

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://сспн.рф/>

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

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

<http://эксперт.сспн.рф/>

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

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

# СВИДЕТЕЛЬСТВО

о признании Экзаменационного центра Уполномоченной квалификационной организации  
на базе ООО «УРАЛЬСКИЙ ЦЕНТР АТТЕСТАЦИИ»

Рег. № РОСС RU.0001.03Н300.ЭЦ-19

со сроком действия до 01 октября 2021 г.

выдано

ООО «УРАЛЬСКИЙ ЦЕНТР АТТЕСТАЦИИ»,

(620041, Российская Федерация, г. Екатеринбург, ул. Основинская, д.7;  
тел. (343) 211-09-60 (66, 80), e-mail: [uca@uca-ndt.ru](mailto:uca@uca-ndt.ru), сайт: <http://www.uca-ndt.ru>)

и удостоверяет, что деятельность Экзаменационного центра Уполномоченной квалификационной организации ООО «УРАЛЬСКИЙ ЦЕНТР АТТЕСТАЦИИ» соответствует требованиям Системы добровольной сертификации персонала в области неразрушающего контроля, и дает полномочия по приему квалификационных экзаменов в соответствии с ГОСТ Р 54795 – 2011/ISO/DIS 9712 «Контроль неразрушающий. Квалификация и сертификация персонала. Основные требования» на I-ый, II-ой и III-ий уровни квалификации по видам (методам) неразрушающего контроля, в соответствии с перечнем:

по производственным секторам	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);
	– детали и составные части локомотивов и моторвагонного подвижного состава при ремонте;	– вихретоковый;
	– детали и составные части специального железнодорожного подвижного состава при ремонте;	– магнитный;
	– детали и составные части вагонов при ремонте;	
«Машиностроение и металлопроизводство»  (при производстве, до и в процессе эксплуатации)	– рельсы железнодорожные при изготовлении;	– вихретоковый;
	– сварные соединения подвижного состава;	– магнитный;
	– рельсы железнодорожные при изготовлении;	– акустический (ультразвуковой);
	– рельсы железнодорожные и элементы стрелочных переводов при эксплуатации и ремонте;	
«Авиация и космонавтика»	– сварные стыки рельсов и элементов стрелочных переводов;	
	– сварные соединения подвижного состава;	
	– литье;	– акустический (ультразвуковой);
	– ковка;	– вихретоковый;
«Авиация и космонавтика»	– сварные соединения;	– магнитный;
	– деформированные продукты (листки, прутки, прокат);	– визуальный и измерительный;
	– трубы (бесшовные, сварные);	– проникающими веществами (капиллярный);
		– радиационный;
«Авиация и космонавтика»	– литье;	
	– сварные соединения;	
		– акустический (ультразвуковой);
		– вихретоковый;
«Авиация и космонавтика»		– магнитный;
		– визуальный и измерительный;
		– радиационный;
		– проникающими веществами (капиллярный).



Руководитель Руководящего органа

Л.А. Наврузова  
от «27» сентября 2018 г.