



**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р**

**РЕГИСТР СИСТЕМ КАЧЕСТВА  
ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ СИСТЕМ МЕНЕДЖМЕНТА  
КАЧЕСТВА**

**ООО «ОЦ «СЕРТИФИКАЦИЯ» № РОСС RU.0001.13ИС48  
Россия, 398001, Липецк, ул. Восьмое Марта, д17/2**

**К № 25999**

**СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ**

Выпуск 4.СМК сертифицирована с сентября 2004г.

**Выдан Открытому Акционерному Обществу**

**«Прожекторные угли»**

399775, Россия, Липецкая область, г. Елец,

ул. Электриков, 3

**НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ:**

система менеджмента качества применительно к проектированию,  
производству, поставке электроугольных изделий

**СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ**

**ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008)**

(приложение, конкретизирующее область сертификации СМК, является  
неотъемлемой частью сертификата)

Разъяснения, касающиеся области сертификации СМК, могут быть получены  
путем консультации с ОАО «Прожекторные угли»

**Регистрационный № РОСС RU.ИС48.К00065**

Дата регистрации 06.09.2013

Срок действия до 06.09.2016

Руководитель  
Органа по сертификации  
систем менеджмента качества

Председатель комиссии



Г.В.Кузьмина

А.С.Кочетыгов

Приложение

является неотъемлемой частью  
сертификата № RU000065

Область сертификации системы менеджмента качества  
ОАО «Прожекторные угли»

1. Продукция:

Наименование продукции	Марка	Обозначение ИД
Щетки для электрических машин	Г20, Г3, 6110М, ЭГ2А, ЭГ2АФ, ЭГ2АФ+, ЭГ4, ЭГ4+, ЭГ8, ЭГ14, ЭГ74, ЭГ85, МГ, МГ4, МГСО, 6110М+, М1А, МГС9А, МГС20, МГСОА	ТУ 16-88ИЛЕА.685.211.037ТУ
	ЭГ2А, ЭГ74	ТУ 16-538.133-71
	ЭГ14М1	ТУ 34-95-002-0214619-95
	МС-1	ТУ 3496-001-39531724-99
	МГ24	СТП.08.05.071-02
	М6	ТУ 16-538.396-83
	Г21	ТУ 16-538.015-78
	ЭГ84-1	ТУ 16-538.218-74
	ЭГ61А	ТУ 16-538.312-77
	Г33, Г33М	ТУ 16-538.319-78
	96-1, 961 М	ТУ 16-685.001-83
	МГ30	СТП.08.05.064-95
	ЭГ17	ТУ 16-538.399-83
	ЭГ71	ТУ 16-538.389-83
	МГС5	ТУ 16-538.351-80
	ЭГ75	ТУ 16-538.266-75
	МГС21Н	ТУ 16-538.375-81
	ЭГ14	ТУ 16-538.296-76
	ЭГ74К	ТУ 16-538.302-80
	Столбы угольные	МГС7Н, «20», ВТ-3, ПУ, ЭГ8
ВТ-1, МГС7тр		ТУ 16-538.368-81
Контакты для угольных столбов	ЭГ74	ТУ303-90, ИЛЕА.685241.076-ТУ
Угольные контакты	МГС5, МГС0	ИЛЕА.685211.729 ТУ
Угольные контакты	СУ 10А, СУ-17, СУ-20Г, СУ-21, СУ-22, СУ 23, СУ 24, СУ 25, СУ1, СУ2, СУ4, СУ6-СУ10, СУ13, СУ14Н, СУ15Н, СУ16Н, СУ18Н	ТУ303-89 ИПФА.685.157.007 ТУ ТУ303-89 ИПФА.685.157.023 ТУ
Электроды угольные элементные	ЭГ8	ТУ 16-538.335-79
Электроды угольные для воздушно-дуговой резки и сварки металлов	КШМ	ТУ 16-538.313-77
Вставки контактные троллейбусные	D3, D4, D5, D6, D8, D10, D15, D18 D4, D5, D6, D8, D10, D12, D14, D15, D18, D20, D22	ИЛЕА.757.351.015 ТУ ТУ 16-757.034-86
Электроды угольные графитированные	ВТ71М	СТП.08.05.058-93
Втулки меднографитовые	D6; D12,5; D14; D18	СТП.08.05.066-01
	МГС0	СТП.08.05.068-01

2. Исключения из процессов жизненного цикла продукции в соответствии с ГОСТ ISO 9001-2011 (ISO 9001:2008) нет.

Заместитель руководителя Органа по сертификации систем качества ООО ОЦ «Сертификация»

Председатель комиссии



Г.В. Кузьмина

А.С. Кочетыгов