|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Медиацентр атомнойпромышленности[atommedia.online](https://atommedia.online/) | **Пресс-релиз**14.02.25 |

**При поддержке «Росатома» ФМБА открыло в Электростали Центр промышленной медицины**

*Ежедневно он сможет обслуживать до 250 пациентов*

**В подмосковной Электростали состоялась торжественная церемония открытия Центра промышленной медицины Федерального медико-биологического агентства России, созданного при Центральной медико-санитарной части № 21 (ФМБА ЦМСЧ № 21) при поддержке Топливного дивизиона госкорпорации «Росатом». Центр открыт на базе поликлиники, расположенной на территории Машиностроительного завода (АО «МСЗ», предприятие Топливного дивизиона).**

Финансирование на ремонт и приобретение необходимого оборудования выделило АО «МСЗ». В рамках проекта был сделан ремонт помещений поликлиники, приобретено оборудование для профилактических осмотров и программное обеспечение для цифровизации процессов. При методической поддержке специалистов АО «МСЗ» были разведены потоки пациентов, появилась удобная система навигации. Приём в центре работников предприятия уже стартовал.

Возможности нового центра оценили начальник отдела первичной помощи и промышленной медицины Управления организации медицинской помощи и промышленной медицины ФМБА России Евгений Мацепуро, начальник Центральной медико-санитарной части № 21 ФМБА России Марем Арапханова и главный инженер АО «МСЗ» Игорь Петров. Центр может обслуживать до 250 пациентов в день, весь профилактический осмотр занимает не более одного рабочего дня.

«Развитие заводской системы здравоохранения будет продолжено. Уже сейчас в АО “МСЗ” создана инженерно-врачебная бригада для всестороннего изучения состояния здоровья, причин заболеваемости, улучшения условий труда, разработки профилактических мероприятий», – отметил **Игорь Петров**.

**Справка:**

**Топливный дивизион госкорпорации «Росатом»** **(управляющая компания – АО «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 созданы отраслевые интеграторы «Росатома» по аддитивным технологиям и системам накопления электроэнергии. [tvel.ru](https://tvel.ru/)

**Машиностроительный завод (АО «МСЗ», г. Электросталь, входит в состав Топливного дивизиона «Росатома»)** – один из крупнейших в мире производителей топлива для атомных электростанций. Завод производит тепловыделяющие сборки (ТВС) для реакторов ВВЭР-440, ВВЭР-1000, РБМК-1000, БН-600,800, ВК-50, ЭГП-6, а также порошки и топливные таблетки для поставок иностранным заказчикам. Также выпускает ядерное топливо для исследовательских реакторов. [elemash.ru](https://elemash.ru/)

Правительство РФ и профильные ведомства работают над плановым обновлением мощностей отечественного здравоохранения, обеспечением полного суверенитета нашей страны в этой области. Являясь партнером 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.