

СОГЛАСОВАНО

Руководитель Департамента развития
информационных и телекоммуникационных
технологий

Б.Рянов

« 2 » ~~июня~~ 2009 года

УТВЕРЖДАЮ

Начальник Связи Вооруженных Сил
Российской Федерации

Е.Мейчик

« » 2009 года

СПЕЦИФИКАЦИЯ
на П-167 - комплексы технических средств АКОС

П-167 - комплекс технических средств АКОС, должен быть серийно изготавливаемым и иметь полный комплект установленным порядком необходимой нормативно-технической документации с Минобороны России.

1. Комплектность комплекса П-167.

1.1. Комплекс технических средств П-167 – 1 комплект, в составе:

- комплекс С-К- ОЦП-С (по УВИР.468363.078 ТУ) – 1 к-т;
- комплекс С-К-АК-4x1 (по УВИР.468363.087 ТУ) – 1 к-т.

1.2. Комплекс технических средств П-167 – 3 комплекта, в составе:

- комплекс С-К-РМА (по ГЛИШ.465211.006 ТУ) – 1 к-т;
- комплекс С-К-АК-4x1 (по УВИР.468363.087 ТУ) – 2 к-та.

1.3. Комплекс технических средств П-167 – 1 комплект, в составе:

- комплекс С-К-РМДО (по УВИР.466216.007 ТУ) – 1 к-т;
- комплекс С-К-АК-4x1 (по УВИР.468363.087 ТУ) – 3 к-та.

1.4. Комплекс технических средств П-167 – 1 комплект, в составе:

- комплекс С-К-АК-4x4 (по УВИР.468363.087 ТУ) – 4 к-та;
- ЗИП-Г к С-К-АК-4x1 – 26 к-тов.

Примечание:

1.5 Комплекс С-К-АК-4x1 в соответствии с ТУ УВИР.468363.087 в составе:

- 1) Блок УИ388 – 1;
- 2) Блок ПА632 – 3;
- 3) Блок ВА049 (вместо ВА119) – 1;
- 4) Кабель ШЕ745 – 1;
- 5) Телефонный аппарат П-171Д – 4;
- 6) Комплект монтажных частей, в составе:
 - розетка DB-9F (с кожухом) - 1;
 - розетка DB-15F (с кожухом) - 3;
 - розетка DB-25F (с кожухом) – 3.
- 7) Комплект ЗИП-О.

Кроме того, дополнительно предусмотреть:

- розетка DB-9F (с кожухом) - 2;
- вилка 2PMT22KPN4Ш3B1B - 1.

1.6. Комплекс С-К-АК-4х4 в соответствии с ТУ УВИР.468363.087 в составе:

- 1) Блок УИ388 – 1;
- 2) Блок ПА632 – 3;
- 3) Блок ВА049 (вместо ВА119) – 1;
- 4) Кабель ШЕ745 – 1;
- 5) Телефонный аппарат П-171Д – 4;
- 6) Комплект монтажных частей, в составе:
 - розетка DB-9F (с кожухом) - 5;
 - розетка DB-15F (с кожухом) - 4;
 - розетка DB-25F (с кожухом) – 3.
- 7) Комплект ЗИП-О.

Кроме того, дополнительно предусмотреть:

- розетка DB-9F (с кожухом) - 2;
- вилка 2PMT22КПН4ШЗВ1В - 1.

1.7. Комплекс С-К-РМА в соответствии с ТУ ГЛИШ.465211.006.

Кроме того, дополнительно предусмотреть источник бесперебойного питания на 2 КВт – 2 шт.

1.8 ЗИП-Г к С-К-АК-4х1 должен позволять производить текущий ремонт абонентских комплектов КТС АКОС «Степанит-К» на местах эксплуатации.

2. Гарантийные обязательства должны быть не менее 36 месяцев, в том числе 12 месяцев хранения и 24 месяца эксплуатации.

3. Расчетная наработка на отказ должна быть не менее 10000 часов.

4. Срок службы не менее 15 лет.

5. Работоспособность изделия должна обеспечиваться в условиях воздействия внешних факторов для аппаратуры групп 1.1 по ГОСТ РВ 20.39.304.

6. Качество производства оборудования должно соответствовать ГОСТ Р ИСО 9001-2001 и ГОСТ РВ 15.002-2003, подтверждено сертификатами.

7. Эксплуатационно-техническая документация должна быть разработана по ГОСТ РВ 0002-601-2008 (формуляры установленного в ВС РФ образца, технические описания, руководства по эксплуатации, на русском языке в книжном исполнении), должен быть представлен комплект документации.

8. Технические условия на изделие должны соответствовать ГОСТ 2114-95 для возможности проведения приемки техники военным представительством Заказчика на предприятии Поставщика (В соответствии с Положением о военных представительствах Минобороны России). Качество поставляемого оборудования должно контролироваться военным представительством Минобороны России.

9. Исполнитель должен иметь лицензию на производство В и ВТ.

10 Реквизиты отгрузки:

10.1. С-К-АК-4x1 – 5 комплектов на УС «Рубин» (1 УС ГШ ВС РФ); 2 комплекта – для УС «Перекат» (г. Москва), 2 комплекта – для УС «Лазурь» (г. Москва), 1 комплект – для УС «Рубин» (объект 423Б); 1 комплект – на УС «Рудокоп» (СВ); 1 комплект – на УС «Листвица» (БФ); 2 комплекта – на УС «Вега» (ЧФ); 1 комплект – на УС «Пелинг» (ТОФ); 1 комплект – на УС «Пеликан» (ВМФ); 1 комплект – на УС «Гремучий» (ВДВ); 1 комплект – на УС «Богрянец» (Тыл ВС РФ); 1 комплект – на УС «Потолок» (ГУ ГШ ВС РФ). Итого – 14 комплектов.

10.2. С-К-ОЦП-С – 1 комплект на УС «Колибри» (г. Чехов).

10.3. С-К-РМДО – 1 комплект на УС «Колибри» (г. Чехов).

10.4. С-К-РМА – 3 комплекта на УС «Колибри» (г. Чехов).

10.5. С-К-АК-4x4 - 4 комплекта на УС «Рубин».

Врио заместителя начальника Связи Вооруженных Сил
Российской Федерации по вооружению

11-к

A. Шевченко

«7» 04 2009 года

Врио начальника 1 управления
Управления начальника Связи ВС РФ
полковник A. Колдров

«8» 04 2009 года

Врио начальника 3 управления
Управления начальника Связи ВС РФ

F. Шевченко

«7» 04 2009 года