



СЕРТИФИКАТ

Наименование Электроды ЛЭЗОЗС-12

Организация-изготовитель ОАО «Лосиноостровский электродный завод»

Заявитель

Год выпуска 2011 Заводской № - Партия № 13255

Технические показатели:

1. тип Э46
2. марка ЛЭЗОЗС-12
3. тип соединяемых материалов углеродистые стали с содержанием углерода до 0,25%
ручная дуговая сварка углеродистых сталей с содержанием углерода до 0,25%

На основании результатов проверок и испытаний, проведенных в соответствии с согласованной Российским Речным Регистром документацией, подтверждается соответствие материала требованиям Российского Речного Регистра и согласованной документации
согласована письмом № 07-01.9-283 от 06.02.2008 ТУ 1272-009-01055859-2003

Сертификат об одобрении типового материала №

МФ/13.0721.08 от 18.02.2008 г.

Клеймо Российского Речного Регистра не требуется.

17.02.2014 г. № 0933-8.1-0001-14

Эксперт
(должность)

(подпись)

Биньковский В.И.
(фамилия, и., о.)



СЕРТИФИКАТ

Наименование Электроды ЛЭЗОЗС-12

Организация-изготовитель ОАО «Лосиноостровский электродный завод»

Заявитель

Год выпуска 2012 Заводской № - Партия № 6867

Технические показатели:

1. тип Э46
2. марка ЛЭЗОЗС-12
3. тип соединяемых материалов углеродистые стали с содержанием углерода до 0,25%
ручная дуговая сварка углеродистых сталей с содержанием углерода до 0,25%

На основании результатов проверок и испытаний, проведенных в соответствии с согласованной Российским Речным Регистром документацией, подтверждается соответствие материала требованиям Российского Речного Регистра и согласованной документации
согласована письмом № 07-01.9-283 от 06.02.2008 ТУ 1272-009-01055859-2003

Сертификат об одобрении типового материала №

МФ/13.0721.08 от 18.02.2008 г.

Клеймо Российского Речного Регистра не требуется.

17.02.2014 г. №

0933-8.1-0002-14

Эксперт
(должность)

(подпись)

Биньковский В.И.
(фамилия, и., о.)



СЕРТИФИКАТ

Наименование Электроды ЛЭЗОЗС-12

Организация-изготовитель ОАО «Лосиноостровский электродный завод»

Заявитель

Год выпуска 2012 Заводской № - Партия № 9146

Технические показатели:

1. тип Э46
2. марка ЛЭЗОЗС-12
3. тип соединяемых материалов углеродистые стали с содержанием углерода до 0,25%
ручная дуговая сварка углеродистых сталей с содержанием углерода до 0,25%

На основании результатов проверок и испытаний, проведенных в соответствии с согласованной Российским Речным Регистром документацией, подтверждается соответствие материала требованиям Российского Речного Регистра и согласованной документации

согласована письмом № 07-01.9-283 от 06.02.2008 ТУ 1272-009-01055859-2003

Сертификат об одобрении типового материала №

МФ/13.0721.08 от 18.02.2008 г.

Клеймо Российского Речного Регистра не требуется.

17.02.2014 г. № 0933-8.1-0003-14

Эксперт
(должность)

(подпись)

Биньковский В.И.
(фамилия, и., о.)



СЕРТИФИКАТ

Наименование Электроды ЛЭЗОЗС-12

Организация-изготовитель ОАО «Лосиноостровский электродный завод»

Заявитель

Год выпуска 2012 Заводской № - Партия № 9219

Технические показатели:

1. тип Э46
2. марка ЛЭЗОЗС-12
3. тип соединяемых материалов углеродистые стали с содержанием углерода до 0,25%
ручная дуговая сварка углеродистых сталей с содержанием углерода до 0,25%

На основании результатов проверок и испытаний, проведенных в соответствии с согласованной Российским Речным Регистром документацией, подтверждается соответствие материала требованиям Российского Речного Регистра и согласованной документации
согласована письмом № 07-01.9-283 от 06.02.2008 ТУ 1272-009-01055859-2003

Сертификат об одобрении типового материала № МФ/13.0721.08 от 18.02.2008 г.

Клеймо Российского Речного Регистра не требуется.

17.02.2014 г. № 0933-8.1-0004-14

Эксперт
(должность)

(подпись)

Биньковский В.И.
(фамилия, и., о.)

