

შეჯამებული კასუსისგამაგობის საზოგადოება „მშენებელი-10“
კროლუქციის სერტიფიკაციის ორგანო



„MSHENEBELI-10“ LTD
CERTIFICATION OF PRODUCTION

თბილისი, პეტრე იბერის ქ.№26

№26, Perte Iberi Str., Tbilisi

კროლუქციის ნებაყოფლობითი სერტიფიკაცია

Accr. №GAC-PRC - 0011

(12.02.2020 - 12.02.2024)

Voluntary Certification of Product



სერტიფიკატის ბლანკის ნომერი № 454
Number of Certificate Form #

შესაბამისობის სერტიფიკატი
CERTIFICATE OF CONFORMITY

ძალაშია “ 05 აპრილი 2021 წ-დან “ 05 აპრილი 2022 წ-მდე
Valid from 05 April 2021 till 05 April 2022

წინამდებარე სერტიფიკატი აღასტურებს, რომ სათანადოდ იდენტიფიცირებული კროლუქცია
HEREBY IT IS CERTIFIED THAT PROPERLY IDENTIFIED PRODUCTION

საარმატურე ფოლადი Ø-20მმ, B500B კლასი

Reinforcing steel Ø-20mm, B500B Class

სერიული წარმოება სქემა №3

Serial production scheme №3

სეკ კოდი 27.10.60.

Code: GSCP 27.10.60.

სეს სნ კოდი 7214

Code: CNIEA 7214

დაგამყარებელი:
PRODUCER:

შ.პ.ს. „ამბიკონ სტილსი“, ს/კ 402114396

„AMBICON STEELS“ LLC, ID 402114396

საქართველო, ქ. ქუთაისი, შევჩენკოს ქ.№20

№20 Shevchenko str. kutaisi, Georgia

შეესაბამება ნორმატიული დოკუმენტების:

CONFORMS TO THE REQUIREMENTS OF NORMATIVE DOCUMENTS:

სსტ ენ 10080:2009 „ფოლადი ბეტონის არმირებისათვის.“

შედულებადი არმატურა. ზოგადი მიმოხილვა“

EN 10080:2009 „Steel For The Reinforcement Of Concrete.

Weldable Reinforcing Steel. General

მოთხოვნებს

სერტიფიკატის გაცემის საფუძველი:

BASIS FOR ISSUING CERTIFICATE:

სსიპ საქართველოს ტექნიკური უნივერსიტეტი „მშენებლობისა და

ნაგებობების კვლევების ცენტრის ოქმი №102, 01.04.2021წ.

LEPL Georgian Technical University Building And Structure

Research Centre, Test Report №102, 01.04.2021y.

ზედამხედველობის ჩატარების პერიოდი წელიწადში ერთხელ / Control once in a year

ორგანოს ხელმძღვანელი
HEAD OF THE BODY

ხელისმწვერა
Signature

ე. მახარობლიძე
E. Makharoblidze

მესპერტი
EXPERT

ბ. პ.

ხელისმწვერა
Signature

პ. პითურიშვილი
P. Pitiurishvili