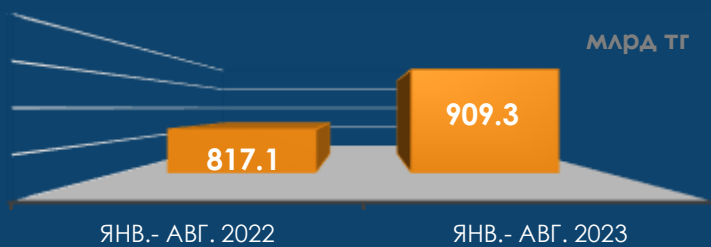


# ПРОИЗВОДСТВО СТРОИТЕЛЬНЫХ МАТЕРИАЛОВ

январь-сентябрь 2023 г.

**909,3**  
МЛРД ТГ

**+11,3%**



**100,9%**  
ИФО

**\$178,5** МЛН



**ЭКСПОРТ**

Импорт 34%  
ОТП 66%

**\$2,4**  
МЛРД

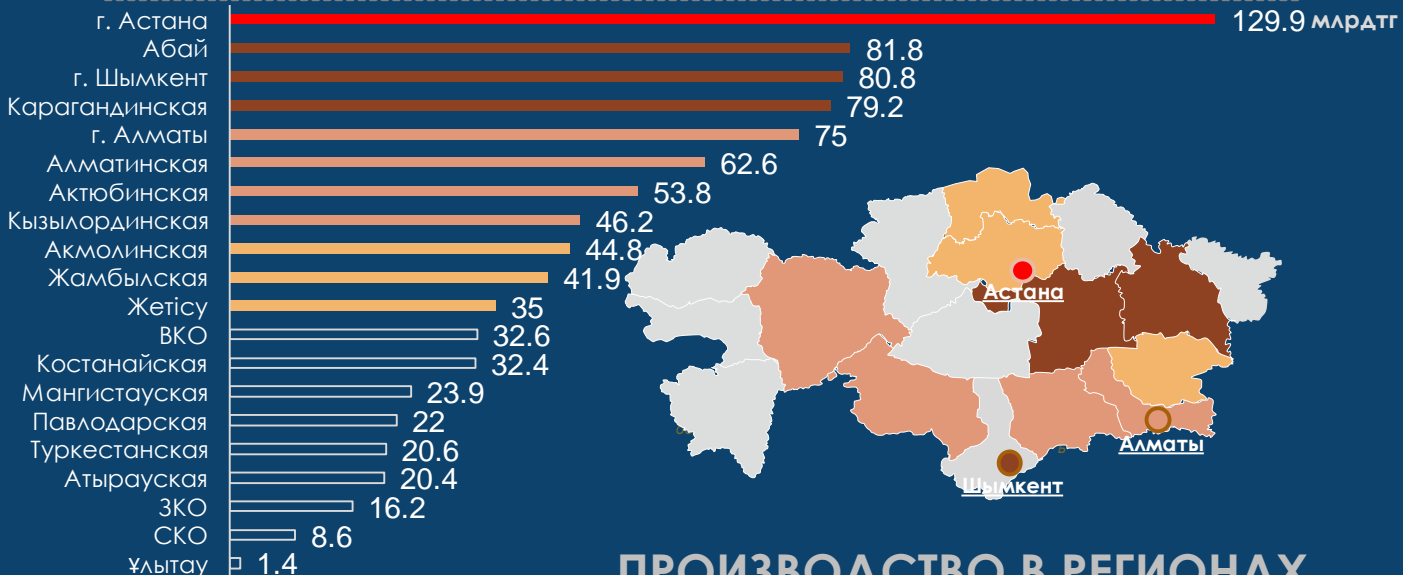
**РЫНОК**

**\$802,7** МЛН



**ИМПОРТ**

Данные по рынку, экспорту и импорту за январь-август 2023 г.



**ПРОИЗВОДСТВО В РЕГИОНАХ**

## 2023 ж. қаңтар-қыркүйектегі құрылыс материалдарының өндірісі

ҚР құрылыс материалдары өндірісінің көлемі 2023 жылғы қаңтар-қыркүйекте **909,3 млрд теңгені құрады**, бұл, номиналды көріністе 2022 жылғы осы кезеңнен 11,3% (*817,1 млрд теңге*) жоғары.

Өнімнің физикалық көлем индексі 2023 жылғы қаңтар-қыркүйекте 100,9% құрады. Заттай көріністе өсу төмендегі тауарлар бойынша байқалады:

- отқа төзімді бұйымдар (+11,9%);
- керамикалық отқа төзімді емес кірпіштер (+61%);
- силикат және қож кірпіштер (+2,2%);
- тақтайлар және цемент, бетон немесе жасанды тастан жасалған осыған ұқсас бұйымдар (+3,1%);
- гипсокартон (+0,6%);
- құрылыс ерітінділері (+15,8%).

Құрылыс материалдары өнімінің экспорты 2023 жылғы қаңтар-тамызда 2022 жылғы осы кезеңмен салыстырғанда 30% өсті және **178,5 млн АҚШ долл.** құрады.

Заттай көріністе экспорт көлемі 1 068,9 мың тоннаны құрап, 11,9% өсті, өткен жылғы осы кезеңде 954,9 мың тонна деңгейінде болды.

Негізгі экспорттаушы үздік елдер: Ресей, Өзбекстан және Қырғызстан.

Құрылыс материалдарының отандық нарыққа импорты 2023 жылғы қаңтар-тамызда 2022 жылғы осы кезеңмен салыстырғанда 4,7% төмендеп **802,7 млн АҚШ долл.** құрады.

Заттай көріністе тауарлар көлемі 2022 жылғы қаңтар-шілдемен салыстырғанда 20,8% азайып, 2 048 мың тоннаны құрады.

Негізгі импорттаушы үздік елдер: Ресей, Қытай және Өзбекстан.

2023 жылғы қаңтар-тамызда ҚР-да құрылыс материалдары нарығының көлемі **2 370,2 млн АҚШ долл.** құрады, онда, **ОТӨ үлесі 66%**, импорт өнім үлесі 34%.

Құндық көріністе ең жоғары өндіріс көлемін ағымдағы жылғы қаңтар-қыркүйекте Астана қ. (жалпы өндіріс көлемінде 14,3% өңір үлесімен), Абай облысы (9%) және Шымкент қ. (8,9%) құрайды.