

СВАРОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ		ОРГАНИЗАЦИЯ ЭКСПЛУАТИРУЮЩАЯ РЕЛЬСОСВАРОЧНУЮ МАШИНУ (или заказчик испытаний)	ВИД ИСПЫТАНИЙ	ДАТА ИСПЫТАНИЙ	ЗАКЛЮЧЕНИЕ ОБ ИСПЫТАНИЯХ		ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ
ТИП РЕЛЬСОСВАРОЧНОЙ МАШИНЫ	ЗАВОДСКОЙ НОМЕР				НОМЕР	СРОК ОКОНЧАНИЯ ДЕЙСТВИЯ	
AMS 100	2664 31283 01	ООО «СТР»	приемочные	Август 2013	01СВОК-03/Р	Август 2018	Контактная стыковая сварка в путевых условиях новых и старогодных рельсов на эксплуатирующихся и строящихся объектах инфраструктуры ОАО «РЖД»
К-900	009	ООО «ПРОМЫШЛЕННЫЕ ЖЕЛЕЗНЫЕ ДОРОГИ»	периодические	Октябрь 2016 и Март 2017	1051/СВО/Р	Апрель 2020	Контактная стыковая сварка в путевых условиях новых и старогодных рельсов на эксплуатирующихся и строящихся объектах инфраструктуры ОАО «РЖД»
К-900	11	ООО «ПРОМЫШЛЕННЫЕ ЖЕЛЕЗНЫЕ ДОРОГИ»	периодические	Октябрь 2016 и Март 2017	1052/СВО/Р	Апрель 2020	Контактная стыковая сварка в путевых условиях новых и старогодных рельсов на эксплуатирующихся и строящихся объектах инфраструктуры ОАО «РЖД»
К-900	21	ООО «ПРОМЫШЛЕННЫЕ ЖЕЛЕЗНЫЕ ДОРОГИ»	периодические	Март 2017	1053/СВО/Р	Апрель 2020	Контактная стыковая сварка в путевых условиях новых и старогодных рельсов на эксплуатирующихся и строящихся объектах инфраструктуры ОАО «РЖД»
К-900	30	ООО «ПРОМЫШЛЕННЫЕ ЖЕЛЕЗНЫЕ ДОРОГИ»	периодические	Март 2017	1054/СВО/Р	Апрель 2020	Контактная стыковая сварка в путевых условиях новых и старогодных рельсов на эксплуатирующихся и строящихся объектах инфраструктуры ОАО «РЖД»

СВАРОЧНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ		ОРГАНИЗАЦИЯ ЭКСПЛУАТИРУЮЩАЯ РЕЛЬСОСВАРОЧНУЮ МАШИНУ (или заказчик испытаний)	ВИД ИСПЫТАНИЙ	ДАТА ИСПЫТАНИЙ	ЗАКЛЮЧЕНИЕ ОБ ИСПЫТАНИЯХ		ОБЛАСТЬ ПРИМЕНЕНИЯ
ТИП РЕЛЬСОСВАРОЧНОЙ МАШИНЫ	ЗАВОДСКОЙ НОМЕР				НОМЕР	СРОК ОКОНЧАНИЯ ДЕЙСТВИЯ	
К-900	015	ООО «ПРОМЫШЛЕННЫЕ ЖЕЛЕЗНЫЕ ДОРОГИ»	периодические	Июль 2017	1181/СВО/Р	Август 2020	Контактная стыковая сварка в путевых условиях новых и старогодных рельсов на эксплуатирующихся и строящихся объектах инфраструктуры ОАО «РЖД»
К-900	003	ООО «ПРОМЫШЛЕННЫЕ ЖЕЛЕЗНЫЕ ДОРОГИ»	периодические	Июль 2017	1183/СВО/Р	Август 2020	Контактная стыковая сварка в путевых условиях новых и старогодных рельсов на эксплуатирующихся и строящихся объектах инфраструктуры ОАО «РЖД»
К-900	027	ООО «ПРОМЫШЛЕННЫЕ ЖЕЛЕЗНЫЕ ДОРОГИ»	периодические	Июль 2017	1185/СВО/Р	Август 2020	Контактная стыковая сварка в путевых условиях новых и старогодных рельсов на эксплуатирующихся и строящихся объектах инфраструктуры ОАО «РЖД»
МСР-12001	10	ООО «СОВРЕМЕННЫЕ СВАРОЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»	периодические	Июль 2017	1264/СВО/Р	Декабрь 2020	Контактная стыковая сварка в путевых условиях новых и старогодных рельсов на эксплуатирующихся и строящихся объектах инфраструктуры ОАО «РЖД»
МСР-12001	11	ООО «СОВРЕМЕННЫЕ СВАРОЧНЫЕ ТЕХНОЛОГИИ»	периодические	Июль 2017	1265/СВО/Р	Декабрь 2020	Контактная стыковая сварка в путевых условиях новых и старогодных рельсов на эксплуатирующихся и строящихся объектах инфраструктуры ОАО «РЖД»