|  |  |
| --- | --- |
|  | **Управление информации**  **и общественных связей Курской АЭС**  **307251, Россия, Курская обл., г. Курчатов,**  **ул. Ленинградская, 35 Курская АЭС**  **Тел/факс: (47131) 4-95-41**  **E-mail:** [iac@kunpp.ru](mailto:iac@kunpp.ru)  [www.rosenergoatom.ru](http://www.rosenergoatom.ru) |

ПРЕСС-РЕЛИЗ

**17.09.2019**

**Курская АЭС: при поддержке «Росэнергоатома» ко Дню города в Курчатове открыты две спортивные площадки**

В Год здоровья и здорового образа жизни, объявленного Госкорпорацией «Росатом», город-спутник Курской АЭС получил замечательный подарок к своему очередному дню рождения. В преддверии Дня города в Курчатове при поддержке Курской АЭС и Концерна «Росэнергоатом» открыты сразу два новых спортивных объекта: многофункциональная спортивная площадка для командных игр в новом микрорайоне «Атомград» и спортивная площадка WorkOut в четвертом микрорайоне.

Открытая на территории средней школы №4 площадка WorkOut размером 36x16 метров с более чем 20-ю специализированными спортивными снарядами и комплексами стала самой крупной в области.

«Курская АЭС – не только крупнейшее предприятие, дарящее свет и тепло людям. Мы активно поддерживает развитие спорта в регионе присутствия. Наша цель – добавить физическую активность в повседневную жизнь и сделать ее неотъемлемой частью нашего образа жизни. Курские атомщики активно развивают направление уличного воркаута и сделали его популярным среди жителей города. Мы рады представить для всех любителей спорта и здорового образа жизни новые площадки для разноплановой физической активности, – прокомментировал событие заместитель директора Курской АЭС по управлению персоналом **Сергей Белугин.**

«Спасибо за такой подарок! Раньше мы занимались нашими любимыми тренировками на обычных уличных турниках. Новая площадка оборудована по самому последнему слову. Это привлечет к спортивным занятиям еще больше молодежи», – поделился своими впечатлениями 9-классник Роман Колесников.

Его друг Евгений Колесин так же уже несколько лет занимается воркаутом, посещая все тренировки. По мнению юных любителей спорта, WorkOut помогает и в школе, и в жизни. Занятия способствуют развитию самоорганизации и самодисциплины, укрепляют силу воли.

Новые спортивные площадки открыты для всех желающих. В 4-м микрорайоне будут проходить открытые ежедневные тренировки команды [WorkOut Курской АЭС](https://vk.com/workoutkurtchatov). Площадка в Атомграде открыта для любителей командных игр: футбола, волейбола, баскетбола. В первый же день на ней состоялся турнир по мини-футболу.

В настоящее время энергоблоки Курской АЭС работают согласно нагрузке, установленной диспетчерским графиком. Радиационный фон на Курской АЭС и в районе ее расположения находится на уровне, соответствующем нормальной эксплуатации энергоблоков, и не превышает естественных фоновых значений.

Оперативная информация о радиационной обстановке вблизи АЭС России и других объектов атомной отрасли представлена на сайте [www.russianatom.ru](http://www.russianatom.ru).

Курская АЭС в составе АО «Концерн Росэнергоатом» входит в крупнейший дивизион Госкорпорации «Росатом» «Электроэнергетический». Станция расположена в 40 км юго-западнее г. Курска на левом берегу реки Сейм. На АЭС эксплуатируются четыре энергоблока с канальными реакторами РБМК-1000 общей мощностью 4 млн. кВт. Энергоблоки станции были подключены к единой энергетической системе страны в 1976, 1979, 1983 и 1985 годах. В 1994-2009 годах все действующие энергоблоки прошли глубокую техническую модернизацию.

Курская АЭС — крупнейший в Среднерусском Черноземье генерирующий источник электроэнергии.

В настоящее время идет сооружение замещающих мощностей по проекту ВВЭР-ТОИ.

Управление информации и общественных связей Курской АЭС