

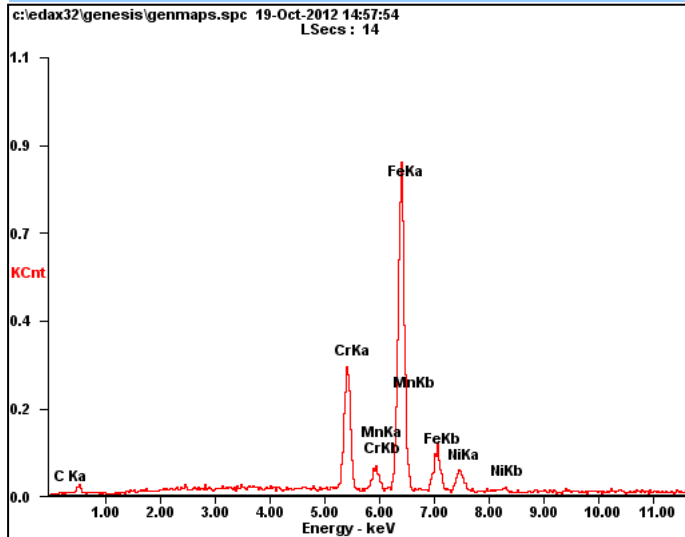
Microanalysis Report

Prepared for: **ООО «НАГ»**

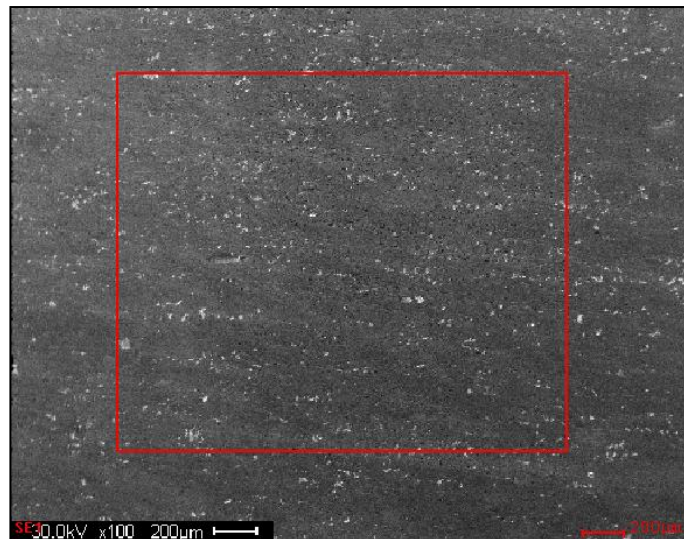
Prepared by: **Институт физики металлов УрО РАН**

10/19/2012

ОБРАЗЕЦ SNR-SB207.201



<i>Element</i>	<i>Wt%</i>	<i>At%</i>
<i>CK</i>	00.00	00.00
<i>CrK</i>	17.52	18.65
<i>MnK</i>	01.70	01.71
<i>FeK</i>	71.88	71.25
<i>NiK</i>	08.90	08.39
<i>Matrix</i>	Correction	ZAF



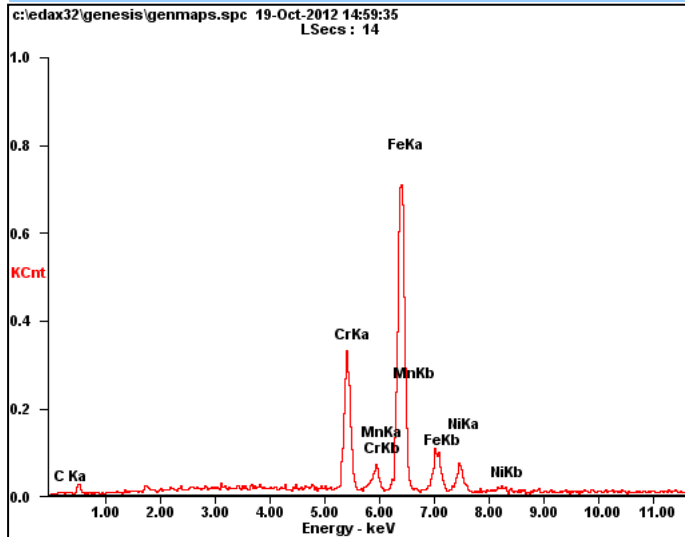
Microanalysis Report

Prepared for: **ООО «НАГ»**

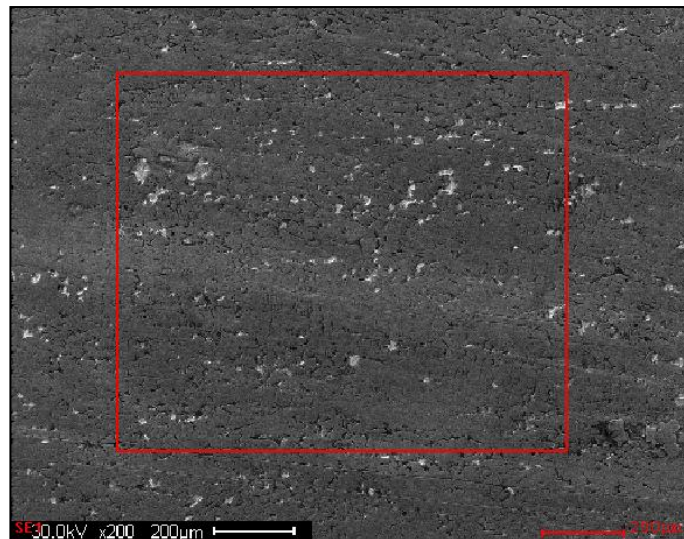
Prepared by: **Институту физики металлов УрО РАН**

10/19/2012

ОБРАЗЕЦ SNR-SB207.201



<i>Element</i>	<i>Wt%</i>	<i>At%</i>
<i>CK</i>	00.00	00.00
<i>CrK</i>	17.80	18.94
<i>MnK</i>	01.52	01.54
<i>FeK</i>	72.31	71.64
<i>NiK</i>	08.36	07.88
<i>Matrix</i>	Correction	ZAF



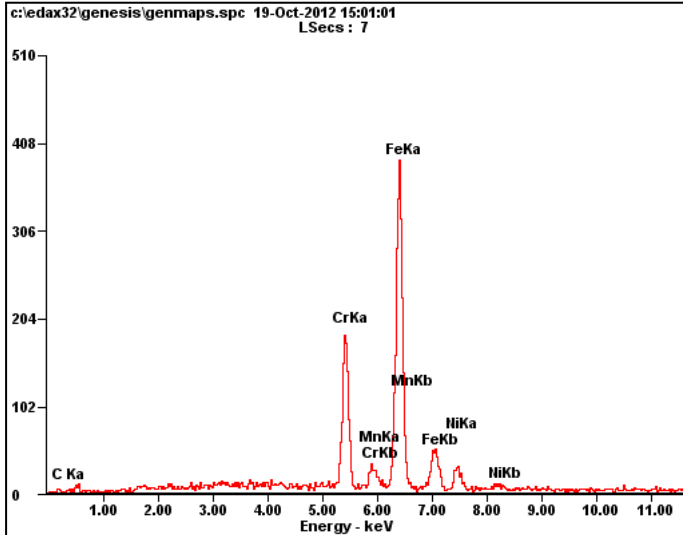
Microanalysis Report

Prepared for: **ООО «НАГ»**

Prepared by: **Институт физики металлов УрО РАН**

10/19/2012

ОБРАЗЕЦ SNR-SB207.201



<i>Element</i>	<i>Wt%</i>	<i>At%</i>
<i>CK</i>	00.00	00.00
<i>CrK</i>	18.72	19.91
<i>MnK</i>	01.35	01.35
<i>FeK</i>	71.84	71.12
<i>NiK</i>	08.10	07.62
<i>Matrix</i>	Correction	ZAF

