**Анализ российского рынка металлоконструкций: итоги 2024 г., прогноз до 2028 г.**

*В январе 2025 года исследовательская компания NeoAnalytics завершила проведение маркетингового исследования российского рынка металлоконструкций.*

В ходе исследования, проведенного NeoAnalytics на тему «Российский рынок металлоконструкций: итоги 2024 г., прогноз до 2028 г.», выяснилось, что в 2024 г. наибольшая доля составляет объекты коммерческой недвижимости (торговые центры и склады), в частности, 33%. На объекты дорожного строительства приходится около 29% объема рынка металлоконструкций. Доли вышеобозначенных сегментов в 2024 г. немного выросли, учитывая положительную динамику роста объемов строительства. Доля промышленных зданий составляет около 13%. На долю объектов сельскохозяйственного строительства приходится около 12%, доля жилой недвижимости - около 9%. Другие отрасли (в том числе, объекты энергетики и телекоммуникаций инфраструктурные объекты и т.п.) совокупно составляют около 5% рынка.

По итогам 2024 г. объем совокупного производства металлоконструкций в России увеличился на 0,3% по отношению к аналогичному показателю годом ранее и составил более 8000 тыс. тонн. Основная причина замедления динамики внутреннего выпуска – сокращение спроса в потребляющих отраслях. Высокая ставка ЦБ побудила инвесторов сократить вложения в промышленные и инфраструктурные объекты. Но, тем не менее, показатель прошлого года является историческим в периоде 2017-2024 гг.

Ретроспектива объемов производства показывает, что до 2024 г. динамика внутреннего выпуска металлоконструкций из алюминия в предыдущие три года была наиболее интенсивна по сравнению с выпуском металлоконструкций из стали, несмотря на превалирующие объемы производства последнего вида. Так, по итогам 2023 г. производство металлоконструкций из алюминия увеличилось за год на 24,9% в то время, как выпуск продукции из стали за год вырос всего на 5,9%. По итогам 2024 г. динамика в обоих сегментах несколько замедлилась.

Металлоконструкции являются самым востребованным видом строительных материалов, поэтому динамика спроса на металлоконструкции определяется тенденциями строительного рынка.

Более подробно с результатами исследования можно ознакомиться на официальном сайте www.neoanalytics.ru