

ЖКХ

Пластик заменит металл

Система обслуживания контейнерных площадок в Магнитогорском городском округе претерпит изменения.

Центр коммунального сервиса принял решение закупить 480 новых мусорных накопителей, сообщает пресс-служба ЦКС. Обслуживать жилые районы и посёлки будут также новые мусоровозы. Компания – перевозчик ТКО – закупит две единицы техники. Новые машины будут оборудованы системой задней загрузки, которая позволит опустошать более современные евроконтейнеры.

Устаревшие металлические баки малой вместимости (в каждый входит 0,75 кубометра отходов) вскоре будут заменены на современные пластиковые евроконтейнеры, рассчитанные на складирование больших объёмов мусора (вместимость одного евроконтейнера – 1,1 кубометра).

С начала осени наблюдается сезонный рост объёмов накопления мусора. При этом на контейнерные площадки складываются не только твёрдые коммунальные отходы, вывоз которых включён в тариф на услугу по обращению с ТКО. Ветки, спилы деревьев и кустарников, ботва, иной растительный мусор, а также строительные отходы, вывоз которых не является зоной ответственности регионального оператора, в огромном количестве скапливаются вблизи контейнеров. Это нередко приводит к сложностям с вывозом ТКО, а также увеличивает сроки обслуживания площадок.

Вывоз растительного мусора должны обеспечивать собственники таких отходов. Это могут быть организации, которые осуществляют санитарную подрезку кустарников и растений в парках, скверах или иных городских пространствах, а также собственники частных домовладений, которые выращивают на своих участках агрокультуры. Для этого требуется заключение отдельного договора с организацией, которая имеет необходимую лицензию.

За несоблюдение требований в области охраны окружающей среды при обращении с отходами для граждан предусмотрен штраф до трёх тысяч рублей, для юридических лиц – до 250 тысяч рублей либо приостановление деятельности компании на 90 дней.

В случаях возникновения вопросов, пресс-служба ЦКС рекомендует обращаться напрямую к региональному оператору. Сделать это можно звонком на горячую линию по телефону 8 (351) 200 33 83, обращением по электронной почте info@cks174.ru, обращением через форму обратной связи на сайте компании.

Госуслуги

Родился — в Сети появился

Для жителей Челябинской области теперь доступен новый сервис – регистрация рождения малыша без посещения отдела загс.

Напомним, что облегчили жизнь родителям новорождённого ещё в несколько лет назад, организовав приём документов на регистрацию прямо в родильном доме. Родителям этот формат приглянулся – удобно, быстро, не нужно делать лишних «телодвижений». Теперь зарегистрировать появление малыша на свет можно полностью в электронном виде.

Суперсервис «Рождение ребёнка» предусматривает, что при регистрации рождения в органе загс матери в личный кабинет поступает информация о номере и дате записи акта о рождении малыша. При этом у неё остаётся возможность получить свидетельство о рождении на бумажном носителе при личном визите в орган загс. Таким образом, граждане, которые привыкли использовать бумажные документы, могут воспользоваться данным правом.

После регистрации рождения информация о номере записи акта гражданского состояния и его дате направляется в Пенсионный фонд РФ, а у матери в личном кабинете появляется номер СНИЛС ребёнка.

Криминал

Обокрали по дороге в магазин

В отдел полиции «Орджоникидзевский» обратилась жительница пригорода Магнитогорска 1966 года рождения.

Она рассказала, что приехала в город в гости к родственникам. Оплачивая покупку в магазине, она не нашла кошелек в своей сумке. Вспоминая маршрут, поняла – когда стояла у светофора в окружении людей, ожидающих зелёного света, положила кошелек в сумку, чем и воспользовался кто-то из стоявших рядом. Причинённый ущерб составил 45 тысяч рублей. По данному факту возбуждено уголовное дело по статье 158 УК РФ «Кража».

– Уважаемые жители и гости Магнитогорска! Относитесь внимательнее к своим вещам. Застёгивайте и закрывайте сумки, держите их при себе. Не давайте возможности недобросовестным людям воспользоваться вашей невнимательностью, – прокомментировали в пресс-службе УМВД России по Магнитогорску.

Здравоохранение

Единственный в России

Глава Магнитогорска и генеральный директор ПАО «ММК» оценили возможности уникального томографа, установленного в диагностическом центре Центральной клинической медико-санитарной части



© Евгений Рухмалёв

**Окончание.
Начало на стр. 1**

Проект, реализованный медсанчастью совместно со специалистами российского представительства «Дженерал Электрик», претворён впервые на территории Европы. Более того, в Европе аппараты подобного уровня локализованы всего в нескольких клиниках, а именно такого, как в Магнитогорске, нет вовсе.

– Не боюсь сказать, что ближайший МРТ, соответствующий уровню нашего аппарата, находится в клинике Майо, что в штате Массачусетс Соединённых Штатов Америки, – объясняет Максим Домашенко. – Именно они являются флагманом в работе по оцифровке МРТ, потому и наша идея апгрейда родилась там, а оцифровали и реализовали её мы здесь.

Итак, какими «фишками» обладает новый МРТ интенсивностью магнитного поля в полтора тесла, установленный в диагностическом центре медсанчасти? Прежде всего, революционными катушками AIR, предназначенными для всех типов пациентов. Они обеспечивают гибкость в любом направлении, максимальную адаптацию к анатомии и универсальность для сложных областей сканирования.

– Катушка – это, по сути, антенна, которая прикладывается к так называемой зоне интереса пациента и подаёт сигнал в компьютер, – говорит заведующая рентгеновским отделением диагностического центра Наталья Короткова. – Катушки нового МРТ обладают высокой канальностью, задняя вообще встроена в стол, что облегчает работу лаборанта. Большим достижением является катушка для исследований брюшной полости – так называемое одеяло, – она весит три килограмма, тогда как её предшественница – восемь, у неё высокая зона покрытия тела – 63 сантиметра – и возможности многофункционального использования.

Максимально качественное изображение обеспечивает возможность одновременно использовать сразу несколько катушек высокого разрешения

благодаря 128-ми радиочастотным каналам – это лучший в индустрии показатель для полторатесловых систем. Ещё из достоинств – так называемое автоматическое бесшумное сканирование, когда аппарат без участия человеческого фактора вычитает фоновый и видимый шум, тем самым обеспечивая чёткую картину исследования, а значит, значительно повышая точность последующего определения диагноза.

Зарегистрированная методика восстановления сигнала обеспечивает сокращение времени сканирования, сохраняя при этом чёткость изображения

Подобные технологии востребованы, к примеру, когда на исследование привозят пациента по линии скорой помощи и счёт идёт буквально на минуты, и врачи тут же применяют фаст-технологии – не такую подробную и информативную, как полноценное исследование, зато позволяющую оперативно поставить диагноз и приступить к лечению или операции.

На открытие нового магнитно-резонансного томографа в медсанчасть пришли генеральный директор ПАО «ММК» Павел Шиляев, глава города Сергей Бердников и заместитель директора центра по координации деятельности медицинских организаций Челябинской области Елена Симонова. Врачей привлекают почётных гостей не смутило: в это же время МРТ принимал первого своего пациента – женщина, лежащая в данный момент в нейрохирургическом отделении стационара медсанчасти, прибыла на исследование головного мозга для исключения новообразования. На мониторах в кабинете лаборанта под тихое мерное гудение «всплывает» чёткая картинка: очертания черепной коробки, цветные точки в определённых её участках, расчёты, графики, диаграммы... Сергей Николаевич и Павел Владимирович шёпотом интересуются, что всё это означает, врачи максимально просто стараются объяснить.

– Я очень впечатлён увиденным и услышанным, – говорит глава города. – Прежде всего тем, что медицина в нашем городе не просто идёт в ногу

со временем, а, как видите, во многом опережая его. Усилия руководства комбината, прилагаемые для повышения качества оказания медицинской помощи жителям города и прилегающего к нему сельского кластера, – уникальное явление. Особенно когда речь заходит о работе в части диагностики, поскольку, как мы знаем, правильно поставленный диагноз – половина успеха в лечении пациента. Надеюсь, в ближайшие годы наш город – с помощью Виктора Филипповича Рашникова, губернатора Алексея Текслера – ждёт очередной этап улучшения в медицине, мы, со своей стороны, приложим все усилия, чтобы это состоялось. Активно решается вопрос с доступностью медицинских услуг, в городе работает программа так называемой маршрутизации этих услуг, в результате которой каждый, кому необходимо исследование на редком аппарате – этом МРТ, например, – в рамках ОМС направляется сюда и проходит необходимые манипуляции. Работает вертолёт, доставляющий в больницы города пациентов южного куста Челябинской области, жители которого относятся к магнитогорским лечебницам. Ожидаемое строительство на территории парка «Притяжение» современного многофункционального медицинского центра, надеюсь, будет ещё одним средоточием оборудования именно такого уровня.

– Принимая программу развития и модернизации медико-санитарной части, руководство ММК ожидало планомерных усилий в реализации задуманных инициатив, и мы довольны тем, как всё происходит в действительности, – делится впечатлениями Павел Шиляев. – Да, магнитогорцы достойны лучшего в России оборудования, и оно закупается в медсанчасть и работает для нас с вами. Воздух в городе становится чище, сам город – красивее и комфортнее, логичным продолжением должно быть улучшение качества медицинских услуг, мы делаем для этого всё возможное. Честно, реализуя проект МРТ, переживали, что могут возникнуть санкционные проблемы, но, спасибо компании «Дженерал Электрик», в части медицинского оборудования и технологий здоровья они остались верны принципу оказания помощи вне зависимости от политического и экономического контекста и доставляют обещанную технику в любую точку мира.

– Значимое событие: наши доктора получили дополнительные возможности для диагностики и лечения наших пациентов, – говорит Елена Симонова. – С результатами исследований высочайшего уровня пациенты будут приходить в свои поликлиники и получать надлежащее диагнозу лечение. Медсанчасть оказывает медицинские услуги всем горожанам вне зависимости от прописки, особенно когда на её базе открылся региональный сосудистый центр, в который в срочном порядке привозят всех пациентов с острым нарушением мозгового кровообращения, острым коронарным синдромом и прочими неврологическими недугами. Сегодня мы особенно ждём, когда на новом аппарате начнут делать МРТ сердца, что, уверена, даст высокие результаты в лечении пациентов этой группы.

Пока новый аппарат работает в тестовом режиме: под руководством инженеров и медиков «Дженерал Электрик» медики осваивают новые технологии, тестируют возможности томографа. Несколько циклов обучения – в том числе по редкой сегодня МРТ сердца – и к концу года аппарат должен выйти на круглосуточный режим работы.

Рита Давлетшина



Фоторепортаж смотрите на сайте magmetall.ru (16+)