|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Медиацентр атомнойпромышленности[atommedia.online](https://atommedia.online/) | **Пресс-релиз**31.01.25 |

**В Зеленогорске создан Центр промышленной медицины**

*Проект совместно реализован «Росатомом» и ФМБА России*

**В Зеленогорске Красноярского края состоялось открытие Центра промышленной медицины, созданного на базе городской поликлиники клинической больницы № 42 в рамках совместной инициативы госкорпорации «Росатом» и Федерального медико-биологического агентства (ФМБА) России «Совершенствование качества и доступности медицинской помощи в городах «Росатома».**

Финансирование на ремонт и приобретение необходимого оборудования в размере 55 млн рублей выделило АО «ПО «Электрохимический завод» (АО «ПО ЭХЗ», предприятие Топливного дивизиона «Росатома» в Зеленогорске). В рамках проекта проведена полная реорганизация амбулаторно-поликлинического звена клинической больницы № 42. На первом и четвертом этажах поликлиники сделан ремонт, приобретено оборудование для профилактических осмотров и программное обеспечение для цифровизации процессов. При методической поддержке специалистов АО «ПО ЭХЗ» разведены потоки пациентов, появилась удобная система навигации, организована система записи к специалистам через портал «Госуслуги». Прием в центре работников ЭХЗ начнется в марте 2025 года, когда по графику стартуют профосмотры предприятия.

Возможности нового Центра промышленной медицины оценили генеральный директор Федерального сибирского научно-клинического центра ФМБА Алексей Шутов, глава Зеленогорска Вадим Терентьев, генеральный директор АО «ПО «Электрохимический завод» Сергей Филимонов. Центр обслуживает до 50 пациентов в день, весь профилактический осмотр занимает не более одного рабочего дня.

«В 2025 году совместный проект ФМБА России и госкорпорации «Росатом» продолжится. Необходимо сделать ремонт второго и третьего этажей городской поликлиники, а также лестничных пролетов. Кроме того, при участии специалистов Электрохимического завода будет реализован ряд проектов, направленных на совершенствование организации медпомощи, в частности, повышение доступности услуг травматолога и оптимизация повторных приемов хронических больных для обеспечения их лекарственными препаратами», – отметил генеральный директор АО «ПО ЭХЗ» **Сергей Филимонов**.

**Справка:**

В 2023 году Зеленогорск вошел в число «атомных» городов, где реализуется совместный проект ФМБА России и госкорпорации «Росатом» по совершенствованию качества медицинской помощи. В городе ремонтируются лечебные учреждения, закупается новое медицинское оборудование и транспорт, улучшается логистика медицинских процессов, внедряются цифровые продукты с целью оказания ФМБА эффективной, своевременной, качественной медпомощи горожанам. Кроме того, за счет средств АО «ПО ЭХЗ» в 2024 году приобретено три квартиры для специалистов КБ-42, приехавших из других городов.

Правительство и профильные ведомства работают над плановым обновлением мощностей отечественного здравоохранения, обеспечением полного суверенитета нашей страны в этой области. Как партнер государства в деле увеличения продолжительности и повышения качества жизни населения страны «Росатом» наращивает выпуск широкой линейки медицинского оборудования, радиофармпрепаратов, создает полностью импортонезависимую систему оказания медицинской помощи гражданам России при диагностике и лечении социально значимых заболеваний.

Повышение уровня здравоохранения и доступности современной медицинской техники – один из значимых факторов роста продолжительности и качества жизни граждан. Государство и профильные ведомства оказывают значительную поддержку отечественным производителям медицинской продукции и техники, интеграции их решений в клиническую практику. Освоение «Росатомом» и другими крупными компаниями выпуска перспективной техники способствует повышению оснащенности учреждений здравоохранения, качества медицинских услуг, оказываемых населению, сокращению смертности. Все это способствует комплексному развитию системы здравоохранения в Российской Федерации.

**АО «ПО «Электрохимический завод» (г. Зеленогорск)** производит низкообогащенный уран для топливных сборок АЭС, стабильные и радиоактивные изотопы различных химических элементов и ряд других высокотехнологичных продуктов. Входит в состав Топливного дивизиона Госкорпорации «Росатом». [www.ecp.ru](http://www.ecp.ru)

**Топливный дивизион госкорпорации «Росатом»** (Топливная компания Росатома «ТВЭЛ») включает предприятия по фабрикации ядерного топлива, конверсии и обогащению урана, производству газовых центрифуг, а также научно-исследовательские и конструкторские организации. Являясь единственным поставщиком ядерного топлива для российских АЭС, ТВЭЛ обеспечивает топливом в общей сложности более 70 энергетических реакторов в 15 государствах, исследовательские реакторы в девяти странах мира, а также транспортные реакторы российского атомного флота. Каждый шестой энергетический реактор в мире работает на топливе ТВЭЛ. Топливный дивизион «Росатома» является крупнейшим в мире производителем обогащенного урана, а также лидером глобального рынка стабильных изотопов.

В Топливном дивизионе активно развиваются новые бизнесы в области химии, металлургии, технологий накопления энергии, 3D-печати, цифровых продуктов, а также вывода из эксплуатации ядерных объектов. В контуре Топливного дивизиона «Росатома» созданы отраслевые интеграторы «Росатома» по аддитивным технологиям и системам накопления электроэнергии. <http://www.tvel.ru>