**Анализ российского рынка приборов учета газа: итоги 2023 г., прогноз до 2027 г.**

***В июне 2024 года исследовательская компания NeoAnalytics завершила проведение маркетингового исследования российского рынка приборов учета газа.***

В ходе исследования, проведенного NeoAnalytics на тему «Российский рынок приборов учета газа: итоги 2023 г., прогноз до 2027 г.», выяснилось, что непосредственно 2023 г. был для российской отрасли приборов учета газа достаточно благоприятным. Рынок окончил год положительной динамикой в основных сегментах производства и импорта. Особенно отмечаются импортные поставки. В связи с улучшающейся ситуацией во внутреннем производстве намечается положительная динамика и в экспортных поставках при том, что в ушедшем году была зафиксирована негативная динамика. Для преодоления дефицита вся производимая продукция в 2023 г. шла на внутренний рынок.

В 2023 г. объем отечественного производства приборов учета газа составил более 1 000 тыс. шт. и вырос за год на 6,7%. Годом ранее объемы внутреннего выпуска существенно упали.

Однако в целом, в динамике за период 2017-2023гг. объем рынка газовых счетчиков сокращается. Наибольший объем рынка был зафиксирован в 2018 г. Сокращение происходит как за счет снижения отечественного производства, так и за счет снижения импорта за данный период.

В 2022-2023 гг. снижение производства было вызвано санкциями и ограничением поставки компонентов для производства счетчиков из-за рубежа. Введение санкций также повлияло на объем импорта продукции в 2022 г. Однако в 2023 г. в структуре импорта стали появляться новые поставщики из дружественных стран, показатель импорта увеличился.

Объем импортных поставок приборов учета газа в 2023 г. увеличился на 44,7% по отношению к аналогичному показателю годом ранее. Объем экспорта в 2023 г. составил 0,63 тыс. шт. и снизился за год на 4,5%. Годом ранее сокращение объемов экспорта было существеннее.

Данный отчет является продуктом интеллектуальной собственностью исследовательской компании NeoAnalytics.

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