

«Северсталь» прилагает много усилий для повышения эффективности своих производственных мощностей. При этом при строительстве новых и реконструкции существующих производственных объектов всегда учитывается экологическая составляющая. Реализуемый в настоящее время инвестиционный проект по установке новой коксовой батареи составляет около 6 млрд рублей. Одним из ключевых преимуществ новой батареи эксперты называют значительное снижение экологической нагрузки. По словам экологов «Северстали», объем выбрасываемой пыли сократится даже при том, что производство кокса батареей увеличится с 420 до 460 тысяч тонн в год. Это произойдет за счет установки беспылевой выдачи кокса, современного газоочистного оборудования и систем аспирации, оснащенных рукавными и карманными фильтрами. Планируемое снижение выбросов загрязняющих веществ должно составить порядка 690 тонн в год. "Северсталь" впервые в рамках отчета о корпоративной социальной ответственности и устойчивости развития компании за 2017 год опубликовала на своем корпоративном сайте информацию об общем объеме прямых выбросов парниковых газов.

Подробнее: [https://news.rambler.ru/ecology/40510250/?utm\\_content=rnews&utm\\_medium=read\\_more&utm\\_source=copylink](https://news.rambler.ru/ecology/40510250/?utm_content=rnews&utm_medium=read_more&utm_source=copylink)

Социальный отчет "Северстали" за 2017 год: <https://www.severstal.com/rus/media/news/document22124.phtml>