|  | Медиацентр атомной  промышленности [atommedia.online](https://atommedia.online/) | **Пресс-релиз**  15.10.24 |
| --- | --- | --- |

**В Десногорске после ремонта, проведенного при поддержке «Росатома», открыта детская поликлиника**

*Установлено новое оборудование и мебель*

После масштабного капитального ремонта в г. Десногорск (пристанционный город Смоленской АЭС) вновь распахнула свои двери детская поликлиника МСЧ-135, входящая в состав ФМБА России. Обновление медицинского учреждения было выполнено в рамках проекта госкорпорации «Росатом» и ФМБА России по модернизации первичного звена здравоохранения.

Все кабинеты полностью оборудованы, установлены столы, стулья, шкафы, тумбочки и кушетки. В кабинетах педиатров и узких специалистов, процедурных и перевязочных, а также в стоматологическом кабинете и других вспомогательных помещениях созданы все условия для качественного приема пациентов. В коридорах появились удобные мягкие диваны, столики для одевания малышей и детские уголки для отдыха, оборудованные столиками, стульчиками и досками для рисования.

Как отметил начальник МСЧ-135 Алексей Азаренков, в создании нового пространства детской поликлиники были учтены как пожелания врачей, родителей, так и принципы бережливости в рамках производственной системы «Росатома» (ПСР): яркая понятная навигация, разведение потоков пациентов, создание комфортных зон ожидания, открытая регистратура на первом этаже. Также установлены пожарная сигнализация и безопасные оконные блоки с замками для предотвращения несчастных случаев.

«Каждый из нас, будь то ребёнок или взрослый, хотя бы раз посещал детскую поликлинику. В Десногорске она преобразилась до неузнаваемости. Как театр начинается с вешалки, так и поликлиника – с регистратуры. Её невозможно узнать: перепланировка и переоборудование были направлены на создание максимально комфортных условий для всех посетителей, включая пациентов с ограниченными возможностями. Кроме того, благодаря сообществам местных дизайнеров атомных городов, регистратура и помещения поликлиники стали живыми и радостными. Ведь кто, как не они, лучше знают особенности своего города! Фраза «Дети – наше будущее» для Росатома и ФМБА стала не просто словами, а настоящим руководством к действию», – прокомментировала Мария Калинина, директор социально значимых проектов госкорпорации «Росатом».

«Нам здесь очень нравится: красивая, удобная мягкая мебель, на стенах много ярких картинок из книжек и мультиков, есть столики с карандашами и бумагой для рисования – это помогает занять детей в ожидании приема, чтобы они не сидели в телефонах и не бегали по коридорам. Все очень здорово!» – поделилась впечатлениями семья Шеватуриных, которые привели на прием к врачу дочь Алису.

**Справка:**

Совместный проект «Росатома» и ФМБА России «Совершенствование качества и доступности медицинской помощи» стартовал в 2021 году. Главные задачи: ориентир на потребности пациента, непрерывность медицинского обслуживания без задержек и очередей, равномерность загрузки персонала, рациональная логистика, эргономика в кабинетах и общественных зонах поликлиник. Общий бюджет финансирования на территории г. Десногорск составил 397,8 млн рублей (в том числе средства госкорпорации «Росатом» – 154,4 млн рублей). В рамках проекта с нуля был создан центр промышленной медицины, модернизированы взрослая, детская поликлиники, выполнен капитальный ремонт здания инфекционного отделения, происходит обновление парка медицинского оборудования.

Электроэнергетический дивизион госкорпорации «Росатом» сформирован на основе АО «Концерн Росэнергоатом» – крупнейшей генерирующей компании страны и лидера в производстве «зеленой» электроэнергии. В состав «Росэнергоатома» на правах филиалов входят 11 действующих АЭС, в эксплуатации находятся 36 энергоблоков (включая плавучую атомную теплоэлектростанцию ПАТЭС с двумя реакторными установками) суммарной установленной мощностью свыше 28,5 ГВт (доля атомной генерации составляет уже около 20 % от всего объема выработки электроэнергии в стране). Предприятия дивизиона обеспечивают полный комплекс услуг по вводу, ремонту, сервисному обслуживанию и подготовке персонала для атомных энергоблоков; нарабатывают изотопы для медицины, сельского хозяйства и микроэлектроники. В контуре активно развиваются новые направления деятельности (развитие сети зарядной инфраструктуры для электромобилей, биогазовые станции, производство промышленных роботов и др.).

Смоленская АЭС – филиал АО «Концерн Росэнергоатом» (входит в Электроэнергетический дивизион госкорпорации «Росатом»), ведущее энергетическое предприятие Смоленской области, градообразующее предприятие самого молодого города региона Десногорска, крупнейший налогоплательщик, привлекательный, надежный социально ответственный работодатель. Расположена в 150 км от Смоленска, в 180 км от Брянска и в 350 км от Москвы. В промышленной эксплуатации Смоленской АЭС – три энергоблока, электрическая мощность каждого – 1000 МВт. Атомная станция ежегодно выдает в Единую энергосистему страны более 20 млрд киловатт часов электроэнергии.

Повышение уровня здравоохранения и доступности современной медицинской техники – один из значимых факторов роста продолжительности и качества жизни граждан. 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» и его предприятия участвуют в программах поддержки здравоохранения, оснащая медучреждения новым оборудованием, наращивая выпуск широкой линейки медицинского оборудования, радиофармпрепаратов, создавая полностью импортонезависимую систему оказания медицинской помощи гражданам России при диагностике и лечении заболеваний. Все это способствует комплексному развитию системы здравоохранения в Российской Федерации.