

НОВОСТИ

Ураза-байрам пройдет в режиме онлайн

Ураза-байрам в нынешнем году, 24 мая, будет отмечаться по аналогии с православными Пасхой. Также решение было принято в консультации с духовными лидерами.

Татьяна СЕРГЕЕВА. В понедельник - выходной

24 мая мусульмане всего мира отмечают Ураза-байрам. В республике он объявлен нерабочим праздничным днем. Поскольку в этом году религиозный праздник совпадает с воскресеньем, то выходным днем будет также и понедельник, 25 мая.

Елена СТАСОВА. еры - и этим казано!

За последние несколько лет в Башкортостане активно развивается профессиональное образование. В частности, в последние годы активно развивается профессиональное образование в сфере информационных технологий.

Президента Федерации в Башкортостане

Президент Федерации в Башкортостане улет, что в связи с коронавирусом прием очно-очередными органами власти органов проводится в режиме онлайн.

роже денег

идентификация в скоростном режиме в связи с экстренными мерами по борьбе с распространением COVID-19.

элях керемачо

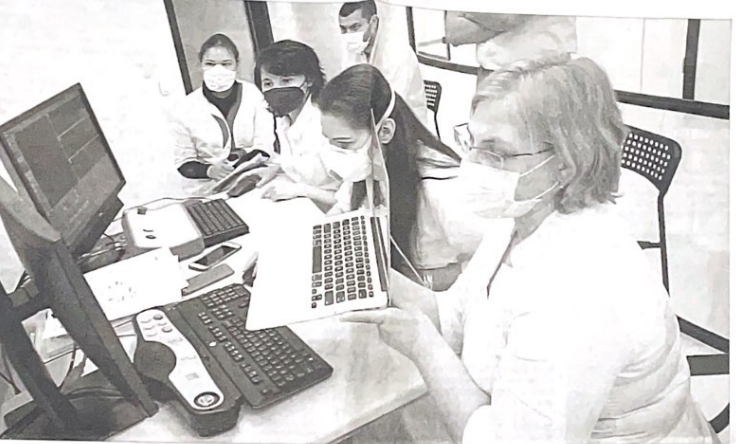
лях керемачо - это традиционный татарский напиток, который готовится из пшеничной муки и воды.

такой день

Такой день - это день, когда человек чувствует себя лучше, чем обычно, и его настроение улучшается.

Впервые в России

ТЕРАПИЯ БУДУЩЕГО: БЕЗ БОЛИ, БЕЗ КРОВИ, БЕЗ НАРКОЗА



В России успешно прошла первая в истории уникальная операция, которая позволила пациенту с болезнью Паркинсона освободиться от мучительного тремора. И самое радостное в этой новости то, что победу над тяжелым осложнением болезни одержали врачи уфимской клиники.

Сабит Садыков всю свою жизнь проработал в селе ветеринаром. Он пользовался большим уважением сельчан, потому что был профессионалом своего дела. Когда же он заболел болезнью Паркинсона, его жизнь изменилась.

Теперь этот уникальный метод доступен россиянам, а за границей такие операции проводятся уже не первый год. Профессор Шамиль Махмутович Сафин, заведующий кафедрой нейрохирургии и медицинской реабилитации Башкирского государственного медицинского университета, заведующий отделением нейрохирургии ГКБ имени Гумера Куватова, главный внештатный нейрохирург Минздрава РФ, наблюдал за операцией из дома.

Благодаря фильму у захотела стать врачом, верила, что у нас да-нибудя тоже появится подобное устройство, - рассказывает Резида Галимова. - Я стала доктором. Но помощ, которому мы оказывали в нейрохирургическом отделении люди, совсем не была похожа на ту, что я запомнила с детства. Она была сопряжена с болью, длительностью лечения и долгим восстановлением пациента. Каково же было мое удивление, когда два года назад такое устройство появилось.

В Белебее, Белорецке, Благовещенске, Кумертау и Нефтекамске ежедневно изготавливают около 18 тысяч таких изделий. Так, например, в Благовещенске краевые пандусы производят и выпускают муниципальное учреждение «Смена» и 6 компаний предпринимателей в Благовещенске. А вот нефтянское ОАО «Искра» прежде выпускало искусственную кожу, тентовые материалы, термостойкие материалы, поликарбонат, армированные стеклопластиковые материалы и т.д.

ПОПРАВКИ К КОНСТИТУЦИИ РФ

«Семья и дети - это богатство России»

Когда мы несколько месяцев назад активно обсуждали в обществе поправки к Конституции, было принято решение внести в Основной закон положение о том, что дети - важнейший приоритет государственной политики. И мы видим, что это сегодня не просто слова.

Первое - это помощь семьям. Это дополнительные выплаты на детей до 3 лет, повышение в 2 раза пособия по уходу за ребенком, выплата помощи в 10 тысяч рублей. Это все возможно только потому, что Россия, которая сегодня «строится заново», абсолютно точно социальное государство, которое четко и конкретно закреплено в поправках к Конституции. Вынесенные ИХ принятые россиянами делают кризисные перемены страны и общества.

Как сообщил Всероссийский институт общественного мнения (ВЦИОМ), большинство граждан считают предложенные Президентом меры по поддержке семьи и детства. 81 процент россиян уверены, что ситуация в стране находится под контролем Президента. Так считают 67 процентов соотечественников.

А вот что говорит председатель Общественной палаты Республики Башкортостан Ольга Панчикина. По словам Панчикиной, поправки к Конституции направлены на защиту семей, материнства, отцовства и детства, института брака как союза мужчины и женщины. Россияне понимают, что семья - это основа, на которой строится будущее страны.

ВЕЛЕНИЕ ВРЕМЕНИ

«С ещё большей ответственностью»

В Перечне производителей России, готовых поставить средства индивидуальной защиты от коронавируса, вошли 16 предприятий моногородов Башкортостана. Список сформирован Фондом развития моногородов совместно с операционной 835 РФ для оказания помощи соотечественникам в приобретении СИЗ от COVID-19.

В Белебее, Белорецке, Благовещенске, Кумертау и Нефтекамске ежедневно изготавливают около 18 тысяч таких изделий. Так, например, в Благовещенске краевые пандусы производят и выпускают муниципальное учреждение «Смена» и 6 компаний предпринимателей в Благовещенске.

В Уфе каштаны зацвели

В Уфе каштаны зацвели. Это событие отмечается с большим интересом жителями города. Каштаны зацвели раньше обычного, что связано с погодными условиями.

Гузель ЮСУПОВА.

Гузель ЮСУПОВА.

В России успешно прошла первая в истории уникальная операция, которая позволила пациенту с болезнью Паркинсона освободиться от мучавшего его на протяжении нескольких лет тремора. И самое радостное в этой новости то, что победу над тяжелым осложнением болезни одержали врачи уфимской клиники.

...Сабит Садыкович всю свою жизнь проработал в селе ветеринаром. Он пользовался большим уважением сельчан, потому что был профессионалом своего дела. Не каждый возьмется, например, провести буренке кесарево сечение. А он брался за любой сложный случай. Но в какой-то момент в жизни Сабита все изменилось. Болезнь Паркинсона лишила его возможности не то что работать: пенсионер не мог и за своими животными ухаживать. Тремор в правой руке нарастал, и наступил такой момент, когда мужчина уже с трудом выполнял простые действия. Так недолго и вовсе опустить руки, тем более что Сабит жил один.

На помощь пришла племянница. Она очень хотела помочь дяде и "прошерстила" весь интернет. Говорят, кто ищет, тот всегда найдет. И она обнаружила сайт одной уфимской частной клиники, прочитала, посмотрела видеоролики и поняла: вот то, что нужно ее родственнику.

Признаться, я о Международном медицинском центре имени Вячеслава Бузаева "Клиника интеллектуальной медицины" ничего не слышала. И немудрено, ведь центр не так давно открылся. Дружная сплоченная команда врачей два года готовилась к воплощению мечты - помочь человеку с тремором, при этом избавить его от страданий всего за несколько часов, безболезненно, бескровно и без наркоза. На сайте клиники есть видео с фрагментами этой операции, которую врачи называют терапией с использованием метода фокусированного ультразвука под контролем магнитно-резонансной терапии. Когда я смотрела это видео, то думала про себя: "А ведь эти кадры украсили бы любой фантастический фильм!"

Я видела - и каждый это может увидеть - как пациенту надевали на голову специальный шлем. И как его правая рука буквально ходила - да так, что сердце сжималось от боли и сострадания при виде этого. Как укладывали Сабита Садыковича на стол, включали МРТ.

- Аппарат МРТ во время терапии позволяет доктору видеть картинку головного мозга в реальном времени, - рассказывает директор клиники, нейрохирург, кандидат медицинских наук Резида Галимова, которая возглавила операцию. - Пациент укладывается на специальный стол со встроеным шлемом. Шлем уникальный, в нем 1024 ультразвуковых передатчика. Врачи с помощью специальной программы определяют количество звуковых волн, которые будут направлены именно на тот участок головного мозга, который отвечает за развитие тремора.

По словам Резиды Галимовой, терапия состоит из двух этапов. Оказывается, клетки обладают уникальной способностью: при нагреве до 40-45°C теряют свою функциональную активность, сохраняя при этом жизнеспособность. Именно эту особенность используют на первом этапе врачи. Пациент выполняет двигательные тесты, а доктор наблюдает, чтобы не было никаких осложнений и неврологических "выпаждений". Он осторожно проводит предварительный нагрев того участка головного мозга, который отвечает за развитие тремора. Как только нервные клетки испытывают температуру 45 °С, у больного уменьшается амплитуда тремора и двигательная активность конечности полностью восстанавливается. Только после того как доктор убеждается, что воздействие на мозг не вызывает никаких побочных эффектов со стороны нервной системы, он переходит на второй этап и завершает терапию. Уже через 3 часа пациент возвращается в палату, а к вечеру может уехать домой.



Теперь этот уникальный метод доступен россиянам, а за границей такие операции проводятся уже не первый год.

Профессор Шамиль Махмутович Сафин, заведующий кафедрой нейрохирургии и медицинской реабилитации Башкирского государственного медицинского университета, заведующий отделением нейрохирургии ГКБ имени Гумера Куватова, главный внештатный нейрохирург Минздрава РБ, наблюдал за операцией из дома. По известным причинам в те дни он находился в самоизоляции.

- Мы вынашивали эту идею лет 5, очень рады, что теперь она стала доступна пациентам в России. Терапия очень востребована, ведь болезнь Паркинсона и эссенциальный тремор сегодня - увы, не редкость среди пожилых людей, и статистика дает повод для тревоги и поиска путей лечения, - рассказывает Шамиль Махмутович. - И тут, видимо, судьба так счастливо сложилась, что наш молодой доктор Резида Маратовна Галимова прошла стажировку в США, узнала все, что нужно было узнать об этой бескровной, неинвазивной методике. Нашлись инвесторы, благодаря которым открылась клиника и было куплено новейшее оборудование. И, как видите, мы имеем первый хороший результат.

Важно сказать, что не все пациенты могут получить такую помощь. Для этого существует система отбора, определенные условия, чтобы операция стала эффективной. Например, с первым пациентом клиника вела переписку практически год, проводились необходимые исследования, анализы.

- То, что мы первые в России провели такую терапию - это приятно, ведь сегодня лечение тремора хирургическим путем - процесс достаточно сложный, инвазивный, с введением глубоких электродов в мозг, - объясняет Шамиль Махмутович. - Под кожу вживляется нейростимулятор, он дорогой, и батарейки нужно менять один раз в пять лет. Операция подходит под наркозом, пациент приходит в себя в реанимации. Поэтому терапию по новой, бескровной методике я считаю идеальной.

Профессор выразил надежду, что этот опыт станет хорошим примером для других клиник России. А в будущем эту методику можно применять, проводя лечение эпилепсии, опухолей мозга. В мире уже проводят в этой области научные исследования.

Недавно Сабит абий прислал своему доктору Резиде Галимовой, которую ласково называет "дочкой", видеозаписи из дома. Он счастлив и полон надежд, собрался делать ремонт.

Смотрю на нее - нежную, хрупкую молодую женщину - и думаю: а откуда в ней столько энергии, как удалось воплотить столь сложный проект в жизнь, да еще стать в России пионерами в этой области?

- Когда я была маленькой девочкой, посмотрела фильм про космос. Запомнилось устройство, которое позволяло людям выздороветь

без разрезов и наркоза. Благодаря фильму я захотела стать врачом, верила, что у нас когда-нибудь тоже появится подобное устройство, - рассказывает Резида Галимова. - Я стала доктором. Но помощь, которую мы оказывали в нейрохирургическом отделении людям, совсем не была похожа на ту, что я запомнила с детства. Она была сопряжена с болью, длительностью лечения и долгим восстановлением пациента. Каково же было мое удивление, когда два года назад такое устройство появилось.

- А вместе с этим появилось сильное желание реализовать свою мечту? Это настоящая победа.

- Что-то важное можно сделать лишь в команде, - уточняет нейрохирург. - И я благодарна всем, кто в ней работает.

Это рентгенологи Эльвира Закирова и Дмитрий Крехоткин; невролог Ольга Качемаева и рентгенохирург Игорь Бузаев; рентгенолаборант Татьяна Кавешникова, анестезиолог Агаш Беймирза-оглы Алышлов, Айвар Киреев, который анализировал все данные и обеспечил соединение двух команд. К проведению лечения онлайн подключились профессор Сергей Николаевич Иллариошкин, член-корреспондент РАН, заместитель директора по научной работе и руководитель отдела исследований мозга Научного Центра Неврологии, президент Национального общества по изучению болезни Паркинсона и расстройств движений из Москвы и наш уважаемый профессор Шамиль Махмутович Сафин.

На видеозаписи операции врачи говорили по-английски...

- Первую операцию мы должны были провести под чутким онлайн-руководством сотрудников компании Insightec - Paul Wragg из Великобритании, Tessa Case из Испании и Daniel Molchanov из России. Это компания, у которой мы закупили оборудование, - уточняет Резида Маратовна. - Но обстановка в мире, связанная с эпидемией, не позволила им приехать сюда. Поэтому наш коллектив сначала получил допуск к осуществлению терапии после онлайн-курса, а затем уже в процессе операции нас курировали - также онлайн - представители фирмы и дали хорошую оценку.

...А мы надеемся на то, что результату этой операции в республике порадуются все, и, возможно, событие это станет первым шагом к введению терапии уже в других лечебных учреждениях республики, выделению квот для операций. Тем более, как мы видим сегодня, руководство страны проявляет повышенную заботу о пожилых и людях, которые находятся в трудоспособном возрасте, но в силу определенных причин не могут вернуться к профессиональной деятельности.

Татьяна БАРАБАШ.

НА СНИМКАХ: идет операция.

Фото предоставлены "Клиникой интеллектуальной медицины".

В России успешно прошла первая в истории уникальная операция, которая позволила пациенту с болезнью Паркинсона освободиться от мучавшего его на протяжении нескольких лет тремора. И самое радостное в этой новости то, что победу над тяжелым осложнением болезни одержали врачи уфимской клиники.

...Сабит Садыкович всю свою жизнь проработал в селе ветеринаром. Он пользовался большим уважением сельчан, потому что был профессионалом своего дела. Не каждый возьмется, например, провести буренке кесарево сечение. А он брался за любой сложный случай. Но в какой-то момент в жизни Сабита все изменилось. Болезнь Паркинсона лишила его возможности не то что работать: пенсионер не мог и за своими животными ухаживать. Тремор в правой руке нарастал, и наступил такой момент, когда мужчина уже с трудом выполнял простые действия. Так недолго и вовсе опустить руки, тем более что Сабит жил один.

На помощь пришла племянница. Она очень хотела помочь дяде и "прошерстила" весь интернет. Говорят, кто ищет, тот всегда найдет. И она обнаружила сайт одной уфимской частной клиники, прочитала, посмотрела видеоролики и поняла: вот то, что нужно ее родственнику.

Признаться, я о Международном медицинском центре имени Вячеслава Бузаева "Клиника интеллектуальной медицины" ничего не слышала. И неумудрено, ведь центр не так давно открылся. Дружная сплоченная команда врачей два года готовилась к воплощению мечты - помочь человеку с тремором, при этом избавить его от страданий всего за несколько часов, безболезненно, бескровно и без наркоза. На сайте клиники есть видео с фрагментами этой операции, которую врачи называют терапией с использованием метода фокусированного ультразвука под контролем магнитно-резонансной терапии. Когда я смотрела это видео, то думала про себя: "А ведь эти кадры украсили бы любой фантастический фильм!"

Я видела - и каждый это может увидеть - как пациенту надевали на голову специальный шлем. И как его правая рука буквально ходуном ходила - да так, что сердце сжималось от боли и сострадания при виде этого. Как укладывали Сабита Садыковича на стол, включали МРТ.

- Аппарат МРТ во время терапии позволяет доктору видеть картинку головного мозга в реальном времени, - рассказывает директор клиники, нейрохирург, кандидат медицинских наук Резида Галимова, которая возглавила операцию. - Пациент укладывается на специальный стол со встроеным шлемом. Шлем уникальный, в нем 1024 ультразвуковых передатчика. Врачи с помощью специальной программы определяют количество звуковых волн, которые будут направлены именно на тот участок головного мозга, который отвечает за развитие тремора.

По словам Резиды Галимовой, терапия состоит из двух этапов. Оказывается, клетки обладают уникальной способностью: при нагреве до 40-45°C теряют свою функциональную активность, сохраняя при этом жизнеспособность. Именно эту особенность используют на первом этапе врачи. Пациент выполняет двигательные тесты, а доктор наблюдает, чтобы не было никаких осложнений и неврологических "выпадений". Он осторожно проводит предварительный нагрев того участка головного мозга, который отвечает за развитие тремора. Как только нервные клетки испытывают температуру 45 °С, у больного уменьшается амплитуда тремора и двигательная активность конечности полностью восстанавливается. Только после того как доктор убеждается, что воздействие на мозг не вызывает никаких побочных эффектов со стороны нервной системы, он переходит на второй этап и завершает терапию. Уже через 3 часа пациент возвращается в палату, а к вечеру может уехать домой.



Теперь этот уникальный метод доступен россиянам, а за границей такие операции проводятся уже не первый год.

Профессор Шамиль Махмутович Сафин, заведующий кафедрой нейрохирургии и медицинской реабилитации Башкирского государственного медицинского университета, заведующий отделением нейрохирургии ГКБ имени Гумера Куватова, главный внештатный нейрохирург Минздрава РБ, наблюдал за операцией из дома. По известным причинам в те дни он находился в самоизоляции.

- Мы вынашивали эту идею лет 5, очень рады, что теперь она стала доступна пациентам в России. Терапия очень востребована, ведь болезнь Паркинсона и эссенциальный тремор сегодня - увья, не редкость среди пожилых людей, и статистика дает повод для тревоги и поиска путей лечения, - рассказывает Шамиль Махмутович. - И тут, видимо, судьба так счастливо сложилась, что наш молодой доктор Резида Маратовна Галимова прошла стажировку в США, узнала все, что нужно было узнать об этой бескровной, неинвазивной методике. Нашлись инвесторы, благодаря которым открылась клиника и было куплено новейшее оборудование. И, как видите, мы имеем первый хороший результат.

Важно сказать, что не все пациенты могут получить такую помощь. Для этого существует система отбора, определенные условия, чтобы операция стала эффективной. Например, с первым пациентом клиника вела переписку практически год, проводились необходимые исследования, анализы.

- То, что мы первые в России провели такую терапию - это приятно, ведь сегодня лечение тремора хирургическим путем - процесс достаточно сложный, инвазивный, с внедрением глубинных электродов в мозг, - объясняет Шамиль Махмутович. - Под кожу вживляется нейростимулятор, он дорогой, и батарейки нужно менять один раз в пять лет. Операция походит под наркозом, пациент приходит в себя в реанимации. Поэтому терапию по новой, бескровной методике я считаю идеальной.

Профессор выразил надежду, что этот опыт станет хорошим примером для других клиник России. А в будущем эту методику можно применять, проводя лечение эпилепсии, опухолей мозга. В мире уже проводят в этой области научные исследования.

Недавно Сабит абый прислал своему доктору Резиде Галимовой, которую ласково называет "дочкой", видеозапись из дома. Он счастлив и полон надежд, собрался делать ремонт.

Смотрю на нее - нежную, хрупкую молодую женщину - и думаю: а откуда в ней столько энергии, как удалось воплотить столь сложный проект в жизнь, да еще стать в России пионерами в этой области?

- Когда я была маленькой девочкой, посмотрела фильм про космос. Запомнилось устройство, которое позволяло людям выздороветь

без разрезов и наркоза. Благодаря фильму захотела стать врачом, верила, что у меня да-нибудь тоже появится подобное устройство, - рассказывает Резида Галимова, которая стала доктором. Но помощь, которую звали в нейрохирургическом отделении, совсем не была похожа на ту, что помнила с детства. Она была сопряжена с длительностью лечения и длительным наблюдением пациента. Каково же было удивление, когда два года назад та же операция появилась.

- А вместе с этим появилось сильное желание реализовать свою мечту? Это была победа.

- Что-то важное можно сделать лично, уточняет нейрохирург. - И я благодарна всем, кто в ней работает.

Это рентгенологи Эльвира Закиева и Дмитрий Крехоткин; невролог Ольга Куватова и рентгенохирург Игорь Бузаев; реаниматолог Татьяна Кавешникова, анестезиолог Агаш Беймирза-оглы Алышлов, Айвар который анализировал все данные и составил соединение двух команд. К проведению операции онлайн подключились профессор Сергей Николаевич Иллариошкин, член корреспондент РАН, заместитель директора научной работы и руководитель отделения дований мозга Научного Центра Неврологии президент Национального общества по изучению болезни Паркинсона и расстройств движений из Москвы и наш уважаемый сор Шамиль Махмутович Сафин.

На видеозаписи операции врачи общались по-английски...

- Первую операцию мы должны были вести под чутким онлайн-руководством рудников компании Insightec - Paul Y. Великобритания, Tessa Case из Иллинойс Daniel Molchanov из России. Это команда, которой мы закупили оборудование, и это оборудование установила Резида Маратовна. - Но обстановка связанная с эпидемией, не позволила ехать сюда. Поэтому наш коллектив получил допуск к осуществлению терапии онлайн-курса, а затем уже в процедурной комнате. Рядом с нами находились представители фирмы и дали хорошую оценку...

...А мы надеемся на то, что результаты операции в республике порадуют всех. Возможно, событие это станет первым к внедрению терапии уже в других учреждениях республики, выделение операций. Тем более, как мы видим руководство страны проявляет повышенную заботу о пожилых и людях, которые в трудоспособном возрасте, но в силу различных причин не могут вернуться к профессиональной деятельности.

Татьяна БА
НА СНИМКАХ: идет операция.
Фото предоставлены "Клиника интеллектуальной медицины"

наградой для него может служить сегодняшняя слава УМПО, для успешного развития которого он работал всю жизнь.

С юбилеем, Григорий Яковлевич!

Сергей ОСАДЧИЙ.



совершение правонарушений в дорожном движении, в том числе образования освидетельствования на них и за неповиновение законному сотруднику полиции, водитель административной ответственности по статьям Кодекса Российской Федерации о наказаниях, налагаемых мировому судье он подвергнут административному наказанию на 10 суток.

Полиции №2 Управления МВД России в Уфе поступило заявление от владельца «Лифан Солано», который собственник транспортного средства. Теперь «лифанчик» предстанет перед законом за совершение преступления, предусмотренного статьей 264.1 Кодекса Российской Федерации о наказаниях, налагаемых мировому судье.

Альбина КАДИКОВА, заместитель начальника Управления МВД России по городу Уфе.

На дело – через балкон

Полицейские раскрыли квартирную кражу, воры проникли через балкон.

В Отдел полиции №4 Управления МВД России по городу Уфе поступило сообщение о квартирной краже, произошедшей на улице Шмидта. Злоумышленники проникли через балкон в квартиру на втором этаже многоквартирного дома и украли плазменный телевизор, три тысячи рублей, а также банковскую карту, с которой затем были списаны денежные средства.

Сотрудники уголовного розыска установили и задержали подозреваемых в совершении преступления – ранее судимых

жителей Уфы 31 и 22 лет, и доставили их в отдел полиции.

Выяснилось, что подвыпившие мужчины в вечернее время зашли в подъезд, из которого вылезли на козырек, откуда перебрались на балкон квартиры на втором этаже. Проникнув внутрь, они забрали технику, деньги и скрылись. Деньги потратили, картой рассчитались в магазине, а телевизор спрятали в гараже.

Как сообщили в пресс-службе МВД по Республике Башкортостан, в настоящее время по факту кражи возбуждено уголовное дело по статье 158 Уголовного кодекса Российской Федерации. Телевизор полицейские вернули владельцу.

Подготовил Сергей ОСАДЧИЙ.

Управление гражданской защиты Уфы сообщает

За минувшее воскресенье по номеру 112 обратились 2300 человек. Консультативная помощь оказана 1259 уфимцам. Для вызова экстренных служб обратились 706 человек, по жилищно-бытовым вопросам – 335.



Поисково-спасательным отрядом было совершено 9 выездов. Из них 4 – на вскрытие двери, 3 – на оказание помощи больным, 2 – на оказание помощи животным. Оказана помощь 6 уфимцам.

За сутки, с 17 по 18 мая, произошло 31 дорожно-транспортное происшествие. Из них в 1 ДТП есть пострадавший. Всего с начала года произошло 8839 ДТП (в 2019 году – 9899).

За минувшие сутки произошло 8 пожаров. Всего с начала года зарегистрировано 864 пожара.

Утеряно

Аттестат о среднем образовании (11 классов) №0029681, выд. СОШ №98 20.06.07 г. на имя Халикова Рената Маратовича, счит. недейств.

Башкирское отделение партии «ЯБЛОКО» с глубоким прискорбием сообщает, что на 85-м году ушел из жизни активный член партии, настойчивый защитник природы, писатель, журналист, заслуженный работник культуры Республики Башкортостан

ПАВЛОВ Борис Николаевич,

и выражает искренние соболезнования родным и близким.

Коллектив Детской музыкальной школы №13 имени Халика Заимова глубоко скорбит в связи с кончиной бывшего преподавателя школы

ШАРИПОВОЙ

Натальи Константиновны

и выражает искренние соболезнования родным и близким.

потребителей и экологии и образования 272-27-53,

м обязательная переписка

может публиковать статьи

«Вечерняя Уфа»

@gmail.com

Республика Башкортостан, с. Чесноковка, ул. Воровского, д.32).

16+
Рекламная служба «Вечерней Уфы» и «Уфимской недели», тел./факс 272-89-09, 273-35-92, e-mail: vureklama2007@mail.ru принимает объявления в наши газеты по адресу:

Дом печати, ул. 50-летия Октября, 13, 3-й этаж, к. 311, с 9 до 18 часов, перерыв с 13 до 14 часов.

Общий тираж газеты «Вечерняя Уфа» - 5700
Тираж газеты «Вечерняя Уфа» (вторник) - 2200

Дежурный по номеру
Г. ЮСУПОВА.

Заказ № 392/05.



20034



1 582214 911000

общественно-политическая газета

Ураза-байрам пройдет в режиме онлайн

по вопросам весеннего призыва 12; отдел подготовки Республики 347-253-13-48; 228-43-39; Военно-политическая зона: 8-347-250-05-10; Уфимского районного отделения 38-57-18; Экстренная психология.



ИЛЕЙНОЕ

Путь его судьбой завод

К своему 90-летию от Григорий Литвин.

Уфимского моторного производства всегда славился специалистами, которые с помощью профес- сии и достигали высокой специализации. В отников, которые впе- ния в славную исто- икович Литвин, от- здному предпринятию



Яковлевич прошел кизанные универси- овсем юным парниш- ал меру ответствен- угих. Родился Григо- 18 мая 1930 года в з в семье врачей, лась так, что вскоре ния маленького Гри- рехала в Уфу, где и в. В 1936-м появи- в сестра Ирина. В ират папа, и Григо- щего подростком, ос- аршего, с мамой и стренкой... и он поступает в иационный техни- альность «Холодная

обработка металлов» и после окончания учебы идет на завод (почтовый ящик 20, который впоследствии переименовывается в УМЗ, потом в УМПО) конструктором. Завод стал его судьбой, здесь он проработал с 1951 по 1995 год, пройдя путь от рядового конструктора до начальника одного из самых ответ- ственных цехов.

Григорью Яковлевичу дове- лось работать на самых ответ- ственных участках. Так, в 1980 году на УМПО создали уникаль- ный в масштабе Советского Со- юза цех, где осваивали револю- ционные для того времени тех- нологии плазменного напыления, для повышения износостойчи- вости узлов и деталей. И Григо- рий Литвин был одним из осно- вателей этого цеха. В послед- ствии его назначили начальни- ком других, не менее сложных цехов, где он сполна реализовал свой опыт инженера и руководи- теля. А еще его ценили за то, что он умел поддержать рабочих, ко- торые за глаза его так и называ- ли - «отец Григорий».

За годы работы на УМПО Гри- горий Яковлевич внедрил на Производстве десятки ценных Рационализаторских предложе- ний, за что много раз поощрял- ся. За свой добросовестный труд в 1975 году Григорий Литвин был награжден орденом Трудового Красного Знамени. А главной наградой для него может слу- жить сегодняшняя слава УМПО, для успешного развития которо- го он работал всю жизнь.

С юбилеем, Григорий Яковле- вич!

Сергей ОСАДЧИЙ.

ЖЕЛ, ОНИ КАРМА...



Евгения САДЫКОВА.
Побывали с сыном в парке Нефтехимиков, а там... Фидлики расцве- ли! Хрупкие, нежные и вроматные. Мы рвать не стали - пусть им же любуются все. Они и правда настоящее чудо!

Хорошо, что у нас читатели такие наблюдательные и всегда готовы поделиться своими фотонаходками. А мы с удовольствием вручим приз от нашего спонсо- ра - пригласительный билет на 2 лица в кинотеатр «Родина» - Владе Воло- шиной. Ждем от вас новых интересных весточек!

КРИМИНАЛ

На дело - через балкон

Полицейские раскрыли квартирную кражу, воры проникли через балкон.

В Отдел полиции №4 Управления МВД России по городу Уфе поступило сообще- ние о квартирной краже, произошедшей на улице Шмидта. Злоумышленники про- нikli через балкон в квартиру на втором этаже многоквартирного дома и украли пла- зменный телевизор, три тысячи рублей, а также банковскую карту, с которой затем были списаны денежные средства.

Сотрудники уголовного розыска устано- вили и задержали подозреваемых в со- вершении преступления - ранее судимых

жителей Уфы 31 и 22 лет, и доставили их в отдел полиции.

Выяснилось, что подвыпившие мужчины в вечернее время зашли в подъезд, из ко- торого вылезли на козырек, откуда перебе- рались на балкон квартиры на втором эта- же. Проникнув внутрь, они забрали техни- ку, деньги и скрылись. Деньги потратили, а теле- картой рассчитались в магазине, а теле- визор спрятали в гараже.

Как сообщили в пресс-службе МВД по Республике Башкортостан, в настоящее время по факту кражи возбуждено уголо- вное дело по статье 158 Уголовного кодек- са Российской Федерации. Телевизор по- сле кражи вернули владельцу.

Подготовил Сергей ОСАДЧИЙ.

ШЕСТВИЯ

Ишь, не уйдешь!

Жан подозреваемый в угоне



на перекрестке улиц Вологодской и Чер- таж Полка ДПС ГИБДД Управления о городу Уфе заметил автомобиль «», который проехал на запрещаю- щегофора. Включив проблесковые и, полицейские потребовали ос- оидитель не реагировал и продол- ому микрорайона Шахка. Во вре- грубо нарушал правила: выезжал юсу, проскакивал перекрестки на а иномарке были выключены фа- о угрозу для других.

ые требования сотрудников по- ке водитель «Лифана» не реаги- движение на высокой скорос- выехали на автодорогу Уфа-Че- ки полиции приняли решение ное оружие. Инспектор дорож- бы старший лейтенант поли- выполнил предупредительный но нарушитель даже не думал е несколько выстрелов у обито заднее колесо. Вблизи на была остановлена, а води- а рождения, в салоне автомо- це четыре пассажира - подро- 5 до 17 лет.

о подростка, он взял ключи от ащей его матери, и вышел во и встретил знакомого, кото- зрелый мужчина уговорил на иномарке по его делам, согласились поехать с ним

то сидевший за рулем муж- управления транспортными

средствами. За совершение правонарушения в области правил дорожного движения, в том числе за отказ от прохождения освидетельствования на состояние опьянения и за неповиновение законно- му распоряжению сотрудника полиции, водитель привлечен к административной ответственности сразу по нескольким статьям Кодекса Российской Федерации. По решению суда он подвергнут адми- нистративному аресту сроком на 10 суток.

Утром в отдел полиции №2 Управления МВД Рос- сии по городу Уфе поступило заявление от вла- дельца автомобиля «Лифан Солано», который со- общил об угоне его транспортного средства. Теперь задержанный «гонщик» предстанет перед законом и за совершение преступления, предусмотренного статьей 166 Уголовного кодекса Российской Феде- рации.

Родители подростков, не достигших возраста, с которого наступает административная ответвен- ность, были привлечены по статье 5.35 КоАП РФ за неисполнение обязанностей по воспитанию детей.

Альбина КАДИКОВА,
отдел ГИБДД Управления МВД России по городу Уфе.

Управление гражданской защиты Уфы сообщает

За минувшее воскресенье по номеру 112 обратились 2300 человек. Консультативная помощь оказана 1259 уфимцам. Для вызова экстренных служб обратились 706 человек, по жилищно-бытовым вопросам - 335.



Пожарно-спасательным отрядом было совершено 9 выездов. Из них 4 - на открытие двери, 3 - на оказание помощи больным, 2 - на оказание помощи животным. Оказана помощь 6 уфимцам.

За сутки, с 17 по 18 мая, произошло 31 дорожно-транспортное проис- шествие. Из них в 1 ДТП есть пострадавший. Всего с начала года произошло 8839 ДТП (в 2019 году - 9899).

За минувшие сутки произошло 8 пожаров. Всего с начала года зарегистрировано 864 пожара.

Утреяно

Аттестат о среднем образовании (11 классов) №0029681, выд. СОШ №98 20.06.07 г. на имя Халикова Рената Маратовича, счит. недейств.

Башкирское отделение партии «ЯБЛОКО» с глубо- ким пригорбием сообщает, что на 85-м году ушел из жизни активный член партии, настойчивый защитник природы, писатель, журналист, заслуженный работ- ник культуры Республики Башкортостан

ПАВЛОВ Борис Николаевич,
и выражает искренние соболезнования родным и близким.

Коллектив Детской музыкальной школы №13 имени Халика Зайно- ва глубоко скорбит в связи с кончи- ной бывшего преподавателя школы

ШАРИПОВОЙ
Наталья Константиновны
и выражает искренние соболезнов- ния родным и близким.

ий редактор 272-69-58, ответственный секретарь 272-53-84; промышленности и транспорта 272-02-12, писем, защиты прав потребителей и экологии «коммерческих проблем 272-27-53, политика 272-04-01; новостей и образования 272-27-53, 2-86-24, спорта 272-92-01, подписки 273-27-93.

афии и рисунки не рецензируются и не возвращаются. По письмам обязательная переписка змысла свыше десяти машиннописных страниц не принимаются.

ий несут ответственность за точность приводимых фактов. Редакция может публиковать статьи жий вопроса, не разделяя точку зрения автора.

ию Уфу - при переписке и цитировании обязательна.

в содержании рекламных материалов несет рекламодатель. © «Вечерняя Уфа»

яя, 13, 3-й этаж E-mail: ufanight2017@gmail.com

16+

Рекламная служба «Вечерней Уфы» и «Уфимской недели», тел./факс 272-89-09, 273-35-92, e-mail: vureklama2007@mail.ru принимает объявления в наши газеты по адресу:

Дом печати, ул. 50-летия Октября, 13, 3-й этаж, к. 311, с 9 до 18 часов, перерыв с 13 до 14 часов.

Общий тираж газеты «Вечерняя Уфа» - 5700
Тираж газеты «Вечерняя Уфа» (вторник) - 2200

