

РАДИОМУЗЕЙ РКК

1914-1945 СРЕДСТВА СВЯЗИ двух Мировых войн

Обзор музейных коллекций



О РАДИОМУЗЕЕ РКК

- ◆ Первая коллекция радиоаппаратуры времен ВОВ в составе 15 экспонатов была создана сотрудниками ООО "Фирма РКК" в мае 2000 г. и не пополнялась вплоть до лета 2004 г., когда ООО "Фирма РКК" переехало в свое новое офисное здание.
- ◆ В 2004 году руководство музейным проектом взял на себя В. Громов, генеральный директор ООО "Фирма РКК". За следующие три года число экспонатов Радиомузея РКК увеличилось более чем в 40 раз, и сейчас составляет около 700 единиц, размещенных в 15 витринах на трех этажах здания фирмы РКК.
- ◆ В экспозиции Радиомузея РКК представлены следующие тематические коллекции:
 - Советская военная радиоаппаратура времен ВОВ (1941-1945 гг.) и предвоенного периода
 - Радиоаппаратура, поставлявшаяся в СССР по Соглашению о Ленд-Лизе из США и Канады (1942-1945 гг.)
 - Радиоаппаратура германского Вермахта, использовавшаяся на Восточном фронте в 1941-1945 гг.
 - Военно-полевые телефоны Красной Армии и ее союзников, применявшиеся во время Второй Мировой войны
 - Военно-полевые телефоны германских Рейхсвера и Вермахта периода 1926-1945 гг.
 - Аппаратура связи времен Первой Мировой войны (1914-1918 гг.), включая полевые телефоны и радиосредства

В музее собрана весьма представительная коллекция фронтовых вещательных радиоприемников германского Вермахта, включающая все модели серий WR и ER, а также переносные батарейные "офицерские чемоданчики". Кроме того, имеется около 80 бытовых детекторных и ламповых радиоприемников, в основном зарубежных, периода 1914-1941 гг.

Руководитель музейного проекта – Громов Валерий Борисович.

Общественный директор Радиомузея РКК – Жданович Евгений Константинович.

О ФИРМЕ РКК

ООО "Фирма РКК" является одним из наиболее авторитетных системных интеграторов в области служебной подвижной радиосвязи. Специализируется на строительстве "под ключ" систем обычной и транкинговой радиосвязи протоколов TETRA и MPT 1327, а также систем беспроводного широкополосного доступа.

Нашими основными заказчиками являются предприятия энергетики, атомной промышленности, нефтегазового комплекса. Начиная с 1995 года, специалистами фирмы РКК введено в действие около 300 систем служебной радиосвязи на территории России и в странах СНГ.

Осуществляются поставки импортного оборудования для систем служебной радиосвязи, а также для операторов сотовой связи. Фирма РКК является также крупнейшим в России поставщиком средств радиосвязи гражданского диапазона (Си-Би).



РАДИОМУЗЕЙ РКК



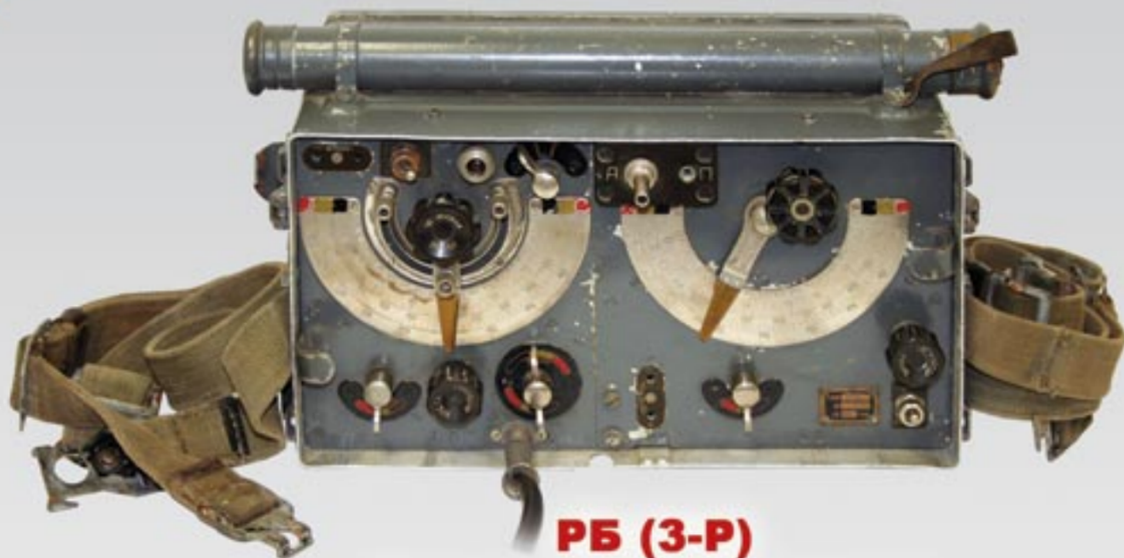
*Здание ООО "Фирма РКК",
в коридорах которого размещаются
витрины Радиомузеея РКК*



РАДИОСРЕДСТВА СОВЕТСКОГО ПРОИЗВОДСТВА



Север-бис
Переносная KV радиостанция
для специальных целей



РБ (3-Р)
Переносная KV радиостанция
для связи в полковых сетях пехоты



71-ТК-1
Передатчик танковой KV радиостанции



- | | | |
|---------------|------------------|------------------|
| 1 - А-7 | 9 - РБ (3-Р) | 17 - РСБ-Ф |
| 2 - А-7-А | 10 - РБ-М (1942) | 18 - КУБ-4М |
| 3 - А-7-Б | 11 - 71-ТК-3 | 19 - 10-РК |
| 4 - 13-Р | 12 - РСИ-4Т | 20 - 12-РП |
| 5 - КС-2СМ | 13 - 9-РМ | 21 - РБ-М (1943) |
| 6 - Север-бис | 14 - 71-ТК-1 | 22 - РСИ-4А |
| 7 - 5СГ-2 | 15 - УС (1937) | 23 - РСИ-3М1 |
| 8 - 5СГ-3 | 16 - УС-4С | 24 - УС-1 |

ПОЛЕВЫЕ ТЕЛЕФОНЫ КРАСНОЙ АРМИИ



УНА-Ф-31

УНА-И-42

ТАИ-43



УНА-Ф-28



УНА-Ф-42

УНА-ФИ-43

ПК-10



ТАБИП-1

ПОСТАВКИ В СССР ПО ЛЕНД-ЛИЗУ



Wireless Sets No. 19 Mk II

Танковые и общевойсковые
КВ и УКВ радиостанции,
размещенные в общем корпусе



V-100-B

Общевойсковая КВ радиостанция



- | | | |
|---------------|---------------|------------------|
| 1 - S-38 | 6 - SX-28 | 11 - WS 19 Mk II |
| 2 - CRO-46286 | 7 - AR-88-F | 12 - WS 38 AFV |
| 3 - WS 48 | 8 - CHC-46140 | 13 - BC-312-NX |
| 4 - BC-611-B | 9 - BC-779-B | 14 - BC-342-N |
| 5 - I-135-E | 10 - BC-654-A | 15 - LS-3 |

ПОСТАВКИ В СССР ПО ЛЕНД-ЛИЗУ



- 16 - V-100-B
- 17 - BC-348-R
- 18 - SCR-274-N
- 19 - CR-100/2
- 20 - CG-46117
- 21 - RBM-5



- 22 - Телеграфные ключи
- 23 - AR-88-D
- 24 - BC-603
- 25 - NC-200
- 26 - SCR-AR-283
- 27 - SCR-274-N

The Command Sets

Два поколения авиационных бортовых радиостанций



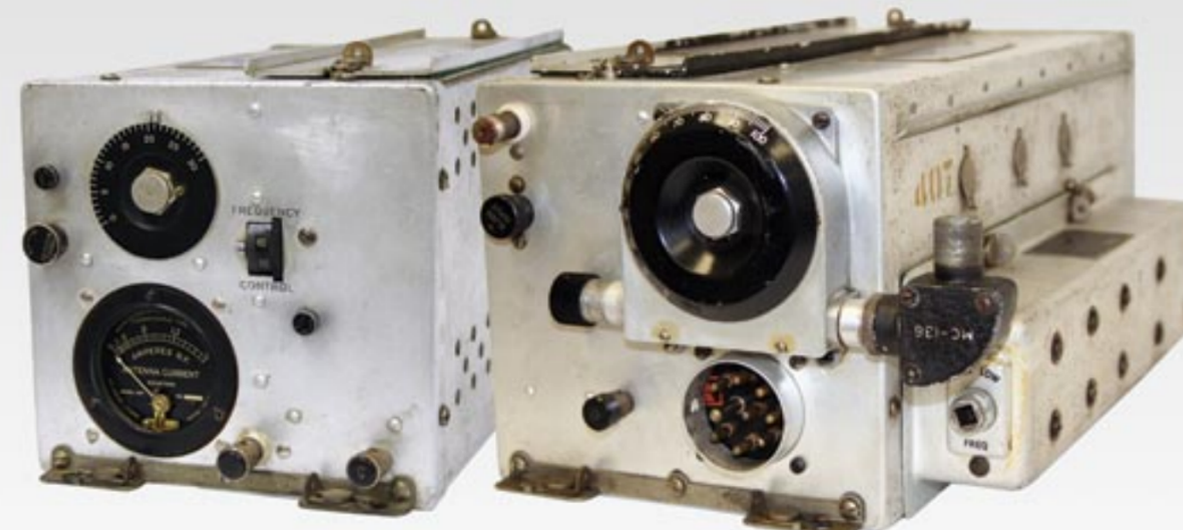
BC-454-A

Бортовой КВ приемник
образца 1940 г.
из комплекта SCR-274-N



BC-458-B

Бортовой КВ передатчик
образца 1940 г.
из комплекта SCR-274-N



BC-AR-430

Бортовой передатчик
образца 1932 г.
из комплекта SCR-AR-283

BC-AR-429

Бортовой приемник
образца 1932 г.
из комплекта SCR-AR-283

РАДИОАППАРАТУРА ГЕРМАНСКОГО ВЕРМАХТА



Torn. Fu. d2
УКВ радиостанция пехоты

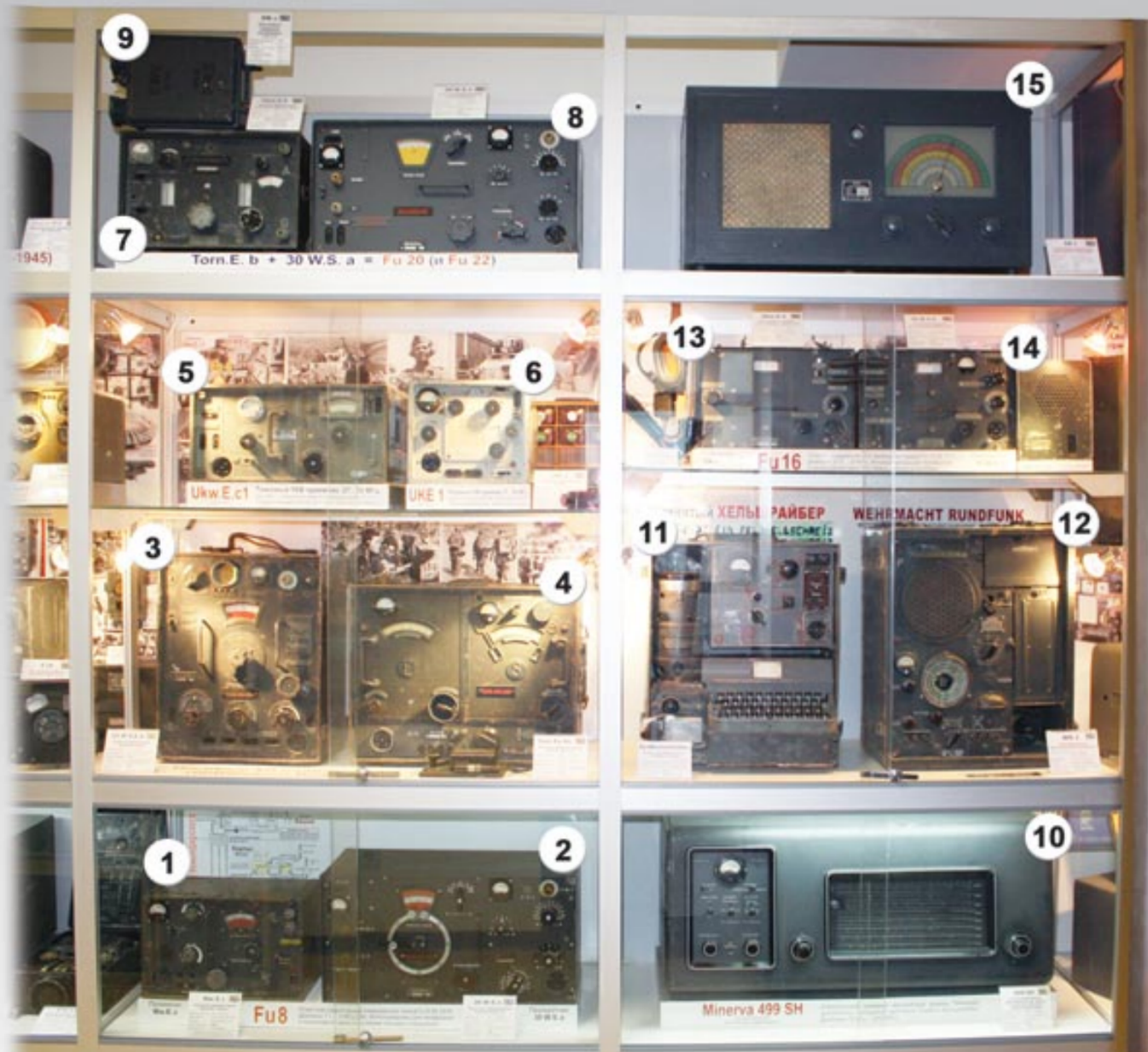


Torn. Fu. b1
КВ радиостанция пехоты



- | | | |
|------------------|------------------|-----------------|
| 1 - Torn. E. b | 6 - Torn. Fu. d2 | 11 - Ukw. E. d1 |
| 2 - EW. b | 7 - Feldfu. f | 12 - FuG 17 |
| 3 - Fusp rech. f | 8 - HLS. a | 13 - Ulm E 53b |
| 4 - Dorette | 9 - Ukw. E. e | 14 - Köln E 52a |
| 5 - RF 11 | 10 - 10 W.S. c | 15 - 20 W.S. d |

РАДИОАППАРАТУРА ГЕРМАНСКОГО ВЕРМАХТА



- | | | |
|------------------|----------------|------------------------|
| 1 - Mw. E. c | 6 - UKE 1 | 11 - Feldfernschreiber |
| 2 - 30 W.S. a | 7 - Torn. E. b | 12 - WR 1 |
| 3 - 15 W.S.E. b | 8 - 30 W.S. a | 13 - Ukw. E. h |
| 4 - Torn. Fu. b1 | 9 - EW. c | 14 - 10 W.S. h |
| 5 - Ukw. E. c1 | 10 - 499 SH | 15 - ER 1 |



"Кёльн" E 52a
Общевойсковой стационарный
КВ приемник



Feldfernschreiber
Аппарат для светописа

РАДИОАППАРАТУРА ГЕРМАНСКОГО ВЕРМАХТА

FuG 17

Авиационная бортовая
УКВ радиостанция
для связи с танками



E 10 L

Авиационный бортовой
длинноволновый приемник
радиостанции FuG 10

UKE 1

Вспомогательный
УКВ приемник
Люфтваффе (ВВС)
и Кригсмарине (ВМФ)



Радиолампы Второй Мировой войны



1 - Kw.E.a

2 - E.U. a4

3 - EBL 3F

4 - FuG 10

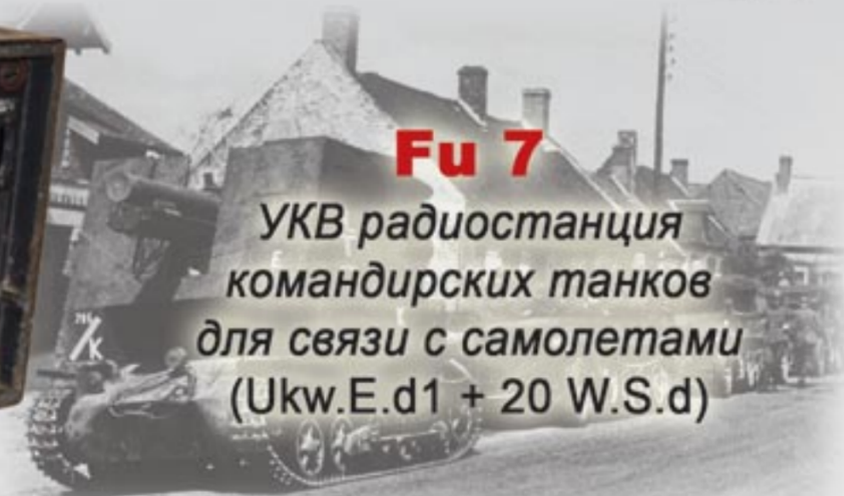
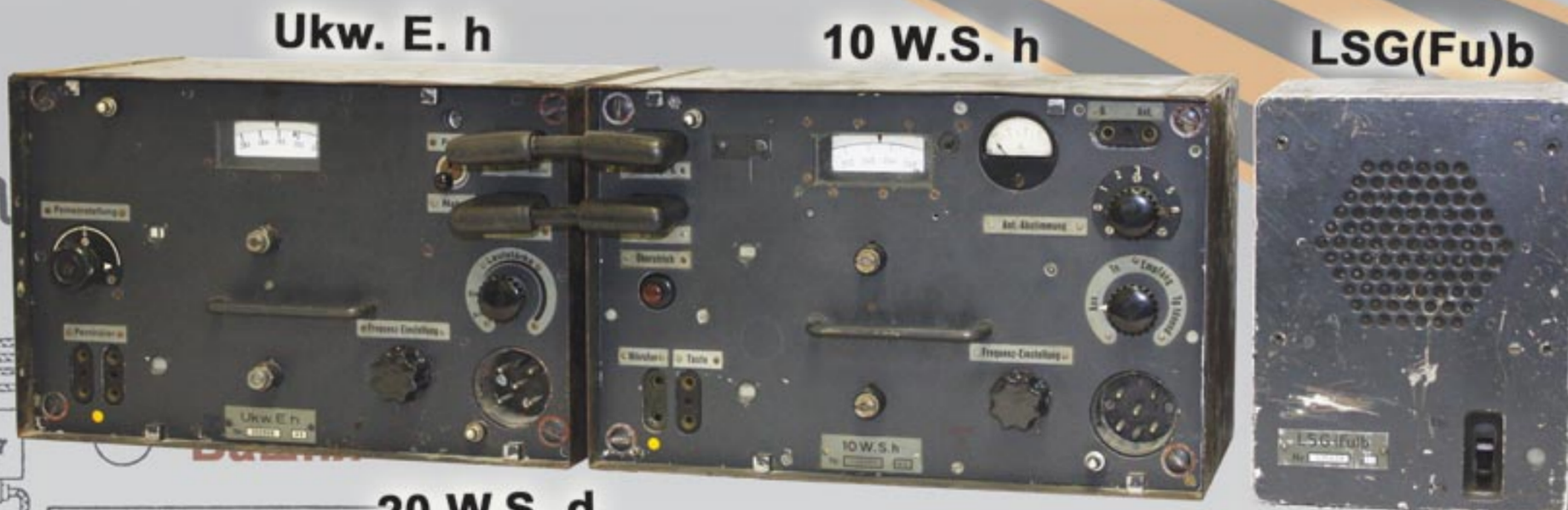
5 - FuG 16

6 - EZ 6

7 - Radione RS 20M

8 - Radione R 3

РАДИОАППАРАТУРА ГЕРМАНСКОГО ВЕРМАХТА



ФРОНТОВОЕ РАДИОВЕЩАНИЕ



Radione R 2

Переносный вещательный радиоприемник Вермахта



Wards Airline 6B10

Переносный вещательный радиоприемник армии США

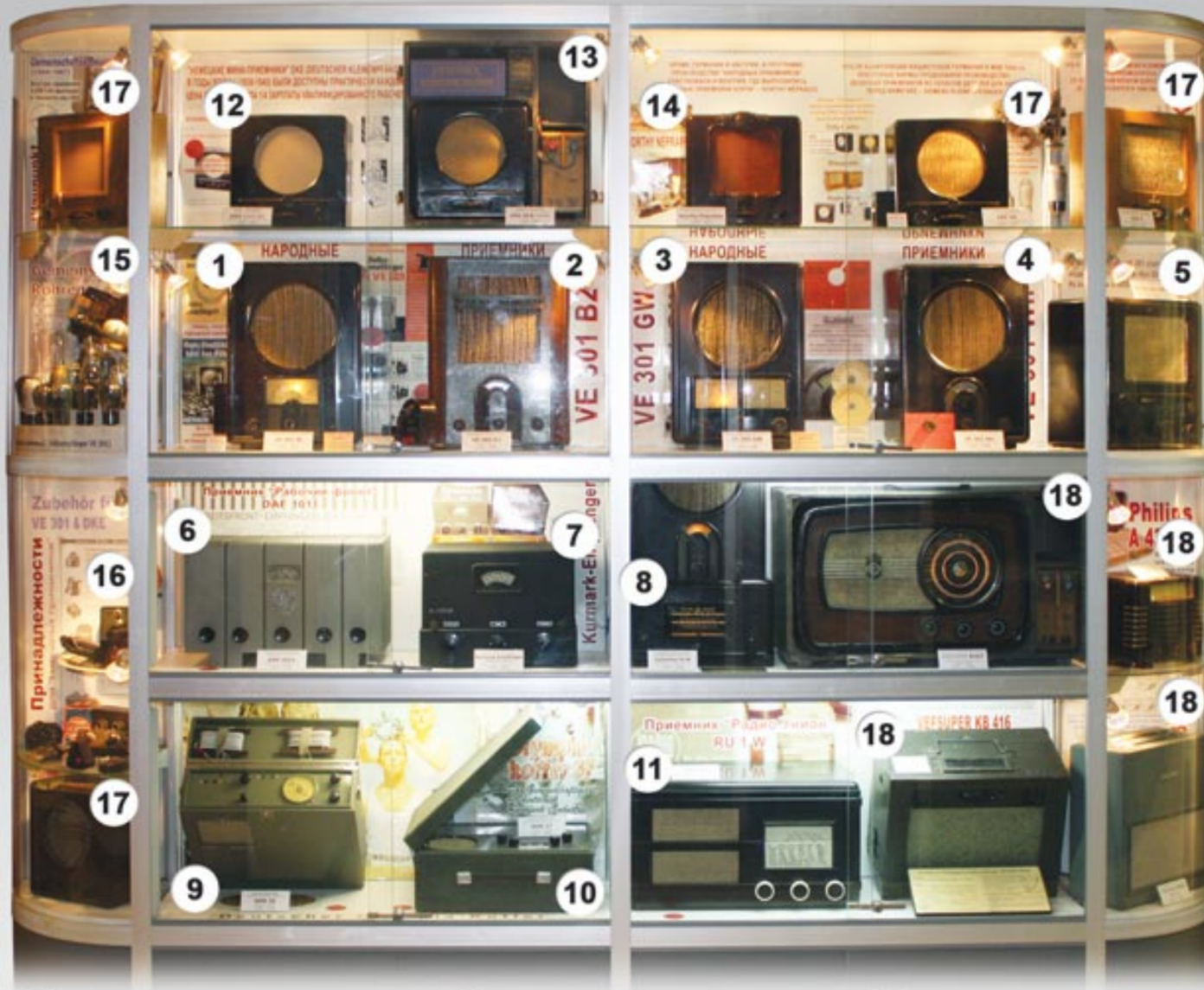


У нас собрана
внушительная коллекция
"офицерских чемоданчиков"
германского Вермахта

Музей РКК
"Офицерские чемоданчики"
Музей РКК
Nora K 41
Philips A 43 U/V

"Офицерские чемоданчики" германского Вермахта
Telefunken KB 42

“НАРОДНЫЕ ПРИЕМНИКИ” НАЦИСТСКОЙ ГЕРМАНИИ



- | | | |
|---|--------------------|-----------------------|
| 1 - VE 301 W | 6 - DAF 1011 | 11 - RU 1 W |
| 2 - VE 301 B2 | 7 - 30700 (Kurmak) | 12 - DKE (DKE 40) |
| 3 - VE 301 GW | 8 - Columbus 55 W | 13 - DKE 38 B Militär |
| 4 - VE 301 Wn | 9 - DOK 36 | 14 - Horthy Néprádió |
| 5 - VE 301 dyn | 10 - DOK 37 | 15 - Р/лампы VE, DKE |
| 16 - Дополнительные принадлежности к радиоприемникам VE 301 и DKE | | |
| 17 - Послевоенные радиоприемники на основе "Немецкого мини-приемника" DKE | | |
| 18 - Фронтовые переносные "офицерские чемоданчики" германского Вермахта | | |

COLUMBUS 55 W
Предварительный усилитель
для "Народных приемников"
VE 301 W



DKE 38 B Militär
Фронтной комплект
ДВ и СВ приемника DKE 38

СРЕДСТВА СВЯЗИ ПЕРВОЙ МИРОВОЙ



BC-15A
Авиационный
искровой передатчик



Armeefernsprecher
Армейский телефон
образца 1913 года

РАДИО МУЗЕЙ СРЕДСТВА СВЯЗИ двух Мировых войн

ВСЕ ВИТРИНЫ РАДИОМУЗЕЯ РКК

НОМЕРА ВИТРИН

1	2	3
4L	4R	5
6	7L	7R
8	9	10
11	12	14
15	16	17

Витрина 1
Советская радиотехника

ТЕМАТИЧЕСКИЕ ЭКСКУРСИИ ПО ВИТРИНАМ

Навигация в разделе "Все витрины..." на новом интернет-сайте Радиомузеев РКК

Первая Мировая война в СССР
Радиосвязь в Германии
Радиосвязь в Японии

Телефоны в Германии
Артиллерийская радиосвязь
Промышленная радиосвязь

РАДИОСРЕДСТВА РАЗЛИЧНЫХ РОДОВ ВОЙСК (СССР / Германия / Япония)

На Главную

Тел: (495) 744-5070 Email: museum@rkk.ru

РАДИО МУЗЕЙ СРЕДСТВА СВЯЗИ двух Мировых войн

ВИТРИНА 1
Советская радиотехника

RCU-Ф - суммарный вариант конструкции безборозчатый RCU-Ф

КУБ-4

КУБ-4М

- RCU-Ф - передатчик КВ радиостанции безборозчатый, суммарный вариант. [Подробнее](#)
- КУБ-4 - корабельный КВ приемник прямого усиления. [Подробнее](#)

На Главную | Каталог

Тел: (495) 744-5070 Email: museum@rkk.ru

РАДИО МУЗЕЙ СРЕДСТВА СВЯЗИ двух Мировых войн

ВИТРИНА 1
Советская радиотехника

- КУБ-4В - КВ приемник корабельный. Диапазон частот - 1.5...25 МГц. Выбы работы - 100 и 400 Гц имеют пять поддиапазонов, переключение которых осуществляется путем замены на шести двух контуров. Сверхвысочастотный контур работает в безындуктивном режиме. Питание от сети 220 В. Число элементов - 102. В. ч. - 2.2 и 4.0 В.

Принципиальная схема

К витрине | К меню

Тел: (495) 744-5070 Email: museum@rkk.ru



В библиотеке Радиомузеев РКК собрано более 3000 книг и журналов на русском, английском и немецком языках. Это оригиналы технических описаний, военно-техническая и историческая литература, посвященная Первой и Второй Мировым войнам



РАДИОМУЗЕЙ РКК

Адрес: 127055, Москва, ул. Сущевская, д. 9, стр. 4

Телефон: (495) 744-10-70 **Факс:** (499) 972-42-00

Web: www.rkk-museum.ru **E-mail:** museum@rkk.ru

