

ОБЩЕСТВО С ОГРАНИЧЕННОЙ ОТВЕТСТВЕННОСТЬЮ
БПЦ ИНЖИНИРИНГ

РОССИЯ, 109028, Россия, Москва, ул. Земляной Вал, д. 50А/8 стр. 2. Тел.: (495) 780-31-65
Факс: (495) 780-31-67 E-mail: energy@bpc.ru

ВСТРОЕННАЯ
МИКРОТУРБИННАЯ СИСТЕМА
ДЛЯ ГИБРИДНЫХ ЭЛЕКТРОМОБИЛЕЙ
Capstone C65HEV

Паспорт

C65H.000.000 ПС

ЗАВОДСКОЙ №007909

2014 г.

Име. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инв. № дубл.	Подп. и дата

					C65H.000.000 ПС	Лист 1
Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата		

16. Температура выхлопных газов, °С	До 305
17. Уровень звукового давления на режиме номинальной мощности на расстоянии 10 метров, не более, дБ(А)	65
18. Габаритные размеры, мм	
Турбогенератора Длина x Ширина x Высота	884 x 666 x 759
Модуля управления турбогенератором Длина x Ширина x Высота	1245 x 381 x 242
Модуля управления блоком АКБ Длина x Ширина x Высота	1366 x 436,4 x 242
19. Масса, кг	
Турбогенератора	116,4
Модуля управления турбогенератором	69
Модуля управления блоком АКБ	68

4. СОСТАВ ИЗДЕЛИЯ И КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

В комплект поставки всех исполнений МТ должны входить составные части и эксплуатационная документация, указанные в таблице 1.

Таблица 1

№ п/п	Обозначение и наименование	Количество	Примечание
1	Турбогенератор	1	
2	Топливная система	1	
3	Модуль управления турбогенератором	1	
4	Модуль управления блоком АКБ	1	
5	Пульт управления	1	По отдельному заказу
6	Комплект соединительных кабелей	1	
7	Руководство по эксплуатации	1	
8	Паспорт	1	

Инд. № подл.	Подп. и дата	Взам. инв. №	Инд. № дубл.	Подп. и дата

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата	C65H.000.000 ПС	Лист
						5

6. СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЁМКЕ



ОБЪЕКТ ИСПЫТАНИЙ: микротурбинная система для гибридных электромобилей C65HEV

Capstone Turbine Corporation • 21211
Nordhoff Street • Chatsworth
CA 91311 • USA

Дата: 16 09 2013 г.

Наименование документа: **Свидетельство о приёмке**

ИСПОЛНИТЕЛЬ: Capstone Turbine Corporation, ООО «БПЦ Инжиниринг»

**Микротурбинная система для гибридных электромобилей
Capstone C65HEV**

Зав. No 007909, Исполнение 65 У - Н В С - Т 0 0 0

Настоящим подтверждается, что нами проведено тестирование вышеуказанного оборудования на нашем поверочном стенде для обеспечения основных рабочих характеристик. Дефектов не обнаружено

Подтверждаем, что оборудование изготовлено согласно действующих требований для данного исполнения микротурбинной системы.

Ответственный представитель ООО «БПЦ Инжиниринг»:

Фамилия: Дроздов С.В. **Должность:** Руководитель производственного блока

Подпись: _____

Дата: _____



Име. № подл.	Подп. и дата
Взам. инв. №	Подп. и дата
Име. № дубл.	Подп. и дата

Примечание: Расшифровка исполнения приведена в приложении 1

Изм.	Лист	№ докум.	Подп.	Дата

C65H.000.000 ПС

Лист
7



**ВСТРОЕННАЯ
МИКРОТУРБИННАЯ СИСТЕМА
ДЛЯ ГИБРИДНЫХ ЭЛЕКТРОМОБИЛЕЙ
С65HEV**

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

БПЦЭ.460009.01РЭ