|  | Медиацентр атомнойпромышленности[atommedia.online](https://atommedia.online/) | **Пресс-релиз**28.11.24 |
| --- | --- | --- |

**В Заречном при поддержке атомщиков модернизировали систему теплоснабжения**

*«Росэнергоатом» в 2024 году направил на эти цели 127 млн рублей*

В Заречном (город-спутнике Белоярской АЭС) при поддержке атомщиков модернизировали систему теплоснабжения. Работы провела теплоснабжающая компания «АтомТеплоЭлектроСеть» (входит в контур управления концерна «Росэнергоатом», Электроэнергетический дивизион госкорпорации «Росатом»).

Столь масштабная модернизация в атомграде проводилась впервые и позволила существенно повысить надёжность доставки тепла потребителям. Специалисты АТЭС заменили 1,5 км тепловых сетей (новые трубы были проложены на улицах Кузнецова и Курчатова, а также Октябрьской и Уральской); заменили тепловую изоляцию на участке тепломагистрали в промышленной зоне города. Таким образом, по итогам года «АтомТеплоЭлектроСеть» полностью подготовила Заречный к отопительному сезону.

«Для Белоярской АЭС и АТЭС одна из ключевых задач – обеспечение качественного и надежного теплоснабжения Заречного. Для этого предпринимаем все меры и прилагаем все усилия. Инвестиционный проект концерна “Росэнергоатом” рассчитан до конца 2027 года, но после истечения срока работы по модернизации сетей будут продолжены», – рассказал директор филиала «АТЭС-Заречный» Игорь Суров.