

<b>Перечень приборов принимаемых в ремонт в ООО ВИПП "ТЕХНИКА"</b>	
<b>Наименование</b>	
<b><i>Анализаторы частотного спектра</i></b>	
C4-25	
C4-27, C4-45, C4-48, C4-77	
C4-46, C4-49	
C4-53, C4-72	
C4-60	
C4-74	
C4-82	
СК4-56, СК4-57, СК-4-58	
СК4-59	
СК4-60, СК4-61...СК4-67, СК4-74, СК4-77	
СК4-72, СК4-75	
СК4-84, СК4-99	
<b><i>Измерители параметров радиосигналов</i></b>	
СКЗ-26, СКЗ-39, СКЗ-41, СКЗ-40	
СКЗ-43, СКЗ-46	
СКЗ-45	
<b><i>Приборы для исследования АЧХ</i></b>	
X1-7	
АЧХ X1-19, X1-36, X1-38, X1-48, X1-49, X1-50	
АЧХ X1-40, X1-41, X1-42, X1-43, X1-46, X1-47	
АЧХ X1-53, X1-54, X1-55, X1-56	
АЧХ X1-58	
<b><i>Измерители шума</i></b>	
X5-23	
X5-29, X5-33, X5-48	
<b><i>Калибраторы и поверочное оборудование</i></b>	
И1-8, И1-9	
И1-11, И1-15, И1-17	
И1-12	
И1-14	
И1-18	
И2-26	
В1-4, В1-5, В1-8,	
В1-9	
В1-12, В1-13	
В1-15	
В1-16	
В1-18, В1-18/1	
В1-20, В1-25	
В1-27	
В1-28	
В1-29	
КИСС -02.03	
Н4-6	
Н4-11	
Н5-3	
П-320, П-321	
П-327	
П4-12	
Ф1-4	
<b><i>Амперметры, Вольтметры</i></b>	

Амперметр щитовой кл. 1,5 и ниже
Амперметр щитовой кл. 1,0
Д-553, Д 566, Д-570, Д-573
Д – 5017, Д-5080, Д-5090
Амперметр М-1104, М-1106, М1108, М2020, М2038, М2044
Многопредельный амперметр кл. 0,2 типа М2015, М2017 и др.
Вольтамперметр М-2018
Р-341 (с усилителем 6ПВ), Р-325
Миллиамперметр Ф533
Миллиамперметр Ф5263
Миллиамперметр Э 513
Вольтмиллиамперметр Ф563
Ампервольтметр Ф-30
Микроамперметр Ф195
Амперметр Э515 и др. кл. 0,5
В2-27, В2-29, В2-35
В2-32, В2-34, В2-36
В2-38
В2-39
В2-99
В3-24
В3-37
В3-38, В3-40, В3-43, В3-50, В3-56, В3-57
В3-39, В3-41, В3-42, В3-44, В3-45, В3-46, В3-55
В3-40, В3-50,
Вольтметр В3-49
В3-59
В3-60, В3-62
В3-63
В3-71
В4-13, В4-14, В4-17
В4-24
В6-4, В6-9
Вольтметр В3-36, В7-26, В7-36, В3-52/1, ВУ
В6-10
В7-13, В7-15, ВУ-15, В7-17
В7-20, В7-21, В7-21А, В7-49, В7-68, В7-73, В7-77
В7-18, В7-23, В7-28
В7-27, В7-35
В7-29, В7-30, В7-32, В7-34, В7-34А
В7-40, В7-45, В7-46, В7-62, В7-65, В7-65/4, В7-80
В7-57/1
Вольтметр щитовой кл. 1,5 и ниже
Э316, Э 365, Э 365.1 ,2,3
Э 535-545
Вольтметр Э523, Э526 и др. кл. 0,5
Вольтметр Э531
Э 535-545
Многопредельный вольтметр кл. 0,2 типа М2017 и др.
Вольтметр В7-40/5, В7-53, В7-53/1, В7-54, В7-58, и др.
Вольтметр В7-16, В7-16А, В7-22, В7-37, В7-38
Вольтметр В7-41, В7-50, В7-61
В7-64
Цифровой мультиметр Agilent 34401А
Цифровой мультиметр DMM4020
В8-6, В8-7, В8-8
В9-1
В9-12
ВК3-61А
ВК7-3, ВК7-9, ВК7-10А, ВК7-15, ВК7-17
ВК7-26

Д-567, Д-574
Д-5081, Д-5082
Д-591, Д-5050, Д-5055, Д-5103
Милливольтметр М-2016
Р-385, Р386, Р-387
РВ8-8
Вольтметр Ф-200, Ф-204, Ф-206, Ф210-15, Ф210-20, Ф210-97
Вольтметр Ф564
Вольтметр Ф5053
Милливольтметр Ф-266
Вольтметр Щ 31
Щ300
Вольтметр Щ-301, Щ301-1
Вольтметр Щ-302, Щ-304
Вольтметр Щ 1413, Щ 1513, Щ 1514
Вольтметр Щ 1516, 1518
Вольтметр Щ 1526
Вольтметр Щ 4310, Щ 4313
Киловольтметр щитовой
Киловольтметр С-96, С196, С197
Киловольтметр С-100
Киловольтметр С503, С510
Киловольтметр С511
Блок усиления напряжения Я1В-20, Я1-22
Блок усиления напряжения Я1В-23
Цифровой мультиметр Agilent 34411А, 34401А
Селективный вольтметр SMV8,5, SMV11
Селективный микровольтметр SMV11
<b>Генераторы</b>
Г2-32, Г2-36
Г2-37
Г2-42
Г2-47
Г2-57
Г2-59
Г3-33, Г3-34, Г3-36, Г3-36А
Г3-44
Г3-56, Г3-102
Г3-104, Г3-111, Г3-112/1, Г3-120, Г3-131
Г3-105, Г3-108, Г3-119
Г3-106, Г3-107
Г3-109, Г3-112, Г3-117, Г3-118
Г3-110, Г3-121, Г3-122, Г3-123
Г3-113
Г4-76А, Г4-78, Г4-79, Г4-80, Г4-81, Г4-82, Г4-83, Г4-108, Г4-109
Г4-100, Г4-101, Г4-102, Г4-106, Г4-107, Г4-117, Г4-118
Г4-104, Г4-105
Г4-111, Г4-112, Г4-114, Г4-115
Г4-116
Г4-128, Г4-129
Г4-139, Г4-161, Г4-164, Г4-176, РГ17-01
Г4-160
Г4-151, Г4-152, Г4-153, Г4-154, Г4-158, АНР-1001
Г4-143, Г4-144
Г4-165
Г4-175, Г4-197, Г4-202
Г4-193, Г4-194, Г4-195
Г4-196
Г4-198
Г4-201

Г5-53, Г5-54
Г5-55, Г5-63, Г5-66, Г5-72, Г5-78, Г5-79, Г5-82
Г5-56, Г5-60
Г5-59
Г5-61, Г5-62
Г5-67-Г5-69, Г5-80, Г5-85, Г5-88, Г5-89
Г5-75
Г5-83
Г5-84
Г6-17, Г6-26, Г6-28, Г6-29, Г6-31
Г6-27
Г6-33, Г6-36
Г6-34, Г6-35
Г6-37
Г6-43, Г6-46
Г6-45
ГК4-19А
ГК5-83
<b>Измерители импеданса</b>
Е7-4
Е7-5
Е7-8, Е7-12, Е7-14, Е7-15
Е7-9
Е7-10
Е7-11
Е7-13
Е7-16
Е7-20
Е7-21
Е8-3, Е8-4
<b>Измерители нелинейных искажений</b>
С6-5, С6-7, С6-8, С6-11
С6-9
С6-12
СК6-10
СК6-13
СК6-18
<b>Измерители параметров компонентов</b>
Измеритель параметров реле Ф291
Измеритель параметров реле Ф -291-6
Установка поверки аттенюаторов Д1-13, Д1-13А
Установка поверки аттенюаторов Д1-14
Установка поверки аттенюаторов Д1-14/1
Л2-23, Л2-25, Л2-26, Л2-27, Л2-28, Л2-31, Л2-38, Л2-42
Л2-32, Л2-33, Л2-34, Л2-36
Л2-41, Л2-54
Л2-43
Л2-46, Л2-47, Л2-48, Л2-60
Измеритель Л2-56, Л2-68, Л2-69, Л2-70, Л2-71, Л2-76, Л2-77, Л2-78, Л2-80
<b>Измерители КСВН</b>
КСВН РК2-47
КСВН Я2Р-67
<b>Осциллографы</b>
С1-48, С1-76, С1-90
С1-49

C1-55, C1-65, C1-65A, C1-69
C1-57, C1-83, C1-93, C1-125
C1-64, C1-92, C1-104, C1-107, C1-120, C1-122 (без блоков), C1-127, C1-128, C1-152
C1-67, C1-68, C1-72, C1-73
C1-70 (без блоков), C1-71, C1-74 (без блоков), C1-77, C1-94, C1-98, C1-124, C1-156, C1-162
C1-75, C1-96, C1-112, C1-112A, C1-118
C1-78, C1-79
C1-81, C1-82, C1-115/1, C1-117/1, C1-137/1, C1-137/2, C1-142, C1-147, C1-164
C1-85, C1-102, C1-103
C1-91
C1-97, C1-108
C1-99, C1-114/1
C1-101
C1-114, C1-117
C1-115 (без блоков), C1-126
C1-116
C1-126/1, C1-149
C1-131, C1-137, C1-166
C1-150, C1-159
C1-151
C1-154, C1-155
C1-157
C7-13, C7-16
C8-12
C8-13
C8-14, C8-19, C8-23, C8-28
C8-17
C8-33
C8-34
C9-4A
C9-7, C9-8, C9-14, C9-16, C9-18
C9-11
C9-27, C9-28
Блок усилителя Я40-1100, Я40-1101, Я40-1102, Я40-1103, Я40-1900, Я40-1901, Я40-2100, Я40-2900
Блок усилителя Я40-1700, Я40-2700, Я40-2740
Блок усилителя Я40-1701
Блок генератора Я4С-89, Я4С-90, Я4С-91, Я4С-92, Я4С-97, Я4С-98, Я4С-99, Я4С-102, Я4С-105
Блок генератора Я4С-95, Я4С-96, Я4С-100, Я4С-101
Блок генератора Я4С-110, Я4С-122
Осциллограф цифровой TDS-1002
<b>Секундомеры</b>
Миллисекундомер Ф209
Секундомер-таймер СТЦ-1
Регулировка секундомера механического 30 мин
Регулировка секундомера механического 60 мин
<b>Частотомеры</b>
Стандарт частоты Ч1-50
Стандарт частоты Ч1-53
Стандарт частоты Ч1-69
Стандарт частоты Ч1-74
Частотомер СЧВ-74
Частотомер Ф599, Ф5034, Ф5035
Частотомер Ф5043
Частотомер Ч3-28, Ч3-32
Частотомер Ч3-33, Ч3-34, Ч3-54, Ч3-57, Ч3-63, АСН1300
Частотомер Ч3-34А, Ч3-38, Ч3-51, Ч3-55
Частотомер Ч3-35, Ч3-35А, Ч3-36, Ч3-39, Ч3-41
Частотомер Ч3-44, Ч3-45, Ч3-49
Частотомер Ч3-46

Частотомер ЧЗ-58, ЧЗ-81, ЧЗ-84
Частотомер ЧЗ-64/1, ЧЗ-66, ЧЗ-68
Частотомер ЧЗ-65
Частотомер ЧЗ-67
Частотомер ЧЗ-69, ЧЗ-83, ЧЗ-85
Частотомер ЧЗ-75
Частотомер ЧЗ-79
Преобразователь частоты Ч5-11
Преобразователь частоты Ч5-13
Синтезатор частоты Ч6-2
Синтезатор частоты Ч6-11
Синтезатор частоты Ч6-31
Синтезатор частоты Ч6-71
Синтезатор частоты С2-11
Синтезатор частоты С2-23
Синтезатор частоты РЧ6-05
Компаратор частоты Ч7-9
Компаратор частоты Ч7-10, Ч7-12, Ч7-13
Компаратор частоты Ч7-15
Компаратор частоты Ч7-37, Ч7-38, Ч7-39
Усилитель ЯЗЧ-31, ЯЗЧ-45
Усилитель ЯЗЧ-41
Усилитель ЯЗЧ-42, ЯЗЧ-43, ЯЗЧ-51, ЯЗЧ-72, ЯЗЧ-87, ЯЗЧ-88, ЯЗЧ-90
Усилитель ЯЗЧ-175, ЯЗЧ-175/1
<b>Шумомеры</b>
ВШВ-003
Шумомер "Октава 101"
<b>Фазометры</b>
Ф2-34
ФК2-12, ФК2-13
ФК2-29
ФК2-33
<b>Ваттметры</b>
Милливаттметр щитовой кл. 1,5 и ниже
Многопредельный ваттметр кл. 0,2 типа Д5088 и др.
Д5016, Д5031, Д5089, Д575
МЗ-3
МЗ-10А
МЗ-11, МЗ-12, МЗ-22, МЗ-28
МЗ-21А
МЗ-45
МЗ-51, МЗ-54, МЗ-56, МЗ-58
МЗ-90, МЗ-93, МЗ-95
МКЗ-64, МКЗ-68, МКЗ-69, МКЗ-70, МКЗ-71
Ваттметр-счетчик трехфазный ЦЭ6802, ЦЭ6806П, ЦЭ6815
<b>Измерители параметров электросети</b>
Р2-52, Р2-53, Р2-54, Р2-59, Р2-60, Р2-61
Р2-65, Р2-67, Р2-68
Р2-73, Р2-78, Р2-102
Р2-83
Р2-103, Р2-104, Р2-106, Р2-107
Р2-105, Р2-109
Р2-108
Р2-111, Р2-112, Р2-113, Р2-114, Р2-115, Р2-116, Р2-117, Р2-125
Р3-32
Р4-11, Р4-23, Р4-37, Р4-38
Р4-36

Измеритель Р5-5, Р5-8, Р5-10, Р5-12, Р5-13, Р5-15
Р5-17
Измеритель тока короткого замыкания Ц41160
Измеритель напряжения прикосновения и тока короткого замыкания ЭКО - 200
Измеритель параметров электрических цепей 1826 NA
<b>Источники питания</b>
Б3-716, SPS-3610
Б5-7...Б5-13
Б5-21, Б5-29...Б5-32
Б5-43, Б5-43А, Б5-44, Б5-45, Б5-45А, Б5-46, Б5-47, Б5-48, Б5-49, Б5-50, Б5-67
Б5-69, Б5-70, Б5-71, Б5-77
ЛАТР-1.5, 2.5
GPC 6030, HY 5002-2, SP 5 – 3610x1,3
<b>Комбинированные приборы, тестеры</b>
Прибор комбинированный Ц4311 кл 0,5
Прибор комбинированный Ц4313, Ц4315, Ц4317, Ц4320, Ц4323, Ц4352, Ц4353, Ц43101
Прибор комбинированный Ц-4340, Ц-4341, Ц-4342, Ц-43102, Ц-43104, Ц-43109, Ц-43302
Прибор комбинированный ЦК-480
Мультиметр цифровой М890G, АРРА103
Мультиметр цифровой АРРА207
Вольтамперфазометр ВАФ-85, ВАФ-85-М1
Вольтамперфазометр ВАФ-4303
Клещи токоизмерительные Ц-90, Ц-4501, Ц-4503, Ц-4504
Клещи токоизмерительные Ц91, Ц4502, Ц4505, К4575А
Клещи токоизмерительные М266, АРРА А15R
Вольтамперметр Парма
<b>Компараторы</b>
Приемники-компараторы фазовые ПК-66
Компаратор напряжения Р3003, Р-3003М1
Р3015, Р-3025
Р3027
<b>Комплекты измерительные</b>
Комплект измерительный К505, К540
К 509
Установка проверки счетчиков У1134
<b>Магазины сопротивлений</b>
МСП-60М, МСП-63, Р33
Р-35
Р-37, Р-537
Р-517, 517М
Р-536, Р-538, Р-539, Р-546, Р-547
Р-567
Р-575, Р-583
Р-4001, Р-4004, Р-4083
Р4002, Р4831, Р40102, Р40108
Р-4043, Р-4057, Р-4075, Р-4076, Р-4077, Р-4078
Р-40101, Р-40103, Р-40105, Р-40106
Р-40104, Р-40107, Р-4073, Р-4007
Р-40112
Р-4832, Р-4834
Р-4833
Р-5000, Р-5017, Р-5057
Р-5018
<b>Мосты измерительные</b>
Р316

Мост постоянного тока МО-62, Р333
Р329
Р-525
Р-577
Р4833
Р-5010, Р-5016
Р 5023, Р-533
Р-5026
Р-5030, Р-5058
Р-5083
Р-5025
Мост переменного тока ЦЕ 5002
<b>Омметры, мегомметры, микроомметры</b>
Е4-7,Е4-10
Е6-12, Е6-15, Е6-18, Е6-19
Тераомметр Е6-13, Е6-16, Е6-17
Е6-22, Е6-23
Е6-24,24/1, Е6-31,32
Е6-25
Микроомметр Ф415, Ф-4104-М1
Микроомметр Ф4104, КМС77, ИСК
Мегаомметр ЭС-0202/1Г(2Г)
Мегаомметр ЭСО202
Мегаомметр М-110
Мегаомметр М-1101М
Мегаомметр М-4100/3;/5
Мегаомметр М4100, Ф4102, М1102, М1-15, ЭСО-210
Мегаомметр Ф-4101, Ф-4102/1
Измеритель сопротивления заземления Ф4103
Омметр М372
Измеритель М416
Измеритель сопротивления сети М417
Измеритель заземления МКИ-600, ПТФ-1
Омметр Щ 30, Щ35
Омметр Щ34
Омметр Щ306, Щ-306-1
Омметр Щ-306-2
Омметр ЭСО – 212
<b>Преобразователи</b>
Преобразователь Е829, Е830, Е849
Преобразователь Е855
<b>Установки высоковольтные</b>
Установка АИД-70, АИМ-90
Установка АИД-70М, СКАТ-70
У-300
Установка пробойная УПУ-1
Установка пробойная УПУ-1М
Установка пробойная УПУ-10
Установка пробойная УПУ-21
УППУ-1
УПИП-60 М
<b>Устройства проверки защит</b>
Устройство проверки защит У5052
Устройство проверки защит У5053, Нептун, Уран, Ретом
Устройство проверки защит Сатурн М
РТ2048



	<b><i>Потенциометры</i></b>
ПП-63	
Р-37-1	
Р-363, Р-355, Р-377 , Р-379	
	<b>ПРОЧИЕ ПРИБОРЫ</b>
	<b>Теплотехнические приборы</b>
Ю-116 (люксметр)	
	<b>Установки поверочные</b>
Установка поверочная У355, У358	
Установка мостовая У-401	
	<b>Усилители измерительные</b>
УЗ-28, УЗ-33, У4-27	
Ф8025 С	
	<b>Влагомеры</b>
ЭВ-2К	
ПКП-5	
ПЧ-66	
	<b>Иономеры рН-метры</b>
Иономер И130	
Иономер ЭВ-74	
рН-метр рН-150М	
	<b>Приборы контроля качества продуктов</b>
Ремонт измерителя деформации клейковины ИДК1М	
ИДК3,4	
	<b>Термометры</b>
ТКП-160	
ТК-501	
	<b>Фотоколориметры</b>
КФК-2	
КФК-2МП	
КФК-3	
КФК-3-01, КФК3-КМ	