

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
СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ	
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
СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ	
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
СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ	
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
СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ	
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
СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ	
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
СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ	
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