Республиканский медицинский библиотечно-информационный центр

проблемы медицины и здравоохранения

Дайджест

по материалам периодических изданий (печатных и электронных) за период с 15 по 21 января 2022 г.

КАЗАНЬ

Организация здравоохранения

Михаил Мурашко, Министр здравоохранения Российской Федерации, подписал документ, утверждающий изменения в приказ № 198н от 19 марта 2020 г. «О временном порядке организации работы медицинских организаций в целях реализации мер по профилактике и снижению рисков распространения новой коронавирусной инфекции COVID-19».

Теперь, согласно новому варианту, данные о вакцинациях и медицинских противопоказаниях к проведению профилактических прививок против коронавируса должны фиксироваться в документе, например: сертификате о вакцинации или медицинской справке.

Разрешение на прохождение вакцинации определяется специалистом только после проведения врачом предварительного перед прививкой осмотра с обязательной термометрией и опроса пациента о возрасте, наличии заболеваний, гиперчувствительности к компонентам, поствакцинальных реакций или осложнений, беременности и грудного вскармливания.

Также новым приказом установлено, что решение о принятии медпротивопоказаний к проведению вакцинации от COVID-19 на срок до 30 дней выносит врач после осмотра или тот, кто осуществляет диспансерное наблюдение за пациентом. А заключение об установлении медицинских противопоказаний на срок от 31 дня и более утверждается врачебной комиссией учреждения, в котором планируется прохождение пациентом вакцинации, или в медицинской организации, где осуществляется диспансерное наблюдение за пациентом.

Минздрав России выпустил приказ о внесении изменений в порядок работы медорганизаций относительно вакцинации против covid-19 [Электронный ресурс] // Ремедиум.—2022.—19 января.—https://remedium.ru/news/minzdrav-rossii-vypustil-prikaz-ob-izmeneniyakh/

Минздрав России утвердил перечень противопоказаний к проведению вакцинации от Covid-19. Приказ министра Михаила Мурашко размещен на официальном интернет-портале правовой информации. К бессрочным противопоказаниям отнесли аллергию и тяжелые поствакцинальные осложнения после предыдущей прививки, а также гиперчувствительность к компонентам препарата. Противопоказания, согласно которым временно невозможно проходить вакцинацию, — это острые инфекционные заболевания (в средней и тяжелой степени тяжести), неинфекционные заболевания, обострение хронических заболеваний, также острые респираторные вирусные заболевания (в легкой степени) и острые инфекционные заболевания ЖКТ. Вакцинироваться «Эпиваккороной», «Эпиваккороной-Н» и «Ковиваком» запрещено людям со злокачественными образованиями. Следует воздержаться от беременным и матерям, кормящим детей грудным молоком. Людям старше 60 лет противопоказано прививаться «Гам-ковид-вак-лио», «Спутником М», «Эпиваккороной-Н» и «Ковиваком»

Мурашко утвердил перечень противопоказаний к проведению вакцинации от Covid-19 [Электронный ресурс] // Татар-информ.—2022.—17 января.— https://www.tatar-inform.ru/news/murasko-utverdil-perecen-protivopokazanii-k-provedeniyu-vakcinacii-ot-covid-19-5850816

Президент России Владимир Путин поручил правительству осуществить доработку проекта закона о санитарно-эпидемиологическом благополучии граждан страны до конца января. Такая информация сообщается на сайте Кремля. В документе сказано, что необходимо обеспечить обязательный контроль соблюдения прав россиян. Помимо этого рассмотреть возможные жизненные ситуации при воплощения соответствующего федерального закона.

Так, по поручению Путина, в законопроекте должна предусматриваться доступность получения документов, которые показывают наличие прививки от коронавируса, медотвода или того, что гражданин переболел данным вирусом.

Также необходимо оценить вляниие реализации такого закона на осуществлении деятельности организаций в различных сферах экономики.

Путин поручил доработать законопроект по поводу доступности получения ковид-сертификатов [Электронный ресурс] // Kazanfirst.—2022.—15 января.—https://kazanfirst.ru/news/569883

Всего в России, как показывает статистика Минздрава, проживают более 5 миллионов человек с ментальными расстройствами. Большинство из них не обращаются к специалистам, а те, кто все таки решились бороться с проблемами с их помощью, - иногда сталкиваются с пренебрежительным отношением.

По рассказам столкнувшихся с подобными издевательствами россиян, в некоторых медучреждениях нередко могут использоваться такие методы, как жестокость к пациенту, привязывание к кровати, а кого-то даже раздевают до гола.

Одной из таких оказалась 23-летняя Полина, которая оказалась в остром отделении, а все потому, что дежурный той ночью врач из кризисного не захотел идти к новой пациенте в столь позднее время и попросил санитарок привязать ее до утра. При этом девушку раздели и уложили на кровать с какими-то тряпками вместо пастельного белья. Над плачущей девушкой сжалилась только соседка по палате. Она отвязала Полину, но поплатилась за это и сама оказалась прикованной к кровати.

История 27-летней Таси, у которой диагностировано биполярное расстройство, ничуть не лучше. По ее словам, медики нередко прописывают таким пациентам препараты, которые не сочетаются с их схемами лечения. Девушка принимать прописанные таблетки отказалась. В свою очередь врачи посоветовали ей самой найти нужный препарат, а если ей станет плохо, то вызвать скорую. Во время беременности Тасю также не могли нормально проконсультировать по препаратам.

«Врачи пытались потянуть время, переписывая с одного приема на другой, чтобы я встала на учет как роженица. Отправляли меня к психологу», - рассказывает она.

Девушка также уверяет, что тому, кто «принимает таблетки для лечения ментальных расстройств, нельзя рожать, так как эти препараты не протестированы на беременных».

Раздевание до гола, неправильные препараты и привязывание к кровати: как медики издеваются над пациентами из психотделений [Электронный ресурс] // KazanFirs.—2022.—17 января.—https://kazanfirst.ru/news/569951

Здравоохранение Республики Татарстан

Татарстан ждет поставку детской вакцины «Спутник М» в ближайшее время. По данным Министерства здравоохранения России, вакцина придет в Татарстан до конца января.

«Началась поставка в регионы Российской Федерации детской вакцины против новой коронавирусной инфекции. По предварительной информации, в ближайшее время она поступит в Республику Татарстан», – подчеркнул главный эпидемиолог, специалист по иммунопрофилактике Минздрава РТ Дмитрий Лопушов.

Как только вакцина придет в Татарстан, ее развезут по районам. В Казани могут начать вакцинацию уже на следующий день, в отдаленных районах республики – через два дня.

Вакцинация против коронавируса для детей не будет технологически отличаться от вакцинации взрослых.

Главный эпидемиолог РТ рассказал, что детская вакцина двухфазная, вводиться будет так же, как и взрослая, с интервалом в 21 день, делать инъекцию

будут тоже внутримышечно. По словам Лопушова, существует ошибочное мнение, что вакцина назальная, но это не так.

«В инструкции по применению основными реакциями на введение вакцины названы температура, болезненность в месте инъекции, которая проходит без всякого вмешательства извне в течение суток-двух. При необходимости можно принимать жаропонижающие препараты», – рассказал специалист по иммунопрофилактике.

Эпидемиолог добавил, что сведения о детской прививке будут размещаться на портале Госуслуг: туда придет сертификат с QR-кодом. Хотя, напомнил врач, к несовершеннолетним ограничения по QR-кодам не относятся.

Особенных противопоказаний к детской вакцине «Спутник М» нет.

«Есть противопоказания, общепринятые для любой вакцинации, — это острые заболевания, то есть на тот момент, когда у ребенка есть температура либо обострение какого-то хронического заболевания, вакцинация не показана. Каких-то особенностей для противокоронавирусной вакцинации не существует по инструкции и опыту создания вакцины», — отметила главный педиатр Минздрава Татарстана Светлана Сенек.

Подготовка к приему детской вакцины против коронавируса уже началась.

«Сейчас в детских общеобразовательных учреждениях начинается работа по сбору согласий родителей на такую вакцинацию. Это тактика не новая, она прописана в Федеральном законе об иммунопрофилактике. После получения согласий вакцинация будет проводиться в медицинских пунктах школ, колледжей и в детских поликлиниках», – рассказал эпидемиолог.

Дмитрий Лопушов подчеркнул, что вакцинация носит исключительно добровольный характер.

Прививать против коронавирусной инфекции можно будет детей от 12 до 17 лет.

После 15 лет ребенок может сам заполнить согласие на прививку, однако Дмитрий Лопушов настаивает на том, что решение должно приниматься в семье совместно.

Если заполнение согласия из школы или техникума по каким-либо причинам не удалось, можно прийти с желанием привиться в поликлинику, к которой ребенок прикреплен. Скорее всего, вакцинация будет проходить в дни здорового ребенка, чтобы минимизировать контакты с больными ребятами.

В Татарстане есть целые школы, отметил Дмитрий Лопушов, в которых все подростки хотят вакцинироваться против новой коронавирусной инфекции.

В заявке от республики значится 200 тысяч доз – это количество с учетом вакцинации 80% детского населения.

Однако пока не ясно, сколько именно доз придет в Татарстан из федерального центра, скорее всего, первая партия не покроет всю необходимость и, как и предыдущие вакцины, «Спутник М» будет приходить частями.

В Детской республиканской клинической больнице фиксируют резкий подъем детской заболеваемости Covid-19.

«О том, что у нас всплеск заболеваемости, можно увидеть по таким данным: если на конец прошлого года в нашем ковидном отделении находилось порядка 5-6 детей с родителями, на сегодняшний день у нас находится 43 ребенка плюс около 30 родителей, которые имеют клинические проявления болезни», – отметила Светлана Сенек.

Также педиатр подчеркнула, что опасение вызывает низкий процент вакцинации несовершеннолетних против гриппа и риск возникновения микст-инфекции из гриппа и коронавируса. Однако таких детей в РТ пока нет.

Светлана Сенек отметила, что педиатрическая сеть Татарстана готова к возможному увеличению заболеваемости детей из-за омикрон-штамма. Сейчас детские Covid-госпитали работают в ДРКБ и Лениногорской центральной больнице.

Киселева, Э. «Спутник» для детей: когда и как в Татарстане начнут прививать детей против Covid-19 [Электронный ресурс] / Э. Киселева // Татар-информ.—2022.—20 января.—https://www.tatar-inform.ru/news/instrukciya-k-primeneniyu-detskoi-vakciny-5851328

В Нижнекамске стоматологическая поликлиника вышла из состава НЦБМБ. Об этом сообщает пресс-служба Нижнекамского района.

Теперь она носит название ООО «Нижнекамская стоматологическая поликлиника». В больнице уже приступили к капитальному ремонту, обновляют материально-техническую базу. В ближайшее время кабинеты оснастят современным оборудованием.

Режим работы поликлиники останется прежним. Стоматологи продолжат оказывать помощь в рамках программы госгарантий по полисам ОМС. Также плановые пациенты смогут попасть на лечение по талонам. Неотложная помощь будет оказываться круглосуточно.

В Нижнекамске стоматологическая поликлиника вышла из состава НЦРМБ [Электронный ресурс] // Реальное время.—2022.—19 января. https://realnoevremya.ru/news/238487-stomatologicheskaya-poliklinika-vyshla-iz-sostava-ncrmb

В больницах Татарстана внедрят искусственный интеллект (ИИ), который оперативно определяет ковид и выявляет онкологические образования. Об этом рассказал глава минцифры РТ Айрат Хайруллин на брифинге о проведении года цифровизации. Сейчас такой ИИ работает в Республиканской клинической больнице и онкологическом центре. Он помогает врачу зафиксировать на снимках легких вирусные патологии, степень поражения при коронавирусе не за полчаса, а за 5 минут. В этом году проект будет масштабирован на весь регион. Это порядка 40 компьютерных томографов. Помимо коронавируса, заболевания искусственный интеллект может находить онкологические брюшной полости, легких, головного мозга. «750 человек, которые поступили в РКБ с ковидом, были направлены в онкодиспансер, потому что в их легких были обнаружены раковые узелки», — уточнил министр

Против ковида и рака: В больницах Татарстана появится искусственный интеллект [Электронный ресурс] // inkazan.ru.—2022.—18 января.— https://inkazan.ru/news/society/18-01-2022/protiv-kovida-i-raka-v-bolnitsah-tatarstana-poyavitsya-iskusstvennyy-intellekt

В Республиканской клинической больнице с этого года реализуют масштабный проект по переходу на международный стандарт HIMSS. Главный его принцип — это повышение качества оказания медпомощи. В частности, он предполагает внедрение прозрачного процесса лечения пациентов за счет цифровых инструментов. Об этом в ходе брифинга в кабмине рассказал глава минцифры республики Айрат Хайруллин.

Так, с этого года госпитализированные пациенты РКБ станут получать браслеты с уникальным цифровым кодом. На нем будут фиксироваться все манипуляции, которые совершаются с пациентом в больнице, — анализы, процедуры и т. д.

В то же время у каждого врача и медсестры появится персональный ноутбук. Он будет привязан к тележке. Также у медиков будут специальные маркеры, валидаторы и другие устройства.

«В этом году мы к этому проекту приступили, мы видим эффект. Всего лишь одна клиника в России такому стандарту HIMSS соответствует. Там 7 уровней, мы поставили себе задачу выйти минимум на 6-й уровень. Тем самым мы сможем обеспечить прозрачность лечебного процесса, появится настоящая электронная медицинская карта, в которой будут зафиксированы все действия, которые совершались с пациентом, и самое главное — у нас появятся инструменты, позволяющие минимизировать врачебные ошибки», — пояснил Хайруллин.

Говоря о цифровизации здравоохранения, он подчеркнул, что все сельские фельдшерско-акушерские пункты уже подключены к высокоскоростному интернету, в этом году их дооснастят компьютерами. В результате фельдшеры

смогут, например, записать сельского жителя в электронную очередь к узкому специалисту в ЦРБ.

В РКБ лечение пациентов будут контролировать через электронные браслеты [Электронный ресурс] // Бизнес online.—2022.—18 января.— https://www.business-gazeta.ru/news/536302

Два новых специалиста Верхнеуслонской центральной районной больницы стали участниками программы «Земский фельдшер» в 2021 году. Об этом сообщает пресс-служба Минздрава РТ.

Каждый из медработников получил по 750 тыс. рублей.

«Выплата от государства единовременная, выплачивается тем, кто переехал работать в сельскую местность. Программа поддержки медиков является частью регионального проекта "Обеспечение медицинских организаций системы здравоохранения квалифицированными кадрами" национального проекта "Здравоохранение"», — напомнили в пресс-службе ведомства.

Один получатель гранта заведует фельдшерско-акушерским пунктом с января 2021 года, второй минувшим летом стал фельдшером скорой медицинской помощи в районной больнице.

Всего за прошедший год по данной программе в Татарстан привлекли 104 специалистов: 72 врачей и 32 средних медицинских работников.

Киселева, Э. В Верхнем Услоне два медика получили по 750 тыс. рублей по программе «Земский фельдшер» [Электронный ресурс] / Э. Киселева // Татар-информ.—2022.—17 января.—https://www.tatar-inform.ru/news/v-verxnem-uslone-dva-medika-polucili-po-750-tys-rublei-po-programme-zemskii-feldser-5850770

В Татарстане начнут расшифровывать первичные последовательности ДНК различных вирусов, в том числе определять штаммы Covid-19. Об этом на

итоговой годовой коллегии Управления Роспотребнадзора по РТ рассказала главный врач Центра гигиены и эпидемиологии Елена Сизова.

«Наш центр – один из первых из восьми в Российской Федерации вошел в федеральную программу по созданию центров секвенирования», – отметила спикер.

В декабре 2021 года получили 70 единиц высокотехнологичного оборудования на сумму более 48 млн рублей.

«Уже в этом году мы сможем самостоятельно расшифровывать первичные последовательности ДНК различных вирусов, в том числе вируса Covid-19. То есть определять конкретные штаммы», – объяснила она.

Киселева, Э. В Татарстане в этом году начнут определять штаммы Covid-19 [Электронный ресурс] / Э. Киселева // Татар-информ.—2022.—19 января.—https://www.tatar-inform.ru/news/v-tatarstane-v-etom-godu-nacnut-opredelyat-stammy-covid-19-5851045

Итоги прошлого года, который снова назвали одним из самых напряженных в плане борьбы с коронавирусной инфекцией, подвели сегодня сотрудники татарстанского Роспотребнадзора.

В Татарстане за 2021 год вдвое выросло количество зарегистрированных случаев заражения коронавирусной инфекцией.

«Нам удалось удерживать невысокие показатели заболеваемости в республике. Вместе с тем 2021 год в борьбе с Covid-19 оказался наиболее сложным», — отметила руководитель Управления Роспотребнадзора по РТ Марина Патяшина.

Главный санитарный врач республики напомнила о двух волнах подъема заболеваемости за прошлый год. В июле рост был несущественный, а осенью Татарстан столкнулся с рекордным количеством заболевших.

«В результате число зарегистрированных случаев превысило уровень 2020 года в два раза», – констатировала руководитель ведомства.

Причиной этому было появление и быстрое распространение более заразного дельта-штамма. На конец года доля таких больных по Татарстану составляла уже 90%.

«Отличительными особенностями распространения Covid-19 в 2021 году стало снижение доли бессимптомных форм болезни почти в четыре раза», – отметила спикер.

Случаев тяжелого течения заболевания было почти на четверть больше – рост зафиксирован был на 22%. Почти в три раза больше болели Covid-19 дети до 18 лет – рост заболеваемости среди них был зарегистрирован в 2,9 раза.

«Случаи внутрисемейных заражений увеличились на 36%», – добавила Марина Патяшина.

Глава Роспотребнадзора отметила, что в ведомстве вполне допускают возможность осложнения эпидситуации уже в ближайшее время.

«Циркуляция нового штамма "омикрон" не исключает осложнения эпидемиологической ситуации уже в наступившем году», — заметила глава санитарного ведомства.

Накануне стало известно, что новый штамм уже пришел в Татарстан, в республике зарегистрировано 11 случаев заражения им.

Первый заместитель министра здравоохранения Татарстана Альмир Абашев заявил, что медики противостоять новой волне коронавируса готовы – более шести тысяч врачей первичного звена, около 700 ординаторов и студентов высших учебных заведений, до полутора тысяч студентов медицинских колледжей и училищ будут задействованы в поликлиниках в пиковый период.

«Сегодня они вновь мобилизуются в связи с угрозой распространения новых штаммов заболевания», – отметил замминистра.

В Татарстане начнут расшифровывать первичные последовательности ДНК различных вирусов, в том числе определять штаммы Covid-19.

«Наш центр одним из первых из восьми в России вошел в федеральную программу по созданию центров секвенирования», — отметила главный врач Центра гигиены и эпидемиологии Елена Сизова.

Напомним, до этого момента, чтобы определить штамм, который стал причиной заболеваемости, пробы направляли в другой регион.

Чтобы не допустить распространения заболевания, каждый день в Татарстане делают по 5 тысяч экспресс-тестирований на новую коронавирусную инфекцию.

Марина Патяшина рассказала, что в 2021 году в Татарстане расширили сеть ПЦР-лабораторий. Объем тестирований составил более 13 тысяч исследований в день. При этом важно было обеспечить выполнение сроков доставки биоматериала и ПЦР-исследований, которые в сумме не должны превышать 48 часов.

Марина Патяшина отметила, что все предпринятые меры в республике были адекватными, они позволили держать эпидемиологическую ситуацию под контролем и добиться быстрой стабилизации заболеваемости после подъема.

В Татарстане продолжается контроль за соблюдением антиковидных мер на объектах.

«Всего проведено более 20 тысяч проверок. И если доля нарушителей увеличилась незначительно, то грубые нарушения стали выявляться чаще. В два раза увеличилось количество составленных протоколов и в 2,5 раза возросло число административных приостановлений деятельности», – отметила Марина Патяшина.

За прошлый год по итогам проверок сотрудники санитарного ведомства выписали штрафов почти на 19 млн рублей, это на 8 млн больше, чем в 2020 году.

«За последние два года пандемии укомплектованность кадрами снизилась до 86%, и это самый низкий показатель за последние десять лет», – констатировала Патяшина.

93 студента медико-профилактического факультета Казанского государственного медицинского университета в течение года оказывали посильную практическую помощь специалистам управления.

Далее глава Роспотребнадзора остановилась на проблеме утилизации медицинских отходов, которая, по ее словам, беспокоит ведомство последние три года.

Не секрет, что медицинские отходы считаются потенциально опасными и подлежат термическому обезвреживанию либо в больнице, либо в специализированной организации, которая работает по договору. И если с уничтожением отходов непосредственно в медицинской организации болееменее все понятно — там все происходит на специальной установке и сводятся к минимуму риски возникновения опасных ситуаций, то транспортировка отходов и утилизация в сторонних организациях, по словам Главного санитарного врача республики, вызывает много вопросов.

«Сотрудники управления выявили факты недобросовестной работы специализированной организации по утилизации медицинских отходов ООО "Экополис", расположенной в Набережных Челнах. При наличии установки по утилизации отходов небольшой мощности до 50 килограммов в час ООО "Экополис" заключило договоры с 56 медицинскими организациями республики и вывезло более 180 тысяч килограммов отходов. Однако с учетом мощности своей установки ООО "Экополис" способно утилизировать лишь 35% вывезенных ими отходов», – рассказала глава республиканского Роспотребнадзора.

Возникает логичный вопрос: куда делись остальные более чем 100 тысяч килограммов потенциально опасных медицинских отходов?

В ведомстве считают, что наиболее оптимальным станет внедрение в республике децентрализованного способа утилизации медицинских отходов на территории медучреждений без использования средств дезинфекции.

«И благодаря Президенту Республики Татарстан Рустаму Нургалиевичу Минниханову все ковидные госпитали уже имеют свои установки по обезвреживанию отходов. Но пока это только 28% от всех государственных медицинских организаций. На сегодня Рустамом Нургалиевичем принято решение оснастить установками по утилизации медицинских отходов все

стационары республики, и работа в этом направлении уже начата», – рассказала Патяшина.

Помимо этого вопроса, подчеркнула глава Роспотребнадзора, под пристальным внимание сотрудников ведомства остается множество различных тем: горячее питание школьников, качество продуктов и воздуха и, конечно, вакцинация, причем не только от коронавируса, но и от многих других заболеваний.

Вице-премьер Татарстана Лейла Фазлеева в своем выступлении подняла тему Covid-ограничений. Она отметила, что, несмотря на негативную реакцию, они будут действовать в подъем заболеваемости, вызванной омикрон-штаммом. Поскольку введенные меры доказали свою эффективность.

Одним из плюсов введенных ограничительных мер стало то, что за прошлый год в лагерях Татарстана не было выявлено случаев Covid-19.

Киселева, Э. Роспотребнадзор РТ: «Мы не исключаем осложнения ситуации в этом году из-за "омикрона"» [Электронный ресурс] / Э. Киселева // Татар-информ.—2022.—19 января.—https://www.tatar-inform.ru/news/borba-s-covid-i-problemy-kadrov-rospotrebnadzor-rt-podvel-itogi-2021-goda-5851134

Ежегодно в Татарстане туберкулезом заболевает около 30 детей и подростков. Об этом во время итоговой коллегии рассказала глава управления Роспотребнадзора РТ Марина Патяшина.

Она рассказала, что в Казани в частной школе «Усмания» открытой формой туберкулеза заразился преподаватель. Во время расследования инцидента выяснилось, что иммунодиагностикой охвачено лишь 29% школьников.

103 ребенка — 54% от общего количества не сдавали анализы на туберкулез более двух лет. Флюорографию не проходили 70% учеников.

«При таких грубых нарушениях риски заболевания туберкулезом детей остаются очень высокими», — сказала Патяшина.

В Казани нашли школу, где детей не проверяли на туберкулез [Электронный ресурс] // inkazan.ru.—2022.—19 января.— https://inkazan.ru/news/society/19-01-2022/v-kazani-nashli-shkolu-gde-detey-ne-proveryali-na-tuberkulez

В 2021 Управление Роспотребнадзора году ПО Татарстану проконтролировало выполнение антиковидных норм на 20 291 объекте общественного промышленности, транспорта, питания, сферы услуг, продовольственной и непродовольственной торговли, в медицинских образовательных учреждениях. Об этом сообщает пресс-служба ведомства.

Нарушения выявили у 2 313 хозяйствующих субъектов на территории республики. Чаще всего они встречались в частных медицинских организациях и на объектах торговли.

В прошлом году составили 2 103 протокола об административных правонарушениях, сумма наложенных штрафов составила 19,3 млн рублей. Деятельность 104 объектов приостановили в связи с выявлением грубых нарушений на срок от 2 до 90 суток.

Основные нарушения, которые выявляли сотрудники Роспотребнадзора: работа персонала без масок, отсутствие разметки для соблюдения социальной дистанции, отсутствие устройств для обеззараживания воздуха, запаса масок, графиков проведения влажной уборки, дезинфекции и проветривания, отсутствие контроля температуры тела сотрудников, применение антисептиков вирулицидного действия.

В 2021 году Роспотребнадзор Татарстана оштрафовал предприятия на 19,3 млн рублей за нарушение антиковидных мер [Электронный ресурс] // Реальное время.—2022.—18 января—https://realnoevremya.ru/news/238353-rpn-oshtrafoval-subekty-na-193-mln-rubley-za-narushenie-antikovidnyh-mer

Приволжский суд Казани продлил арест экс-главе ФСС по Татарстану Павлу Лоханову. Он пробудет в сизо до 21 февраля.

Предварительное расследование уголовного дела почти завершено, скоро обвиняемый начнет знакомиться с материалами дела.

По версии следствия, осенью прошлого года Фонд заключил с компанией «РСМ-Мед» контракт на поставку спецсредств для инвалидов на 56 млн рублей. Позже сотрудники Фонда выявили нарушения условий контракта со стороны «РСМ-Мед». Они подали на компанию иск, чтобы взыскать неустойку.

В августе этого года руководство компании встретилось с главой ФСС. Лоханов, по материалам следствия, предложил им снизить размер неустойки, правда за вознаграждение в 4 млн рублей. Главу ФСС задержали в тот момент, когда ему передавали часть обещанных денег.

Лоханов категорически отрицал свою вину, однако на одном из прошлых заседании по продлению ареста неожиданно сменил позицию и заявил, что признает свою причастность.

Файзрахманова, А. Суд продлил арест экс-главе ФСС по Татарстану Павлу Лоханову [Электронный ресурс] / А. Файзрахманова // Татар-информ.— 2022.—20 января.—https://www.tatar-inform.ru/news/sud-prodlil-arest-eks-glave-fss-po-tatarstanu-pavlu-loxanovu-5851192?utm_source=yxnews&utm_medium=desktop