

**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ
НА ФЕДЕРАЛЬНОМ ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОМ ТРАНСПОРТЕ
ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОГО ТРАНСПОРТА**

№ 004662



**Государственное учреждение
Регистр сертификации
на федеральном железнодорожном транспорте
(«РС ФЖТ»)**

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ ССФЖТ RU.ЦТ03.Б.05088

Действителен до 25 июня 2011 г.

НАСТОЯЩИЙ СЕРТИФИКАТ УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО ДОЛЖНЫМ ОБРАЗОМ
ИДЕНТИФИЦИРОВАННАЯ ПРОДУКЦИЯ

ДВИГАТЕЛИ АСИНХРОННЫЕ

AT160M602

ОКП 33 5532

ТН ВЭД 8501

СЕРИЙНОЕ ПРОИЗВОДСТВО

по ТУ 3355-075-05757995-2006 и
чертежу H160.526122.038СБ

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ БЕЗОПАСНОСТИ, УСТАНОВЛЕННЫМ

НБ ЖТ ЦТ 07-99 (ПУНКТЫ 1.2 - 1.7).

ИЗГОТОВИТЕЛЬ: **Открытое акционерное общество Ярославский
электромашиностроительный завод**, пр. Октября, 74, г. Ярославль,
150040.

Руководитель
Регистра сертификации


(подпись)



И. П. для **В.П. Бубнов**
СЕРТИФИКАТОВ
(инициалы, фамилия)

3-я Мытищинская ул., 10, Москва, 107996 тел. 262-16-18, факс 687-66-36

1. Сертификат соответствия выдан на основании:

Испытаний образца двигателя асинхронного АТ160М6О2 (№070607306), отобранного по акту отбора образцов от 13.07.2007, проведенных на аттестованном испытательном оборудовании с использованием поверенных средств измерений испытательного центра тягового электроподвижного состава и электротехнической продукции (ИЦ ТЭПС и ЭП) ОАО «ВЭЛНИИ» (Решение ТЦА приложение к исх.РС4/4708 от 30.08.2007), протоколы испытаний № ЭМ-42С-2007 от 20.12.2007 г., № ДП-41С-2007 от 21.12.2007 с дополнением от 11.04.2008 и дополнением №2 от 04.05.2008).

Комплексной оценки соответствия, проведенной Регистром сертификации (аттестат аккредитации №ССФЖТ RU.01ЖТ.01ЦТ03). Комплексное заключение о соответствии от 25.06.2008 №05648/05000.

Оценки стабильности производства. Акт о результатах анализа состояния производства от 31.03.2008 №01596/05000.

2. Изготовитель обязан обеспечить соответствие реализуемой продукции испытанному образцу и требованиям нормативных документов, на соответствие которым она была сертифицирована.

3. Продукция маркируется знаком соответствия Системы сертификации на федеральном железнодорожном транспорте.

Знак соответствия проставлять в соответствии с требованиями П ССФЖТ 08-2003.


Знак соответствия наносить на каждое сертифицированное изделие вблизи маркировки (товарного знака) изготовителя на несъемную часть изделия, а также проставлять в эксплуатационной и товаросопроводительной документации.

4. Первый инспекционный контроль провести путем проведения испытаний продукции, отобранной у изготовителя перед отправкой потребителю, и анализа состояния производства в течение 12 месяцев с даты выдачи сертификата соответствия. Дальнейшая периодичность инспекционного контроля устанавливается по результатам предыдущих проверок в рамках инспекционного контроля.

5. В случае невыполнения условий, лежащих в основе выдачи сертификата соответствия, он аннулируется Регистром сертификации.

6. Для сохранения (продления) действия сертификата соответствия заявитель заблаговременно (не позднее 6-ти месяцев) до окончания срока его действия подает заявку в Регистр сертификации на проведение сертификации.

Руководитель
Регистра сертификации


(подпись)



В. Д. Бубнов
(инициалы, фамилия)

Эксперт по сертификации


(подпись)

В. Б. Похель
(инициалы, фамилия)

Зарегистрировано в Государственном Реестре
Системы сертификации

25 июня 2008 г.