

Акционерное общество
«ННК - Амурнефтепродукт»

УТВЕРЖДАЮ:

**Заместитель генерального директора
по техническим вопросам - главный
инженер**



А.В. Давыдов

« 01 » марта 2016г

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

На поставку электрогенераторных систем ГЕКО 7401 ED АА/НЕВА

1. ЗАКАЗЧИК

1.1 Компания: АО «ННК-Амурнефтепродукт»

1.2. Адрес: Амурская обл., г. Благовещенск, ул. Первомайская 1А

1.3. Контактное лицо: Корякин Александр Сергеевич

Тел: (4162) 221325 Факс: (4162) 221307

E-mail: Aleksandr.Koryakin@ipc-oil.ru

2. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ГЕНЕРАТОРА

2.1 Генератор – асинхронный

2.2. Частота тока – 50 Гц

2.3 Мощность (3 ф), ВА – 6580

2.4 Напряжение (3 ф), В – 400

2.5 Охлаждение – воздушное

2.6 Степень защиты – IP54

3. ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ ДВИГАТЕЛЯ

3.1 Двигатель Honda GX 390

3.2 Топливо – бензин

3.3 Пуск – эл. стартер

3.4 Охлаждение – воздушное

4. ОБЩИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

4.1 Встроенная автоматика ВЛС (трёхфазное исполнение)

4.2 Габаритные размеры, мм - 740x500x530

4.3 Масса (с аккумулятором), кг – 115

5. ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ТРЕБОВАНИЯ

5.1 Наличие официального сервисного обслуживания в г. Благовещенск
Амурской области

Начальник производственного управления



А.С. Корякин