

**КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ УКАТ-13.03**  
 предназначен для замены усилителей  
 компенсационных антенных телевизионных в  
 антеннах «Дельта Н351А» и «Дельта Н361А» в условиях  
 отсутствия ремонтной базы

**Комплектность**

| Наименование                   | Количество, шт |
|--------------------------------|----------------|
| 1 Усилитель УКАТ-13.03         | 1              |
| 2 Этикетка                     | 1              |
| 3 Мешок полиэтиленовый         | 1              |
| <b>СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ</b> |                |
| Штамп ОТК                      |                |
| Дата изготовления              |                |

ЗАО «НПП ОСТ», 192148, Россия, Санкт-Петербург, пр. Елизарова, 38 лит.К,  
 тел/факс (812)365-2771, тел. (812)703-4449.  
 e-mail: sales@antenna.spb.ru, www.antennaspb.ru

ЕКДШ.754464.063

**КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ УКАТ-13.03**  
 предназначен для замены усилителей  
 компенсационных антенных телевизионных в  
 антеннах «Дельта Н351А» и «Дельта Н361А» в условиях  
 отсутствия ремонтной базы

**Комплектность**

| Наименование                   | Количество, шт |
|--------------------------------|----------------|
| 1 Усилитель УКАТ-13.03         | 1              |
| 2 Этикетка                     | 1              |
| 3 Мешок полиэтиленовый         | 1              |
| <b>СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ</b> |                |
| Штамп ОТК                      |                |
| Дата изготовления              |                |

ЗАО «НПП ОСТ», 192148, Россия, Санкт-Петербург, пр. Елизарова, 38 лит.К,  
 тел/факс (812)365-2771, тел. (812)703-4449.  
 e-mail: sales@antenna.spb.ru, www.antennaspb.ru

ЕКДШ.754464.063

**КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ УКАТ-13.03**  
 предназначен для замены усилителей  
 компенсационных антенных телевизионных в  
 антеннах «Дельта Н351А» и «Дельта Н361А» в условиях  
 отсутствия ремонтной базы

**Комплектность**

| Наименование                   | Количество, шт |
|--------------------------------|----------------|
| 1 Усилитель УКАТ-13.03         | 1              |
| 2 Этикетка                     | 1              |
| 3 Мешок полиэтиленовый         | 1              |
| <b>СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ</b> |                |
| Штамп ОТК                      |                |
| Дата изготовления              |                |

ЗАО «НПП ОСТ», 192148, Россия, Санкт-Петербург, пр. Елизарова, 38 лит.К,  
 тел/факс (812)365-2771, тел. (812)703-4449.  
 e-mail: sales@antenna.spb.ru, www.antennaspb.ru

ЕКДШ.754464.063

**КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ УКАТ-13.03**  
 предназначен для замены усилителей  
 компенсационных антенных телевизионных в  
 антеннах «Дельта Н351А» и «Дельта Н361А» в условиях  
 отсутствия ремонтной базы

**Комплектность**

| Наименование                   | Количество, шт |
|--------------------------------|----------------|
| 1 Усилитель УКАТ-13.03         | 1              |
| 2 Этикетка                     | 1              |
| 3 Мешок полиэтиленовый         | 1              |
| <b>СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ</b> |                |
| Штамп ОТК                      |                |
| Дата изготовления              |                |

ЗАО «НПП ОСТ», 192148, Россия, Санкт-Петербург, пр. Елизарова, 38 лит.К,  
 тел/факс (812)365-2771, тел. (812)703-4449.  
 e-mail: sales@antenna.spb.ru, www.antennaspb.ru

ЕКДШ.754464.063

**КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ УКАТ-13.03**  
 предназначен для замены усилителей  
 компенсационных антенных телевизионных в  
 антеннах «Дельта Н351А» и «Дельта Н361А» в условиях  
 отсутствия ремонтной базы

**Комплектность**

| Наименование                   | Количество, шт |
|--------------------------------|----------------|
| 1 Усилитель УКАТ-13.03         | 1              |
| 2 Этикетка                     | 1              |
| 3 Мешок полиэтиленовый         | 1              |
| <b>СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ</b> |                |
| Штамп ОТК                      |                |
| Дата изготовления              |                |

ЗАО «НПП ОСТ», 192148, Россия, Санкт-Петербург, пр. Елизарова, 38 лит.К,  
 тел/факс (812)365-2771, тел. (812)703-4449.  
 e-mail: sales@antenna.spb.ru, www.antennaspb.ru

ЕКДШ.754464.063

**КОМПЛЕКТ ЗАПАСНЫХ УКАТ-13.03**  
 предназначен для замены усилителей  
 компенсационных антенных телевизионных в  
 антеннах «Дельта Н351А» и «Дельта Н361А» в условиях  
 отсутствия ремонтной базы

**Комплектность**

| Наименование                   | Количество, шт |
|--------------------------------|----------------|
| 1 Усилитель УКАТ-13.03         | 1              |
| 2 Этикетка                     | 1              |
| 3 Мешок полиэтиленовый         | 1              |
| <b>СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ</b> |                |
| Штамп ОТК                      |                |
| Дата изготовления              |                |

ЗАО «НПП ОСТ», 192148, Россия, Санкт-Петербург, пр. Елизарова, 38 лит.К,  
 тел/факс (812)365-2771, тел. (812)703-4449.  
 e-mail: sales@antenna.spb.ru, www.antennaspb.ru

ЕКДШ.754464.063

### Указания по применению

При установке в антенну «Дельта Н351А» требуется укорочение длины кабеля УКАТ-13.03 по месту ориентировочно до величины 1,42 м.

**ВНИМАНИЕ!** В состав УКАТ-13.03 входят СВЧ транзисторы, негативно реагирующие на воздействие статического электричества. В процессе замены усилителя для предотвращения порчи радиоэлектронных элементов следует исключить возможность воздействия на них статического электричества.

ЕКДШ.754464.063

### Указания по применению

При установке в антенну «Дельта Н351А» требуется укорочение длины кабеля УКАТ-13.03 по месту ориентировочно до величины 1,42 м.

**ВНИМАНИЕ!** В состав УКАТ-13.03 входят СВЧ транзисторы, негативно реагирующие на воздействие статического электричества. В процессе замены усилителя для предотвращения порчи радиоэлектронных элементов следует исключить возможность воздействия на них статического электричества.

ЕКДШ.754464.063

### Указания по применению

При установке в антенну «Дельта Н351А» требуется укорочение длины кабеля УКАТ-13.03 по месту ориентировочно до величины 1,42 м.

**ВНИМАНИЕ!** В состав УКАТ-13.03 входят СВЧ транзисторы, негативно реагирующие на воздействие статического электричества. В процессе замены усилителя для предотвращения порчи радиоэлектронных элементов следует исключить возможность воздействия на них статического электричества.

ЕКДШ.754464.063

### Указания по применению

При установке в антенну «Дельта Н351А» требуется укорочение длины кабеля УКАТ-13.03 по месту ориентировочно до величины 1,42 м.

**ВНИМАНИЕ!** В состав УКАТ-13.03 входят СВЧ транзисторы, негативно реагирующие на воздействие статического электричества. В процессе замены усилителя для предотвращения порчи радиоэлектронных элементов следует исключить возможность воздействия на них статического электричества.

ЕКДШ.754464.063

### Указания по применению

При установке в антенну «Дельта Н351А» требуется укорочение длины кабеля УКАТ-13.03 по месту ориентировочно до величины 1,42 м.

**ВНИМАНИЕ!** В состав УКАТ-13.03 входят СВЧ транзисторы, негативно реагирующие на воздействие статического электричества. В процессе замены усилителя для предотвращения порчи радиоэлектронных элементов следует исключить возможность воздействия на них статического электричества.

ЕКДШ.754464.063

### Указания по применению

При установке в антенну «Дельта Н351А» требуется укорочение длины кабеля УКАТ-13.03 по месту ориентировочно до величины 1,42 м.

**ВНИМАНИЕ!** В состав УКАТ-13.03 входят СВЧ транзисторы, негативно реагирующие на воздействие статического электричества. В процессе замены усилителя для предотвращения порчи радиоэлектронных элементов следует исключить возможность воздействия на них статического электричества.

ЕКДШ.754464.063