

|  |
| --- |
|  |

**АНТЕННЫЙ ИЗМЕРИТЕЛЬНЫЙ КОМПЛЕКТ**

**АИК 1-40Б/09**

**КНПР.464965.003/09**

Заводской № 031220179

**АЛЬБОМ ГРАФИКОВ**

**ФОРМУЛЯР часть 2**

**КНПР.464965.003/09 ФО**

|  |
| --- |
| КУРСК |

СОДЕРЖАНИЕ

|  |
| --- |
|  |
|  |  | Стр. |
|  | График зависимости коэффициента усиления от частотыАС П6-140-1 зав. № 031220179 (типовой) | 3 |
|  | График зависимости коэффициента усиления от частотыАС П6-140-2 зав. №031220179 (типовой) | 4 |
|  | График зависимости коэффициента усиления от частотыМШУ ММ0118.SFSF зав. № 031220179 | 5 |
|  | График зависимости ослабления кабеля от частоты КИ0118.SMSM зав. № 031220179 | 6 |
|  |  |  |

**17**

**18**

**19**

**20**

**21**

**22**

**23**

**8**

**8,5**

**9**

**9,5**

**10**

**10,5**

**11**

**11,5**

**12**

**12,5**

**ГГц**

**дБ**

Антенный измерительный комплект АИК 1-40Б/09

Изделие: Антенная система П6-140-1 зав. №031220179

**20**

**21**

**22**

**23**

**24**

**25**

**26**

**12**

**13**

**14**

**15**

**16**

**17**

**18**

**ГГц**

**дБ**

Антенный измерительный комплект АИК 1-40Б/09

Изделие: Антенная система П6-140-2 зав. №031220179

Антенный измерительный комплект АИК 1-40Б/09

Изделие: МШУ ММ0118.SFSF зав. №031220179

Антенный измерительный комплект АИК 1-40Б/09 зав. №031220179

Изделие: Кабель измерительный КИ 0118 SMSM