

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

НСС

№ НСС RU.НЦ00.Н.00208

Серия НЦ00 № 0000235

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

Центральный орган системы «НСС», регистрационный номер РОСС RU.A1632.04НЦ00, Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Нижегородской области» (ЦОС «НСС») ФБУ «Нижегородский ЦСМ»

Место нахождения и фактический адрес: 603950, Российская Федерация, г. Нижний Новгород, ул. Республиканская, д. 1
Телефон: +7(800)200-22-14, факс: +7(831)428-57-48, адрес электронной почты: mail@nncsm.ru

ЗАЯВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "ШНУР" (ООО "ШНУР"), ОГРН 1085249006303

Место нахождения: 606093, Российская Федерация, Нижегородская обл., Володарский р-н, рп. Решетиha, ул. Затылкова, д. 2, к. В

Фактический адрес: 606000, Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Дзержинск, ул. Науки, д. 10 Г
Телефон: +7(951)902-52-71, факс: +7(83136)4-82-73, адрес электронной почты schnur-nn@mail.ru

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Общество с ограниченной ответственностью "ШНУР" (ООО "ШНУР"), ОГРН 1085249006303

Место нахождения: 606093, Российская Федерация, Нижегородская обл., Володарский р-н, рп. Решетиha, ул. Затылкова, д. 2, к. В

Фактический адрес: 606000, Российская Федерация, Нижегородская обл., г. Дзержинск, ул. Науки, д. 10 Г
Телефон: +7(951)902-52-71, факс: +7(83136)4-82-73, адрес электронной почты schnur-nn@mail.ru

ПРОДУКЦИЯ

Веревки страховочно-спасательные статические плетеные с сердечником низкого растяжения (канаты статические с сердечником низкого растяжения): арт. 9616 005 09, арт. 9616 005 10, арт. 9616 005 11, арт. 9616 005 12, "Скала S 9" арт. st. 9616 005 09, "Скала S 12" арт. st. 9616 005 12.

Продукция изготовлена в соответствии с ТУ 9616-005-88607402-2013 "Веревки страховочно-спасательные статические плетеные с сердечником низкого растяжения (канаты статические с сердечником низкого растяжения). Технические условия".

Серийный выпуск.

КОД ОКПД 2 ОК 034-2014 (КПЕС 2008) 32.30.15.210.

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ

ГОСТ EN 1891-2014 "Система стандартов безопасности труда. Средства индивидуальной защиты от падения с высоты. Канаты с сердечником низкого растяжения. Общие технические требования. Методы испытаний" (п.п. 4.2- 4.12).

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ

1. Протокол испытаний № 229/19 от 21.11.2019, проведенных Испытательным центром средств индивидуальной защиты головы и средств индивидуальной защиты от падения с высоты "Урал" Частного Учреждения Федерации независимых профсоюзов России - "Научно-исследовательский институт охраны труда в г. Екатеринбурге", аттестат аккредитации № RA.RU.21СЦ07.

2. Решение № НЦ00/190827/С1 от 25.11.2019 о выдаче сертификата соответствия продукции, принятое ЦОС «НСС» ФБУ «Нижегородский ЦСМ».

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Действие настоящего сертификата соответствия подтверждается не реже одного раза в год при проведении ЦОС «НСС» ФБУ «Нижегородский ЦСМ» инспекционного контроля сертифицированной продукции ООО "Шнур".

Место нанесения знака соответствия системы добровольной сертификации № РОСС RU.A1632.04НЦ00: на маркировочном ярлыке изделия.

СРОК ДЕЙСТВИЯ С 25.11.2019 ПО 24.11.2022 ВКЛЮЧИТЕЛЬНО



Заместитель директора,
Руководитель ЦОС «НСС»
ФБУ «Нижегородский ЦСМ»

М.П. Подпись руководителя ФБУ «Нижегородский ЦСМ»

Подпись

А.Н. Лахонин
инициалы, фамилия