

УТВЕРЖДАЮ
Генеральный директор



А.В.Киреев

2015 г.

АКТ

ввода в эксплуатацию
уникального комплекса оборудования для проведения исследований электроприводов для
создания Научно-технического центра исследования электроприводов

«30» октября 2015 г.

Комиссия в составе:

Председатель:	Генеральный директор	Киреев А.В.
члены комиссии:	Технический директор	Кожемяка Н.М.
	Директор по обеспечению и оргвопросам	Бекиров Д.И.
	Ведущий специалист по электроприводам	Лебедев А.В.
	Ведущий специалист по вспомогательным источникам питания	Бурдюгов А.С.
	Начальник конструкторского бюро	Петунина Н.И.

назначенная приказом по ЗАО «НТЦ «ПРИВОД-Н» от «25» октября 2015 г. № 20/1 в рамках проекта по созданию Научно-технического центра исследования электроприводов, проверила факт изготовления уникального комплекса оборудования для проведения исследований электроприводов.

1. Комиссии предъявлены:

- 1.1. Генератор синхронный UC1274H2.
- 1.2. Преобразователь силовой ПС-500.
- 1.3. Блок питания силовой БПС-400.
- 1.4. Измерительный комплекс на базе АЦП NI PXIe-6356.
- 1.5. Универсальный измерительно-вычислительный комплекс MIC-036.







- 1.6. Осциллограф цифровой Tektronix MSO 3014.
- 1.7. Анализатор спектра Agilent N9000A.
- 1.8. Шумомер, виброметр, анализатор спектра ЭКОФИЗИКА-110А.
- 1.9. Датчики (более 50 типов).
- 1.10. Измерительные приборы (более 40 типов).

2. В результате проверки установлено:

2.1. Уникальный комплекс оборудования для проведения исследований электроприводов изготовлен.

3. Вывод

Уникальный комплекс оборудования для проведения исследований электроприводов пригоден для использования в составе Научно-технического центра исследования электроприводов.

Председатель:	Генеральный директор		Киреев А.В.
члены комиссии:	Технический директор		Кожемяка Н.М.
	Директор по обеспечению и оргвопросам		Бекиров Д.И.
	Ведущий специалист по электроприводам		Лебедев А.В.
	Ведущий специалист по вспомогательным источникам питания		Бурдюгов А.С.
	Начальник конструкторского бюро		Петунина Н.И.