Таблица №1 главы II Инструкции по заполнению бланка формы N 1 "Тактико-технические данные РЭС", утвержденной решением Государственной комиссией по радиочастотам при Государственном комитете Росийской Федерации по связи и информатизации от 30.11.1998, протокол N 10/4

Словарь значений реквизита “**Тип и характер РЭС**”

|  |  |
| --- | --- |
| Значение реквизита | Условное обозначение типа РЭС |
| Наземные радиослужбы, РЭС и системы  |

|  |
| --- |
| ФИКСИРОВАННАЯ СЛУЖБА - ФС |
| РЭС радиосвязи фиксированной службы | FX |
| РЭС радиорелейных систем | FXR |
| радиоудлинитель ФС | FXU |
| РЭС беспроводного доступа ФС | FXB |
| прочие РЭС фиксированной службы | FXZ |
| ВОЗДУШНАЯ ФИКСИРОВАННАЯ СЛУЖБА - ВФС |
| РЭС воздушной фиксированной службы | AX |

|  |
| --- |
| РАДИОВЕЩАТЕЛЬНАЯ СЛУЖБА - РВС |
| РЭС радиотелевизионного вещания | B |
| РЭС звукового радиовещания | BC |
| РЭС телевизионного вещания | BT |
| РЭС эфирно-кабельного вещания | BTK |
| прочие РЭС радиовещания | BZ |

|  |
| --- |
| ПОДВИЖНАЯ СЛУЖБА - ПС |
| РЭС радиосвязи подвижной службы: | MSC |
| подвижная (мобильная) станция ПС | МО  |
| РЭС систем поискового радиовызова ПС | RPG |
| бесшнуровой телефон | MSCT |
| РЭС передачи сигналов бедствия и безопасности ПС | FS |
| прочие РЭС подвижных служб | MSCZ |
| ВОЗДУШНАЯ ПОДВИЖНАЯ СЛУЖБА - ВПС |
| РЭС воздушной подвижной службы | AMSC |
| фиксированная станция ВПС | FA |
| фиксированная станция службы (R) - НА ТРАССЕ | FD |
| фиксированная станция службы (OR) - ВНЕ ТРАССЫ | FG |
| станция воздушного судна | МА |
| РЭС передачи сигналов бедствия и безопасности ВПС | АFS |

|  |
| --- |
| МОРСКАЯ ПОДВИЖНАЯ СЛУЖБА - МПС |
| РЭС морской подвижной службы | MMSC |
| береговая станция МПС | FC |
| портовая станция | FP |
| судовая станция | MS |
| РЭС систем поискового радиовызова МПС | МRPG |
| РЭС передачи сигналов бедствия и безопасности МПС | МFS |

|  |
| --- |
| СУХОПУТНАЯ ПОДВИЖНАЯ СЛУЖБА - СПС |
| РЭС сухопутной подвижной службы  | TMSC |
| базовая станция СПС | FB |
| сухопутная подвижная (мобильная) станция | ML |
| станция речного судна | MSL |
| РЭС систем поискового радиовызова СПС | ТRPG |

|  |
| --- |
| ЛЮБИТЕЛЬСКАЯ СЛУЖБА - ЛС |
| **радиолюбительские средства (кроме спутниковых)** | AT |
| любительская станция | AT |

|  |
| --- |
| СЛУЖБА СТАНДАРТНЫХ ЧАСТОТ И СИГНАЛОВ ВРЕМЕНИ - СЧСВ |
| РЭС передачи стандартных сигналов частоты и времени, кроме спутниковых | SST |

|  |
| --- |
| ВСПОМОГАТЕЛЬНАЯ СЛУЖБА МЕТЕОРОЛОГИИ - ВСМ |
| РЭС метеорологии | SM |
| радиозонд | SMR |

|  |
| --- |
| РАДИОЛОКАЦИОННАЯ СЛУЖБА - РЛС |
| РЭС радиолокационные | RLS |
| радиолокационный транспондер для поиска и спасания | SART |
| радиолокатор профилей ветра | WPR |
| Другие типы РЛС | RLSZ |

|  |
| --- |
| РАДИОНАВИГАЦИОННАЯ СЛУЖБА - РНС |
| РЭС радионавигации | RN |
| Прочие РЭС радионавигационных систем | RNZ |
| вращающийся радиомаяк | RTN |
| направленный радиомаяк | RDN |
| ненаправленный радиомаяк | RCN |

|  |
| --- |
| ВОЗДУШНАЯ РАДИОНАВИГАЦИОННАЯ СЛУЖБА - ВРНС |
| РЭС воздушной радионавигации | ARN |
| сухопутная станция воздушной радионавигации | AL |
| подвижная станция воздушной радионавигации | AM |
| РЭС посадки и взлета | MLS |
| радиомаяк воздушной радионавигации | RNA |
| вращающийся радиомаяк ВРНС | АRT |
| направленный радиомаяк ВРНС | АRD |
| ненаправленный радиомаяк ВРНС | АRC |
| запроcчик (ответчик) ВРНС | ASIT |

|  |
| --- |
| МОРСКАЯ РАДИОНАВИГАЦИОННАЯ СЛУЖБА - МРНС |
| РЭС морской радионавигации | GRN |
| радиопеленгаторная станция | RG |
| радиомаяк или буй морской радионавигации | RNM |
| радиомаяк-указатель места бедствия (РМУМБ) | ТЕТ |
| спутниковый РМУМБ | TE |
| прочие РЭС морской радионавигации | GRNZ |
| вращающийся радиомаяк МРНС | GRT |
| направленный радиомаяк МРНС | GRD |
| ненаправленный радиомаяк МРНС | GRC |
| запроcчик (ответчик) МРНС | MSIT |

|  |
| --- |
| Космические, спутниковые службы, РЭС и системы |
| РЭС космических (кроме спутниковых) служб радиосвязи | WSE |

|  |
| --- |
| радиовещательная спутниковая служба - РВСС |
| РЭС РВСС | BE |
| космическая станция (звуковое вещание) РВСС | EBC |
| космическая станция (телевидение) РВСС | EBT |

|  |
| --- |
| фиксированная спутниковая служба - ФСС |
| РЭС фиксированной cпутниковой службы | FWS |
| космическая станция ФСС | EC |
| земная станция ФСС | TC |

|  |
| --- |
| подвижная спутниковая служба - ПСС  |
| РЭС подвижной спутниковой службы | MOE |
| космическая станция ПСС | EMO |
| земная станция ПСС | TMO |

|  |
| --- |
| СУХОПУТНАЯ ПОДВИЖНАЯ СПУТНИКОВАЯ СЛУЖБА - СПСС |
| РЭС сухопутной подвижной спутниковой службы | UOE |
| космическая станция СПСС | EU |
| земная станция СПСС | TU |

|  |
| --- |
| МОРСКАЯ ПОДВИЖНАЯ СПУТНИКОВАЯ СЛУЖБА - МПСС |
| РЭС морской подвижной спутниковой службы | GOE |
| космическая станция МПСС | EG |
| земная станция МПСС | TG |

|  |
| --- |
| ВОЗДУШНАЯ ПОДВИЖНАЯ СПУТНИКОВАЯ СЛУЖБА - ВПСС |
| РЭС воздушной подвижной спутниковой службы | JOE |
| космическая станция ВПСС | EJ |
| земная станция ВПСС | TJ |

|  |
| --- |
| ЛЮБИТЕЛЬСКАЯ СПУТНИКОВАЯ СЛУЖБА - ЛСС |
| спутниковое радиолюбительское средство | TA |

|  |
| --- |
| СПУТНИКОВАЯ СЛУЖБА СТАНДАРТНЫХ ЧАСТОТ И СИГНАЛОВ ВРЕМЕНИ - ССЧСВ |
| спутниковое РЭС передачи стандартных сигналов частоты и времени | SSE |

|  |
| --- |
| СПУТНИКОВАЯ СЛУЖБА ИССЛЕДОВАНИЙ ЗЕМЛИ - ССИЗ |
| РЭС службы исследований Земли | HZ |
| космическая станция ССИЗ | EW |
| земная станция ССИЗ | TW |
| РЭС обеспечения геодезических исследований | HZZ |

|  |
| --- |
| СЛУЖБА КОСМИЧЕСКИХ ИССЛЕДОВАНИЙ - СКИ |
| РЭС службы космических исследований | HK |
| космическая станция СКИ | EH |
| земная станция СКИ | TH |

|  |
| --- |
| СПУТНИКОВАЯ СЛУЖБА РАДИООПРЕДЕЛЕНИЯ - ССРО |
| РЭС спутниковой службы радиоопределения | LL |
| космическая станция ССРО | EL |
| подвижная земная станция ССРО | TL |
| РАДИОНАВИГАЦИОННАЯ СПУТНИКОВАЯ СЛУЖБА - РНСС |
| РЭС и системы спутниковой радионавигации | RNE |
| земная станция РНСС | TN |
| космическая станция РНСС | EN |
| РЭС сухопутной РНСС | URN |
| космическая станция СРНСС | ETU |
| подвижная земная станция СРНСС | TTU |
| РЭС морской РНСС | QRN |
| космическая станция МРНСС | EQ |
| судовая земная станция МРНСС | TQ |
| РЭС воздушной РНСС | ORN |
| космическая станция ВРНСС | EO |
| земная станция воздушного судна | TO |
| прочие РЭС и системы спутниковой радионавигации | RNZ |
| запросчик (ответчик) РНСС | SIT |
| судовой запросчик-ответчик РНСС | MSIT |

|  |
| --- |
| СЛУЖБА КОСМИЧЕСКОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ - СКЭ |
| земная станция СКЭ | TT |
| космическая станция СКЭ | ЕТ |
| РЭС телеуправления космическое | ED |
| РЭС телеуправления земное | TD |
| РЭС телеметрическое космическое  | ER |
| РЭСтелеметрическое земное | TR |
| РЭСтраекторных измерений космическое | EK |
| РЭСтраекторных измерений земное | TK |
| МЕЖСПУТНИКОВАЯ СЛУЖБА - МС |
| **РЭС межспутниковой службы** | EWS |

|  |
| --- |
| РАДИОАСТРОНОМИЧЕСКАЯ СЛУЖБА - РАС |
| **РЭС радиоастрономии** | RA |
| РЭС радионаблюдения | RAZ |

|  |
| --- |
| МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКАЯ СПУТНИКОВАЯ СЛУЖБА - МСС |
| **РЭС спутниковой метеорологической службы** | MET |
| **РЭС** космическое МСС | EM |
| РЭС земное МСС | TM |

|  |
| --- |
| ПРОЧИЕ СЛУЖБЫ |
| **РЭС радиотелеметрии** | RT |
| РЭС определения параметров движения: высоты, скорости, пеленга | RTD |
| **РЭС** передачи специальной информации | ZI |
| РЭС радиоуправления | RD |
| РЭС для специальных целей | RDS |
| **РЭС** разведки | ZR |
| **РЭС** активной (пространнственной) маскировки | ZAM |
| **РЭС радиоэлектронного подавления** | ZK |
| **Прочие типы РЭС** | ZZ |
| радиомикрофон | RMPH |
| радиомодем | ZRM |
| РЭС оповещения и сигнализации | ZOP |
| экспериментальная станция | EX |
| **РЭС** настройки и калибровки радиоприемных устройств | EXZ |