



## «Пятёрочка» перевела 490 магазинов и 1 РЦ на «зелёную» энергию «Росатома»

Торговая сеть «Пятёрочка» объявляет о переводе 490 магазинов в Курской, Мурманской, Смоленской и Тверской областях, а также арендованного распределительного центра (РЦ) в Курске на прямые закупки атомной «зеленой» энергии «Росатома».

Атомная электроэнергия является наиболее экологичной с точки зрения минимального выброса в атмосферу парниковых газов, так как является низкоуглеродной. Такое решение позволяет снизить объем выбросов от потребления электроэнергии с одного магазина в 30 раз. Перевод части торговых объектов и РЦ на «зеленую» энергию помогает X5 Group в достижении своих целей стратегии устойчивого развития - снизить выбросы парниковых газов на квадратный метр торговой площади на 10% к концу 2023 года и на 30% до 2030 года.

**Денис Ткач, директор по поддержке бизнеса «Пятёрочки»:**

*«В январе мы заключили соглашение о сотрудничестве с «АтомЭнергоСбытом» и рады, что в короткие сроки уже смогли реализовать часть наших планов по переводу магазинов и РЦ на «зеленую» энергию. Наши текущие проекты уже позволили внести свой вклад в сокращение выбросов в рамках стратегии X5 и уверены, что сможем усилить эту работу».*

**Петр Конюшенко, генеральный директор «АтомЭнергоСбыт»:**

*«Атомная энергия является одним из самых эффективных и экологически чистых источников энергии, что позволяет компаниям, переходящим на ее использование, не только уменьшать свой углеродный след, но и повышать свою экологическую ответственность. В условиях растущего интереса к экологии и устойчивому развитию, компании, которые активно используют атомную энергию, могут повысить свою привлекательность для клиентов и инвесторов. Таким образом, переход на низкоуглеродную энергию АЭС является выгодным для российских компаний не только с точки зрения экологической безопасности, но и с позиции повышения своей конкурентоспособности на рынке. Наша команда помогает X5 Group стать экологичнее для своих клиентов».*

«Пятёрочка» не первый год развивает энергоэффективные решения: на «зеленую» энергию с гидроэлектростанций переведены 10 собственных РЦ. Торговая сеть также пилотирует солнечные батареи в Краснодарском крае и внедряет систему «умный магазин», которая сокращает энергопотребление в торговых точках на 4,9%. В 2022 году данной системой были оборудованы 793 объекта. В 2021 году компания начала переводить магазины на возобновляемые источники энергии (ВИЭ), первым регионом стала Республика Карелия, сеть заключила договор на приобретение электроэнергии от розничной генерации, использующей энергию с гидроэлектростанций для части магазинов: 39 объектов «Пятёрочки» в Карелии работают от ВИЭ.

[Ссылка на публикацию](#)