

Техническое задание

на создание рабочих мест по проекту «Реконструкция и техническое перевооружение участков производства аппаратуры РТСЦ (М), ПВИ-М» ОАО «Российские космические системы», расположенных по адресу: г. Москва, ул. Авиамоторная, д. 53.

№ п/п	Наименование РМ	Децимальный номер	Кол-во	Назначение
1	ША1152 в составе: -устройство контактное -устройство контактное -устройство контактное -устройство контактное -усилитель технологический -пульт ИП-ША1152 -комплект кабелей	ГМИЮ.442261.202 ГМИЮ.442261.203 ГМИЮ.442261.204 ГМИЮ.442261.205 ГМИЮ.468714.103 ГМИЮ.468925.119 ГМИЮ.464919.106	1	Рабочее место прибора ША1152 предназначено для включения и автономного контроля работы прибора ША1152 при регулировании, проведении приемо-сдаточных и отработочных испытаний в нормальных и особых условиях. Рабочее место позволяет проверять технические параметры прибора ША1152 на соответствие ИВЯФ.464213.153ТУ.
2	ТА261 в составе: -пульт ИП-ТА347 -ПЭВМ ЮК112М10 -комплект кабелей -ДК262 -ДК263	ГМИЮ.468171.134 ИВЯФ.466215.003-10 ГМИЮ.464959.121 ИЮЗ.622.618-01 ИЮЗ.622.619-01	4	Рабочее место предназначено для проведения работ с прибором ТА261 (ЖКА для моноблоков МАС ТА271 всех модификаций для систем РТСЦ, РТСЦ-3, РТСЦМ-2)
3	ТА841 в составе: -пульт ЯК024 -комплект кабелей в соответствии с КРМ ТА841 -ДК260 -ДК262	ИВЯФ.468359.104 ГМИЮ.464955.133 ИЮЗ.622.616-01 ИЮЗ.622.618-01	2	Дополнительные РМ ТА841 изготавливается для обеспечения изготовления 25 систем в год типа РТСЦ, РТСЦ-2, РТСЦМ-2.

4	<p>ЦА252 в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> - пульт ИП-ЦА-252 - ИП6-ША384 - кабель ВЧ - жгут - кабель - кабель - устройство контактное - устройство контактное - устройство контактное - кабель - кабель сетевой - кабель - кабель - кабель - кабель - кабель - кабель ВЧ 	<p>ИВЯФ.467451.077 ИЮ2.705.912 ИЮ4.956.792-18 ИЮ4.965.142 ИЮ4.972.164-08 ИЮ4.972-164-08 ГМИЮ.442261.185 ГМИЮ.442261.186 ГМИЮ.442261.187 ГМИЮ.685611.214 ГМИЮ.685611.217 ГМИЮ.685611.968 ГМИЮ.685611.969 ГМИЮ.685611.970 ГМИЮ.685611.971 ГМИЮ.685611.974 ГМИЮ.685611.975 ГМИЮ.685661.292</p>	2	<p>Рабочее место прибора ЦА252 предназначено для включения и автономного контроля работы прибора ЦА252 при регулировании, проведении приемо-сдаточных и отработочных испытаний в нормальных и особых условиях. Рабочее место позволяет проверять технические параметры прибора ЦА252 на соответствие ИВЯФ.464213.137ТУ.</p>
5	<p>ТА271 в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> -блок питания 27В -блок питания 5 В -блок управления -блок включения (220В) -блок комм, питания -блок интерфейсный -блок имитатор ПВИ 	<p>ИВЯФ.436234.166 ИВЯФ.436234.165 ИВЯФ.468157.260 ИВЯФ.43 6731.220 ИВЯФ.436731. ИВЯФ.468157.219 ИВЯФ.468157.188</p>	4	<p>Рабочее место предназначено для проведения работ с приборами ТА271, ТА271А, ТА271В (МАС системы РТСЦ, РТСЦ-3) и приборов ТА271Г, ТА271Д, ТА271Е (МАС системы РТСЦМ-2).</p>

	<ul style="list-style-type: none"> -блок инт. оптронный -ЦАТ-ТК 154 -ПЭВМ ЮК112М10 -комплект кабелей -конструктив Schroff ComrasPRO 3U/84HP 	<ul style="list-style-type: none"> ИВЯФ.468157.302 ИВЯФ.468172.379 ИВЯФ.466215.003-10 ГМИЮ.464951.077 арт.14575-165 		
6	<p>ТА528/ТА539 в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> -блок питания 27В -блок питания 5В -блок управления -блок включения (220В) -блок комм, питания -блок ЦК-ИЦМ -блок интерфейсный -блок имитатор ПЗУ -кросс плата -кросс плата -блок инт. оптронный ПЭВМ ЮК112М10 -комплект кабелей -комплект кабелей..... -ДК260 -ДК261 -ДК262 -конструктив Schroff ComrasPRO 3U/84HP -адаптер ПЗУ -блок имитаторов ЛК 	<ul style="list-style-type: none"> ИВЯФ.436234.166 ИВЯФ.436234.165 ИВЯФ.468157.260 ИВЯФ.436731.220 ИВЯФ.436731.200 ИВЯФ.468157.308 ИВЯФ.468157.219 ИВЯФ.468157.209 ИВЯФ.468157.310 ИВЯФ.468157.311 ИВЯФ.468157.302 ИВЯФ.466215.003-10 ГМИЮ.464951.011 ГМИЮ.464951.064 ИЮЗ.622.616-01 ИЮЗ.622.617-01 ИЮЗ.622.618-01 арт. 14575-165 ИВЯФ.468211.216 ИВЯФ.468157. 	4	<p>Рабочее место предназначено для проведения работ с приборами ТА528 (ОКФ системы РТСЦ, РТСЦ-3) и прибора ТА539М (ОКФ системы РТСЦМ-2).</p>

7	ТА268 в составе: -ТК125М -ДК260 -комплект кабелей	ГМИЮ.442261.202 ИЮЗ.622.616-01 ГМИЮ.464951.090	3	Рабочее место предназначено для проведения автономных работ с прибором ТА268.
8	ТА338 в составе: -пульт ИП-ТА338 - ПЭВМ ЮК112М10 -комплект кабелей -ДК260 -ДК261	ИВЯФ.468157.118 ИВЯФ.466215.003-10 ГМИЮ.468931.006 ИЮЗ.622.616-01 ИЮЗ.622.617-01	2	РМ ТА338 изготавливается для обеспечения изготовления 25 систем в год типа РТСЦ, РТСЦ-2, РТСЦМ-2.
9	ТА778/ТА798 в составе: -блок питания 5В -блок управления -блок включения (220В) -блок комм, питания -блок интерфейсный -кросс плата -блок инт. оптронный -комплект кабелей -ДК259 -ДК260 - ПЭВМ ЮК112М10 -конструктив Schroff CompacPRO 3U/84HP	ИВЯФ.436234.165 ИВЯФ.468157.260 ИВЯФ.436731.220 ИВЯФ.436731.200 ИВЯФ.468157.219 ИВЯФ.468157.____ ИВЯФ.468157.302 ГМИЮ.468931.006 ИЮЗ.622.615-01 ИЮЗ.622.616-01 ИВЯФ.466215.003-10 арт. 14575-165	4	Рабочее место предназначено для проведения работ с приборами ТА778 (ПИ моноблоков ТА271, ТА271А и ТА271В системы РТСЦ, РТСЦ-3) и прибора ТА798 (ПИ моноблоков ТА271Г, ТА271Д и ТА271Е системы РТСЦМ-2).

10	<p>ТА524 в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> -блок питания 27В -блок питания 5В -блок управления -блок включения (220В) -блок комм, питания ПЭВМ ЮК112М10 -комплект кабелей -ДК262 -блок интерфейсный -кросс плата -блок разветвитель -конструктив Schroff CompacPRO 3U/42HP 	<p>ИВЯФ.436234.166 ИВЯФ.436234.165 ИВЯФ.468157.260 ИВЯФ.436731.220 ИВЯФ.436731.211 ИВЯФ.466215.003-10 ГМИЮ.464949.113 ИЮЗ.622.618-01 ИВЯФ.468157.____ ИВЯФ.468157.____ ИВЯФ.468157.____ арт. 14575-125</p>	4	<p>Рабочее место предназначено для проведения работ с прибором ТА524 (БЗИ системы РТСЦ, РТСЦ-3)</p>
11	<p>ТА283 в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> -пульт ИП-ТА274 -ПЭВМ ЮК112М10 -комплект кабелей -ДК262 -ТК158 	<p>ГМИЮ.468171.119 ИВЯФ.466215.003-10 ГМИЮ.464951.013 ИЮЗ.622.618-01 ГМИЮ.468172.420</p>	3	<p>Данные рабочие места разработаны для работы под управлением ПЭВМ с архитектурой «ISA».</p>

	<p>ТА274 в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> -пульт ИП-ТА274 -ПЭВМ ЮК112М10 -комплект кабелей -ДК259 -ДК260 -ДК262 -ТК158 -ТК076 	<p>ГМИЮ.468171.119 ИВЯФ.466215.003-10 ГМИЮ.464951.014 ИЮЗ.622.615-01 ИЮЗ.622.616-01 ИЮЗ.622.618-01 ГМИЮ.468172.420 ГМИЮ.431212.006</p>	3	
	<p>ТА1004 в составе:</p> <ul style="list-style-type: none"> -пульт ИП-ТА274 -ПЭВМ ЮК112М10 -комплект кабелей в соответствии с ИВЯФ.468172.097 Э8.1 -ДК262 -ТК158 	<p>ГМИЮ.468171.119 ИВЯФ.466215.003-10</p> <p>ИЮЗ.622.618-01 ГМИЮ.468172.420</p>	3	