

Подпись!

ПРОТОКОЛ

совещания у директора ТЮВ по вопросу воздания и серийного освещения в г. Твери комплексов электрооборудования для пассажирских вагонов постройки ТЮВ

г. Тверь

17 января 1992 г.

ПРИСУТСТВОВАЛИ: от ТЮВ

Генеральный директор
Гл. конструктор

А.А. Бураев
В.С. Кочубеев

от ЦКБ ТМ

Директор, гл. конструктор
Нач. отдела
Вед. конструктор

Л.Д. Новиков
Л.П. Березинский
Э.Н. Григорьев

от ТЮ ВНИИВ и НИЦ "Экспресс"

Директор ТЮ ВНИИВ

С.Г. Малли

Технический директор НИЦ, зав. лаб. ТЮ ВНИИВ

В.А. Петраков

М.н.с. ТЮ ВНИИВ

Н.П. Фомичев

Вед. инженер НИЦ "Экспресс"

Ю.П. Воронцов

ЗАСЛУШАЛИ:

Предложение генерального директора т. Бураева А.А. о необходимости создания до I апреля комплексов электрооборудования для пассажирских вагонов, изготавливаемых предприятиями России.

Сообщение т. Петракова В.А. о возможности создания и освещения производства в г. Твери комплексов электрооборудования для пассажирских вагонов ТЮВ.

Предлагается произвести ускоренно поэтапную разработку и освещение производства комплексов электрооборудования с учетом целесообразного использования составляющих комплекса, выпускаемого ПО "РЭЗ".

Работу начать с конца января текущего года с разработки ТУ и схем на базе комплектующих изделий, выпускаемых преимущественно в России.

Испытания проводить ускоренным методом с применением вышедшей в ТЮ ВНИИВ ^{ЦКБ ТМ} специальной технической базы.

К разработке привлечь группу специалистов-схемотехников,

конструкторов, комплектовщиков и технологов из ТФ ВНИИВ, ЦКБ ТМ, ТПОВ, НИЦ "Экспресс" и СЭПМК "Колибри".

Производство комплексов осуществлять на производственных площадях и с использованием трудовых ресурсов СЭПМК "Колибри", предварительное согласие которого в части организации совместно с НИЦ "Экспресс" совместного производства вагонных комплексов электрооборудования имеется.

Для разработки и изготовления генераторов предполагается привлечь НИО Псковэлектромаш, электронных блоков пульта управления Тверской завод "Электроаппаратура".

На последующих этапах, по мере освобождения специалистов разработчиков комплекса, начать разработку, а затем и освоение производства более совершенного и патентно-чистого комплекса электрооборудования.

В сообщении были показаны пути, позволяющие в значительной степени улучшить технические характеристики выпускаемого в настоящее время комплекса.

ПОСТАНОВИЛИ: 1. ПРИСТУПИТЬ к работам по организации в г.Твери на площадях СЭПМК-389 "Колибри" производство комплексов электрооборудования для пассажирских вагонов. Изготовление отдельных составных комплексов разместить на специализированных предприятиях с привлечением по возможности Тверского завода "Электроаппаратура" и НИО Псковэлектромаш.

2. Поручить техническому директору НИЦ "Экспресс", зав. лабораторией ТФ ВНИИВ т. Петракову В.А., в качестве руководителя, и начальнику отдела ЦКБ ТМ, ^{г. Березинскому Л.П.} в качестве зам. руководителя, по согласованию с руководителями ТФ ВНИИВ, ЦКБ ТМ, ТПОВ и НИЦ "Экспресс" сформировать из их специалистов временное подразделение с целью оперативной разработки, испытаний, подготовки производства, выпуска и сервисного обслуживания новых комплексов электрооборудования для пассажирских вагонов ТПОВ. Работы проводить в НИЦ "Экспресс" и созданном в дальнейшем предприятии по производству комплексов.

3. К работам по созданию новых комплексов и специализированного предприятия т. Петракову В.А. и Березинскому Л.П. совместно с имеющимися в их распоряжении специалистами приступить немедленно.

Договор о проведении указанных работ представить на ТПОБ 27 января текущего года. О проводимых работах регулярно информировать руководство ТПОБ.

4. ТФ ВНИИВ и ЦКБ ТМ оказать необходимую помощь в формировании подразделения по разработке, испытанию и освоению новых комплексов и выделить в распоряжение группы необходимые помещения и оборудование для проведения выше указанных работ.



Директор ТПОБ
А.А. Бураев
Гл. конструктор ТПОБ
В.С. Кочубеев
Директор ЦКБ ТМ
Л.Д. Новиков
Нач. отд. ЦКБ ТМ
Л.П. Березинский



Директор ТФ ВНИИВ
С.Г. Малин
Технический директор
ЦКБ "Экспресс"
В.А. Петраков