|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Медиацентр атомнойпромышленности[atommedia.online](https://atommedia.online/) | **Пресс-релиз**10.10.25 |

**УЭХК продолжает поддерживать проекты благоустройства Новоуральска**

*В 2025 году средства были направлены на обновление городского пляжа*

**В 2025 году Уральский электрохимический комбинат (АО «УЭХК», предприятие Топливной компании «Росатома» «ТВЭЛ» в Новоуральске Свердловской области) поддержал реализацию проекта по благоустройству территории городского пляжа.** Средства выделены в рамках программы «Люди и города», которая направлена на развитие городской и бизнес-среды, повышение привлекательности Новоуральска для жителей и молодежи в части создания современной, удобной, технологичной инфраструктуры и вовлечение жителей в общественную жизнь.

В ходе работ первого этапа благоустройства городского пляжа, который стартовал в 2024 году, была смонтирована входная калитка, завезен песок, подпорные стенки покрыты террасной доской, уложена тротуарная плитка. Второй этап будет завершен в этом году. В рамках второго этапа были построены волейбольная и воркаут-площадки, лежаки и скамейки, сцена для выступлений творческих коллективов. Также на пляже предусмотрены технические решения по обеспечению доступной среды для людей с ограниченными возможностями здоровья: специальная конструкция для безопасного спуска к воде на вспомогательных средствах передвижения.

**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 является крупнейшим в мире производителем обогащенного урана, а также лидером глобального рынка стабильных изотопов. В 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. [www.tvel.ru](http://www.tvel.ru)

**АО «УЭХК»** – предприятие разделительно-сублиматного комплекса Топливного дивизиона госкорпорации «Росатом», ключевое предприятие Новоуральского промышленного кластера. Первая продукция предприятия – обогащенный уран – получена 11 ноября 1949 года диффузионным способом. С 1962 года разделительное производство УЭХК использует газоцентрифужную технологию. Сегодня в АО «УЭХК» сосредоточено более 45 % российских промышленных мощностей по разделению изотопов урана. Более 80 % продукции АО «УЭХК» поставляется на экспорт. Система менеджмента АО «УЭХК» соответствует требованиям международных стандартов ИСО 9001, 14001, 28000, 50001, ISO 45001. [www.ueip.ru](http://www.ueip.ru)

Правительство РФ и региональные власти в партнерстве с крупными российскими компаниями уделяют большое внимание росту качества жизни населения страны. Эта деятельность включает в себя ускорение реализации национальных проектов, комплексное улучшение жилищных условий граждан, уровня доступности медицины, развитие инфраструктуры. Предприятия госкорпорации «Росатом» принимают активное участие в этой работе.