЧЕСКИЙ ДЕНЬ ОТКРЫТЫХ ДВЕРЕЙ
21.11.2020
Подключайся с 15:00
<https://us02web.zoom.us/j/82349988637>

ЗАДАЙ вопросы ректору ИРНИТУ, БрГУ будущему работодателю!
УЗНАЙ где учиться, чтобы получить работу в сфере энергетики!

А ТАКЖЕ: розыгрыш призов!

СПИКЕРЫ:

- руководитель энергетического бизнеса En+ Group,
- руководители ключевых бизнесов En+ Group (ЕвроСибЭнерго-гидрогенерация, Байкальская энергетическая компания, Иркутская энергосетевая компания, ЕвроСибЭнерго-инжиниринг),
- ректоры ИРНИТУ, БрГУ.

МЫ ПРЕДЛАГАЕМ

ДЛЯ ШКОЛЬНИКОВ И АБИТУРИЕНТОВ:

- бесплатную подготовку к ЕГЭ
- льготное поступление в колледж / университет на специальности энергетического профиля
- Дополнительные стипендии и гарантированное трудоустройство, при котором:
 - зарплата на старте 26-40 т.р. + соц. пакет,
 - жилищные программы: оплата жилья для молодых людей, социальное жилье, ипотеки,
 - профессиональное развитие, карьерный рост, наставничество и многое другое!

ДЛЯ ШКОЛ:
Партнёрство с одной из крупнейших энергетических компаний страны - En+ Group
Скачать буклет: https://www.istu.edu/upload/iblock/102/EnoSibEnergobuket_2020.pdf

Лучший доброволец Иркутской области

Идёт приём заявок для участия в областном конкурсе "Лучший доброволец Иркутской области". Для участия нужно до 20 ноября заполнить заявку: <https://forms.gle/58DUeGinqM75jBU19>

Конкурс проводится для добровольцев (волонтеров), специалистов по работе с молодёжью и руководителей добровольческих (волонтерских) объединений по номинациям:

- "Лучший руководитель добровольческого (волонтерского) объединения";

- "Лучший медиаволонтер";
- "Лучший событийный волонтер";
- "Лучший медицинский волонтер";
- "Лучший волонтер культуры";
- "Лучший волонтер школьного отряда";
- "Лучший волонтер в сфере патриотического воспитания";
- "Лучший эко-волонтер";
- "Лучший социальный волонтер";
- "Лучший волонтер в сфере профилактики социально-негативных явлений";
- "Лучший волонтер в сфере культуры безопасности и ЧС";
- "Лучший специалист по работе с молодёжью";

по 2 номинациям для добровольческих (волонтерских) объединений:

- "Лучший школьный волонтерский отряд";

- "Лучший муниципальный волонтерский центр".

Решения о допуске к участию будут приняты до 8 декабря, итоги конкурса - до 31 декабря. По всем вопросам обращаться в ОГКУ "ЦСИУМ" по адресу: г.Иркутск, ул. Карла Маркса, 47, каб. 118, тел. 8 (3952) 20-35-37 или по адресу электронной почты: dobro@mmp38.ru.

Садоводам об оформлении в собственность домов

У жителей Иркутской области может появиться возможность воспользоваться "дачной амнистией" ещё в течение пяти лет. В Госдуму внесён законопроект, продлевающий срок её действия до 1 марта 2026 года.

Согласно действующему законодательству размещение жилых домов на садовых участках допускается. На огородных участках строить какие-либо жилые строения нельзя, только временные постройки для хранения инструментов и урожая. Кроме того, существует такое понятие, как "садовый дом". Это здание сезонного использования, предназначенное для временного пребывания и не предназначенное для постоянного проживания.

Перед началом строительства или реконструкции жилого или

садового дома требуется уведомить об этом орган местного самоуправления. После этого нужно в течение семи рабочих дней дождаться ответного уведомления от местной администрации о том, что дом соответствует установленным параметрам и допустимо его строить или реконструировать. Право действует в течение десяти лет. О завершении этого процесса также нужно сообщить местным властям.

Так называемая в народе "дачная амнистия" - возможность оформить свою собственность на жилые и садовые дома, расположенные на садовых земельных участках, в упрощённом порядке: при наличии права на земельный участок потребуется только технический план и декларация, составленная владельцем, без на-

правления уведомлений о планируемых строительстве или реконструкции, а также об их окончании. На сегодняшний день такой упрощённый порядок регистрации действует до 1 марта 2021 года. Осталось меньше полугода, чтобы успеть оформить свои права по такому порядку", - отметила эксперт Кадастровой палаты (КП) по Иркутской области Светлана Иванова.

"Дачную амнистию" начали применять 14 лет назад, в 2006 году. Учитывая большой спрос у населения, срок применения упрощённого порядка регистрации неоднократно продлялся. По мнению законодателей, увеличение срока "дачной амнистии" ещё на 5 лет поможет осуществить постепенную адаптацию населения к новым условиям строительства.

Пресс-служба КП по Иркутской области

Единый платёж

Граждане могут уплачивать налог на имущество, транспортный и земельный налоги, налог на доходы физических лиц (при отсутствии у работодателя возможности удержать исчисленную сумму налога - п. 6 ст. 228 НК РФ) при помощи единого налогового платежа (ЕНП) без квитанций и налоговых уведомлений. Это аналог электронного кошелька в "Личном кабинете налогоплательщика для физических лиц". Причем формировать его можно в любое время, в том числе несколькими платежами (для этого необходим только ИНН) - что позволяет до наступления срока уплаты, который для всех этих налогов заканчивается 1 декабря, накопить необходимую сумму.

В этом году к числу уплачиваемых налогов не только добавлен НДФЛ, но и изменились сроки проведения зачета ЕНП в счет предстоящих платежей. В пер-

вую очередь, из средств единого налогового платежа производится погашение недоимки и задолженности (при их наличии). Зачет в счёт предстоящих платежей будет произведен в течение 10 дней со дня направления налогоплательщику налогового уведомления, если единый налоговый платёж был уплачен ранее. Если ЕНП осуществлен после направления налогового уведомления, то зачет производится со дня поступления платежа в бюджетную систему. Налоговая служба самостоятельно распределит данные средства по соответствующим счетам.

Также заплатить налоги можно с помощью электронного сервиса "Уплата налогов и пошлин" на сайте ФНС России (www.nalog.ru) в разделе "Физическим лицам", в том числе заполнить платежное поручение и за третьих лиц. Единый налоговый платёж доступен в "Личном кабинете налогопла-

тельщика для физических лиц" и в данном сервисе.

Подключиться к "Личному кабинету налогоплательщика для физических лиц" можно в любой налоговой инспекции или в МФЦ, предъявив паспорт, или через Единый портал госуслуг, а также при наличии электронной подписи. "Личный кабинет" позволяет общаться с налоговой службой прямо из дома или офиса, не посещая инспекцию. Налогоплательщик может получать информацию и решать все вопросы начисления и уплаты налогов, сдавать декларацию 3-НДФЛ и заявлять налоговые вычеты через интернет, с соблюдением режима конфиденциальности.

Справки по телефону 8-800-222-2222 (звонок бесплатный).

Все сервисы ФНС на www.nalog.ru. Иди в ногу со временем!

Светлана АМИРОВА, начальник МИФНС №15