

Комплекс выработки, преобразования и передачи информации «Ильмень»



ПРЕДНАЗНАЧЕН

для обеспечения начальной выставки бортового пилотажно-навигационного комплекса летательного аппарата, базирующегося на надводном корабле, при его подготовке к вылету

ОСОБЕННОСТИ:

- Автоматическая работа комплекса во всех режимах, включая подготовку к работе
- Автоматический контроль за приемом и выдачей информации, контроль исправного состояния с локализацией отказавшей сменной части
- Простота и удобство в работе и техническом обслуживании
- Естественное охлаждение приборов



Комплекс выработки, преобразования и передачи информации «Ильмень» предназначен для обеспечения исходными данными бортового пилотажно-навигационного комплекса летательного аппарата, базирующегося на надводном корабле, при его подготовке к вылету по кабельным линиям связи.

Вырабатывает и выдает в пилотажно-навигационный комплекс летательного аппарата информацию о:

- Курсе корабля
- Крене и тангаже
- Широте и долготе
- Мгновенных составляющих линейной скорости



СОСТАВ

- Прибор управления и трансляции
- Прибор управления
- Ящик соединительный
- Прибор — преобразователь напряжения
- Кабель связи с летательным аппаратом
- Прибор (пульт) дистанционного управления



АО «КОНЦЕРН «ЦНИИ «ЭЛЕКТРОПРИБОР»
Государственный научный центр Российской Федерации

Россия, 197046, Санкт-Петербург, Малая Посадская ул., 30
Тел.: (812) 499-81-81, 499-83-01. Факс (812) 232-33-76
e-mail: marketing@eprib.ru, www.elektropribor.spb.ru
© АО «КОНЦЕРН «ЦНИИ «ЭЛЕКТРОПРИБОР», 2016