

СС ПНК

**СИСТЕМА ДОБРОВОЛЬНОЙ СЕРТИФИКАЦИИ ПЕРСОНАЛА  
В ОБЛАСТИ НЕРАЗРУШАЮЩЕГО КОНТРОЛЯ**

Регистрационный номер № РОСС RU.0001.03Н300

**РУКОВОДЯЩИЙ ОРГАН**

АВТОНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ  
«РЕГИСТР СИСТЕМЫ СЕРТИФИКАЦИИ ПЕРСОНАЛА»

119049, Москва, Ленинский пр-т, д. 9  
119049, Москва, ул. Шаболовка, д. 2

<http://pcsp.pf/>  
<http://эксперт.pcsp.pf/>

<http://rssp.gost.ru/>  
<http://rssp.expert.gost.ru/>

e-mail: [rssp@gost.ru](mailto:rssp@gost.ru)  
e-mail: [info@rssp.com.ru](mailto:info@rssp.com.ru)

**СВИДЕТЕЛЬСТВО**

о признании Уполномоченной квалификационной организации

Рег. № РОСС RU.0001.03Н300.КО-08

со сроком действия до 01 октября 2021 г.

выдано

**ФГБОУ ВО «Петербургский государственный университет путей сообщения  
Императора Александра I»,**

(190031, Российская Федерация, Санкт-Петербург, Московский пр., д. 9; тел. +7(812)436-99-13, +7(812)310-52-04)

и удостоверяет, что деятельность Уполномоченной квалификационной организации соответствует требованиям Системы добровольной сертификации персонала в области неразрушающего контроля, и дает полномочия проводить сертификацию персонала в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9712-2019 «Контроль неразрушающий. Квалификация и сертификация персонала» на I-ый и II-ой уровни квалификации, в соответствии с перечнем:

в производственном секторе	по объектам контроля	по видам (методам) неразрушающего контроля
«Железнодорожный транспорт» (СТО РЖД 11.008-2014 "Система неразрушающего контроля в ОАО "РЖД". Основные положения")	– детали и составные части подвижного состава при изготовлении;	– акустический (ультразвуковой); – магнитный;
	– детали и составные части вагонов, локомотивов, моторвагонного и специального железнодорожного подвижного состава при ремонте;	– акустический (ультразвуковой); – магнитный;
	– сварные соединения подвижного состава;	– акустический (ультразвуковой); – магнитный;
	– рельсы железнодорожные при изготовлении;	– акустический (ультразвуковой)
	– рельсы железнодорожные и элементы стрелочных переводов при эксплуатации и ремонте;	– акустический (ультразвуковой); – магнитный;
– сварные стыки рельсов и элементов стрелочных переводов.	– акустический (ультразвуковой);	
«Машиностроение и металлопроизводство»	и – литье; – ковка; – сварные соединения; – деформируемые продукты (за исключениемковки) при производстве, до и/или в процессе эксплуатации.	– акустический (ультразвуковой); – магнитный;

Руководитель Руководящего органа

СС ПНК  
Руководящий орган  
МП

Уч. № РО СС ПНК.КО-08.2020.043.

Л.А. Наврузова  
от «02» марта 2020 г.