

**Реестр типов оборудования,  
допущенного к сварке рельсов на объектах инфраструктуры ОАО «РЖД»**

ТИП СВАРОЧНОГО ОБОРУДОВАНИЯ	ОРГАНИЗАЦИЯ - ИЗГОТОВИТЕЛЬ
<b>К-355</b>	Каховский завод электросварочного оборудования (Украина)
<b>К-355АРМ</b>	После ремонта и модернизации на ОАО «Московский опытный завод путевых машин «Ремпутьмаш»
<b>К-900</b>	Каховский завод электросварочного оборудования (Украина)
<b>AMS 100</b>	Schlatter Industries AG (Швейцария)
<b>К-355Е</b>	После ремонта и модернизации в ОАО «НПК «РСИ-М Свэл»
<b>К-922</b>	Каховский завод электросварочного оборудования (Украина)
<b>МСР-80.01</b>	ЗАО «ПСКОВЭЛЕКТРОСВАР»
<b>МСР-120.01</b>	ЗАО «ПСКОВЭЛЕКТРОСВАР»
<b>К-190</b>	Каховский завод электросварочного оборудования (Украина)
<b>К-1000</b>	Каховский завод электросварочного оборудования (Украина)
<b>К-1000</b> с блоком КСУ КС	Каховский завод электросварочного оборудования (Украина)
<b>К-1100</b> с блоком КСУ КС	Каховский завод электросварочного оборудования (Украина)
<b>К-1100</b>	Каховский завод электросварочного оборудования (Украина)
<b>МСР-63.01</b>	ЗАО «ПСКОВЭЛЕКТРОСВАР»
<b>МСР-6501</b>	ЗАО «ТЕХЭЛЕКТРО»
<b>К-1000рем</b>	После ремонта и модернизации НА ЗАО «ПСКОВЭЛЕКТРОСВАР»