

Производството на сурова стомана в света през 2020г.*

(*Данните са от Световната асоциация по стомана (Worldsteel) и анализ за стоманодобива на ОИСП от IV трим. 2020г. Данните за 2020 са предварителни)

Производството на сурова стомана в света през 2020г. е 1 864 млн.т, като намалява с 0,9% спрямо 2019г., когато е 1 880 млн.т.

Европейски съюз

Произведената в ЕС сурова стомана за поредна година намалява. През 2020 год. държавите-членки са произвели 138 786 хил.т стомана спрямо 157 298 хил. т през 2019г. (спад от 11,8%).

Всички държави в ЕС, освен Гърция, Португалия, Чехия и Финландия (и четирите държави са от по-малките производители в Съюза) отчитат сериозен спад в производството. При основните държавите-производители на сурова стомана в ЕС ситуацията през 2020г. е следната (спрямо 2019г.):

Германия – спад от 10% (- 4 млн. т)

Италия – спад от 13% (- 3 млн. т)

Франция – спад от 20 % (- 2,9 млн. т)

Испания – спад от 20% (- 2,7 млн. т)

България

Произведената сурова стомана в страната през 2020г. е 483,8 хил.т и намалява с 14,5% спрямо предходната 2019г. (565,9 хил.т).Производството на валцувани черни метали намалява с 3,9% и е 930,8 хил.т. В приложен файл Ви изпращаме данните за страната по тримесечия за 2020г., както и сравнение с 2019г. Справката също е на разположение на сайта на БАМИ www.bami.bg .

Други региони

В някои от **съседните на страната ни държави** също се отчита намаление в производството: Македония, Босна и Херцеговина,Сърбия. На фона на това, Турция бележи ръст от 6% и през 2020г. е произвела 2 млн. т повече сурова стомана в сравнение с 2019г.

Русия също отчита ръст – с 2,6% (+1,8 млн.т), Украйна запазва нивото си от предходната година (незначително намаление от 1%).

В **Северна Америка** също се чувства отражението на кризата, започнала миналата година. Спадът е с 15.5% спрямо 2019г., в САЩ произведената стомана е с 15,1 млн. т по-малко (-17,2%), в Канада с 1,8 млн.т (-14,1%).

В **Южна Америка** също има намаление – с 8,4 %.

Близкият Изток и Азия като региони оптчитат ръст в производството на сурова стомана през 2020г. От блискоизточните държави Иран, като най-голям производител в региона, увеличава производството си с 13,4% (+3,4 млн. т).

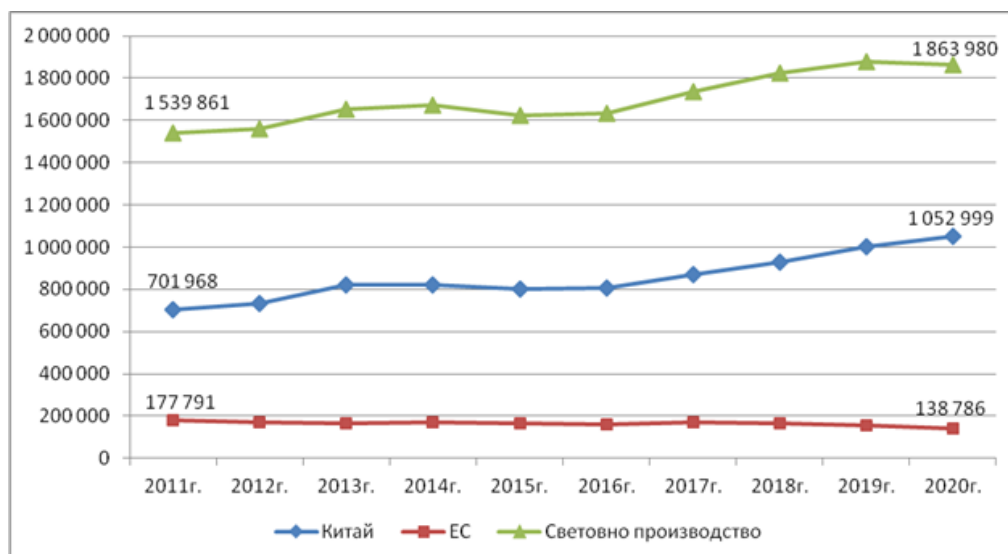
Китай - най-големият производител в света, въпреки световната криза, стартирала именно там, увеличава производството си с 5,2% през 2020г. (+51,7 млн.т) спрямо предходната 2019г. и вече произвежда 56,5% от суровата стомана в света (53,3% през 2019г.).

Другите азиатски държави, големи проиводители на стомана, имат намаление в производството – Индия спад от 10,6%, Япония – спад 16,2%, Южна Корея – 6% намаление.

В периода 2011-2020г. световното производство на сурова стомана се е увеличило с 324,1 млн.т (21%).

От това увеличено търсене и съответно производство на стомана се възползват азиатските държави (с изключение на Япония) – ръстът е 38%. Увеличението само в Китай за този период е с 50% (702 млн.т сурова стомана през 2011г. – над 1 млрд. тона през 2020г.), Индия – 36%. Производството в Близкия Изток за този период се увеличава два пъти, Северна Америка запазва сравнително същото ниво. В Европейския съюз количеството произведена сурова стомана намалява с 22%. През всички години от 2011 до 2020г. количеството постоянно намалява. Ако през 2011г. ЕС произвежда почти 12% от световната стомана, то през 2020г. този показател е едва 7.6%.

Производство на сруова стомана в света, ЕС и Китай, хил.т, 2011-2020г.



Всички тези данни говорят за слаба индустриална политика на ЕС, липса на подкрепа и реални цели за запазване на такъв основен икономически сектор като стоманодобива.

Според краткосрочните прогнози на Световната асоциация по стомана и ОИСР, в търсенето на крайни стоманени продукти ще има спад от 6,4% за 2020г., основно заради COVID-19 кризата. През 2021г. се очаква известно възстановяване – ръст от 3,8% в търсенето. Прогнозите са за по-слаба активност в редица сектори-потребители на стоманени продукти: автомобилостроене, строителство и др. Очакванията са за много по-бързо икономическо възстановяване на Китай в сравнение с останалата част на света.

В по-дългосрочен план се очаква световното производство на сурова стомана през 2030г. да е на нивото от 2019г., когато е в пика си (около 1 880 млн.т).