|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | Медиацентр атомнойпромышленности[atommedia.online](https://atommedia.online/) | **Пресс-релиз**24.05.24 |

**УЭХК выделил 100 млн на развитие Новоуральска**

*Средства пойдут на благоустройство города и приобретение автотранспорта*

В 2024 году Уральский электрохимический комбинат (АО «УЭХК», предприятие Топливной компании Росатома «ТВЭЛ» в Новоуральске Свердловской обл.) выделил 100 млн рублей на благоустройство общественных территорий Новоуральска и приобретение автотранспорта.

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 вовлечении жителей в общественную жизнь.

Часть средств будет использована для создания декоративного освещения общественных пространств — детских игровых комплексов, аллей, скверов и бульваров города. Территории станут не только более привлекательными, но и безопасными для детей и взрослых даже в темное время суток. Монтаж освещения завершится в сентябре 2024 года.

Еще одним крупным проектом станет благоустройство городского пляжа, где появится деревянный настил, новые пешеходные дорожки, волейбольная и воркаут-площадки, лежаки и скамейки. Работы будут проведены в два этапа и завершатся в 2025 году.

Также до августа 2024 года будут приобретены два новых автобуса для обеспечения автобусных перевозок на городских маршрутах.

«Развитие Новоуральска должно идти рука об руку с развитием УЭХК, а у нас стратегия разработана до 2035 года. Нам здесь жить и нам улучшать город. Главное, чтобы в эту работу активно включались жители», — отметил генеральный директор АО «УЭХК» Александр Дудин.

В 2023 году комбинат выделил 100 млн рублей на благоустройство аллеи Трудовой Славы. Это наиболее масштабный проект, запланированный для благоустройства в 2024 году. На месте старого сквера появится современное пространство с ландшафтным дизайном, комплексным освещением не только самой аллеи, но и набережной, комфортными и красивыми зонами отдыха. Это будет еще один центр притяжения и для молодежи, и для людей старшего возраста.

После зимы работы по благоустройству территории возобновились и будут продолжаться все лето. В конце сентября запланировано торжественное открытие обновленной аллеи.

**Справка:**

В 2023 году Росатом запустил программу **«Люди и города»**, которая направлена на формирование устойчивой социальной среды, повышение качества жизни и развитие экокультуры в городах присутствия предприятий Госкорпорации. Конечная цель проекта — превращение атомных городов в лидеров по уровню качества жизни и привлекательности для молодого поколения при выборе места для личного и профессионального развития.

Правительство РФ и региональные власти в партнерстве с крупными российскими компаниями уделяют большое внимание росту качества жизни населения страны. Эта деятельность включает в себя реализацию социальных проектов, развитие соответствующей инфраструктуры. Росатом и его предприятия принимают активное участие в этой работе.

**АО «УЭХК»** — ключевое предприятие Новоуральского промышленного кластера. Входит в разделительно-сублиматный комплекс Топливной компании Росатома «ТВЭЛ». 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).

**Топливная компания Росатома «ТВЭЛ» (топливный дивизион Госкорпорации «Росатом»)**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 Топливной компании «ТВЭЛ» созданы отраслевые интеграторы Росатома по аддитивным технологиям и системам накопления электроэнергии. <http://www.tvel.ru>.