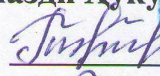


“МУВОФИҚА ШУД”

Сардори Хадамоти зиддинхисории  
назди Хукумати Чумхурии Тоҷикистон

 Тагоймуродов X.X.

“15” 08 2011

“ТАСДИҚ МЕКУНАМ”

Сардори Хадамоти алоқаи назди  
Хукумати Чумхурии Тоҷикистон

 Зухуров Б.С.

“15” 08 2011

## Нархномаи № 125-ТАД-9МС

### ТАРИФ ҲО

барои экспертиза (ташхис), озмоиш, баҳисобгирий, назорати  
радиотехникий ва мониторинги воситаҳои радиоэлектронии (ВРЭ)-и  
фиристандаю қабулкунанда ва дастгоҳҳои баландбасомад,  
ки дар қаламрави Чумхурии Тоҷикистон истифода мешаванд

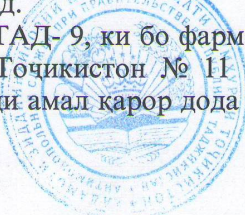
Дар амал ҷорӣ шуд  
аз 16 августи соли 2011

Фармоиши Сардори Хадамоти  
алоқаи назди Хукумати  
Чумхурии Тоҷикистон  
№ 2443 аз 16. 08. 2011

Душанбе - 2011

## Нишондодҳои умумӣ ба Нархномаи № 125- ТАД-9МС

1. Нархномаи мазкур мутобиқи Оинномаи Корхонаи воҳиди давлатии «Маркази мутобиқати электромагнитӣ ва радиомониторинг»-и Хадамоти алоқаи назди Ҳукумати Ҷумҳурии Тоҷикистон таҳия карда шудааст.
2. Ин Нархнома дар асоси нархномаи амалқунандаи № 125 ТАД-9, ки аз тарафи Вазорати нақлиёт ва коммуникатсияи Ҷумҳурии Тоҷикистон бо фармоиши № 11 аз 13 августи соли 2009 барои аз таърихи 13 августи соли 2009 дар амал татбиқ ва ҳамчунин бо Вазорати рушди иқтисод ва савдои Ҷумҳурии Тоҷикистон аз таърихи 13 августи соли 2009 бо дар назардошти динамикаи нархҳо мувофиқа ва тартиб дода шудааст.
3. Дар Нархномаи мазкур тарофаҳо, ки аз ҷониби истифодабарандагони ВРЭ ва ДББ дар аснои гузаронидани корҳои зерин аз тарафи КВД «ММЭМР»-и Хадамоти алоқаи назди Ҳукумати Ҷумҳурии Тоҷикистон ба ҷо оварда мешаванд, шомил карда шудаанд:
  - ◆ Ташхиси дарҳостҳо барои ба Ҷумҳурии Тоҷикистон ворид кардану ба хориҷа баровардани ВРЭ ва ДББ мутобиқати ҳусусиятҳои техникии диапазонҳои кории радиобасомадҳо ва истифодабарии ВРЭ ва ДББ;
  - ◆ Амалий кардани ҳисобу китоб, таҳлили МЭМ ВРЭ барои интиҳоб, ҷудокунӣ, мувофиқасозии радиобасомадҳо ва ҷойи наасби ВРЭ;
  - ◆ Аз нигоҳи радионазорати техниκӣ ва радиомониторинг, таъмини омодабошии доимии истифодабарии спектри радиобасомад ҷиҳати истифодаи воситаҳои радиоэлектронӣ ва ҳамчунин барои мутобиқат ба стандартҳо ва меъёрҳои радиошувафканий ба дараҷаи ҳаддалимкон кам намудани ҳалалҳои радиоқабули истифодабарии ояндаи онҳо дар қаламрави Ҷумҳурии Тоҷикистон;
  - ◆ Баҳисобигирии ВРЭ ва ДББ бо мақсади риоя кардани қонунгузории амалқунандаи Ҷумҳурии Тоҷикистон аз тарафи истифодабарандагони ВРЭ;
  - ◆ ҳимояи ҳукуқии байналмилалии азҳудкунии басомадҳо;
  - ◆ санчиши эксперименталии (озмоиши воқеӣ)-и мутобиқати электромагнитӣ дар ҷойи наасби ВРЭ ва ДББ.
  - ◆ Озмоиши лабораториявии воситаҳои радиоэлектронӣ ва таҷҳизотҳои алоқаи баркӣ дар мутобиқат бо параметрҳои техниκӣ, меъёрҳо, ГОСТҳо, ки бояд сертификатсия карда шаванд.
4. Тарофаҳои Нархномаи мазкур аз тарафи Корхонаи воҳиди давлатии «Маркази мутобиқати электромагнитӣ ва радиомониторинг»-и Хадамоти алоқаи назди Ҳукумати Ҷумҳурии Тоҷикистон барои ҳисобу китоб бо шахсони ҳукуқӣ ва воқеӣ ҳамчунин бо резидентҳои хориҷӣ (намояндагиҳо ва ташкилотҳо) мавриди истифода қарор дода мешаванд.
5. Аз шахсони воқеӣ ба гайр аз тарофаи муқарраркардашуда маблағи андози арзиши иловашуда ва дигар андозҳое, ки дар мутобиқат бо қонунгузории амалқунандаи ҷумҳурӣ гирифта мешаванд, ба тарофа доҳил карда шудаанд.
6. Бо ҷорӣ намудани нархномаи мазкур, Нархномаи № 125- ТАД- 9, ки бо фармоиши собиқ Вазорати нақлиёт ва коммуникатсияи Ҷумҳурии Тоҷикистон № 11 аз 13 августи соли 2009 аз таърихи 13 августи соли 2009 мавриди амал қарор дода шуда буд, аз эътибор соқит дониста мешавад.



№	Таркиби амалиёти асосии ташкил ва омодагии спектри радиобасомад ва корхон пулакӣ ичрошаванда	Модда ва мавқеи Нархнома	Объекти хисобшаванда	Арзиши як амалиёт (бо сомонӣ)
1.	Экспертизаи дарҳости радиобасомад, иҷрои кори интиҳоб ва мувоғиқауни радиобасомадҳо бо идораҳои манғиатдор барои ВРЭ-и таъиноти граждани, таҳияи хулоса барои истифодабарии радиобасомадҳо	Моддаи 1.		
	Пешбарии базаи моделҳои математикий ва таъмини барномавии иҷрои вазифаҳои ҳисобкуни ҳисоби иттилоотио аналитикий	Мавқеи 1.	Интиҳоби як басомад	45
	Ба базаи маълумот ворид намудани маводи дарҳостшуда, ҳисоб ва назорати истифодаи онҳо то лаҳзай додани ҳӯҷҷатҳои иҷозатӣ тибқи формахои муқарраршудаи дарҳостӣ, минбаъда ба базаи маълумот ворид намудани басомадҳои таъиншуда	Мавқеи 2.	Дарҳости техникий	60
	Экспертизаи дарҳостҳои техникии воридшуда бо мақсади мутобиқати тавсифоти техникии диапазонҳои кории радиобасомадҳо, шартҳои техникии тавсифоти воситаҳои радиоэлектронӣ	Мавқеи 3.	Дарҳости техникий	60
	Ҳисобу китоб, таҳлили МЭМ ВРЭ, интиҳоби радиобасомад (таҳияи лоиҳаи нақшай басомади маҳал)	Мавқеи 4.	Интиҳоби як басомад	140
	Мувоғиқа радиобасомадҳо (таҳияи нақшай басомади маҳал) бо идораҳои манғиатдор ва филиалҳои вилоятии КВД «ММЭМР»:	Мавқеи 5.		
	а) дар диапазонҳои ОВЧ, УВЧ, СВЧ, КВЧ (УКВ)	а)	Дарҳости техникий	35
	б) дар диапазонҳои НЧ (ДВ), СЧ (СВ), ВЧ (КВ)	б)		60
	Иҷрои кори тафтиши эксперименталий (озмоиш дар маҳал) МЭМ дар маҳали наасби ВРЭ бо таҳияи санад оид ба хулосаи имконияти Интиҳоби радиобасомадҳо ва ҷои наасби ВРЭ:	Мавқеи 6.		
	а) дар ҳолати стандартии (муқаррарии) элекромагнитӣ ва зичии камтар аз 2 воситаи радиоэлектронӣ дар 400 м.кв.	а)		40
	б) дар ҳолати муракаби элекромагнитӣ - беш аз 2 ВРЭ - дар диапазонҳои ОВЧ, УВЧ, СВЧ, КВЧ (УКВ) барои фиристандаи радиоалоқа	б)	Барои як ҷои наасб	180
	в) дар диапазони НЧ (ДВ), СЧ (СВ), ВЧ (КВ) барои фиристандаҳои радиоалоқа	в)		200
	Таҳияи хулосаҳои техникий	Мавқеи 7.	Дарҳости техникии иҷрошуда	30
2.	Иҷрои кори экспертизаи дарҳости аз ҳориҷа ворид намудани ВРЭ ва ДББ ва тайёр намудани хулосаҳои техникии мувоғиқа	Моддаи 2.		
	Экспертизаи маводи дарҳостӣ (шартҳои техникий ва тавсифоти воситаҳои радиоэлектронӣ), муайян кардани шарти фуруши таҷҳизоти воридшаванда ва ҳаридорӣ шаванда	Мавқеи 1.	дарҳост	80
	Ба базаи маълумот ворид намудан, ба ҳисобгирӣ ва назорати онҳо то лаҳзай додашудани ҳӯҷҷатҳои иҷозатӣ ба навъи дарҳостшудаи ВРЭ	Мавқеи 2.	Воҳиди ВРЭ	15
	Таҳияи хулосаҳои техникий	Мавқеи 3.	Воҳиди хулосаи техникий	30
3.	Таҳияи хулосаҳои техникий оид ба имконоти истифодаи радиобасомадҳо (радиоканалҳо) барои телевизион ва радиошунувонӣ	Моддаи 3.		
	Пешбарии базаи моделҳои математикий ва таъмини барномавии иҷрои вазифаҳои ҳисоб ва иттилоотио таҳлили	Мавқеи 1.	Як басомади интиҳобшуда	30
	Ба базаи маълумоти дарҳостӣ ворид намудан, ҳисоб ва назорати онҳо то лаҳзай додани ҳӯҷҷатҳои иҷозатдиҳӣ тибқи формахои муқаррарии дарҳостҳо, минбаъда ба базаи маълумоти басомадҳо ворид намудани басомадҳои таъиншуда	Мавқеи 2.	дарҳост	100
	Қабул, экспертизаи маводи дарҳостӣ, муайян намудани шарти истифодаи радиобасомадҳои дарҳостшуда	Мавқеи 3.	дарҳост	260
	Интиҳоби радиобасомадҳо	Мавқеи 4.	Воҳиди басомад	230



	Хисоби МЭМ ВРЭ ( таҳияи лоиҳаи нақшай басомадио минтақаӣ)	Мавқеи 5.	дарҳост	240
	Гузаронидани кори тафтиши эксперименталии (озмоиш дар маҳал) МЭМ дар ҷои наасби ВРЭ ва тартиб додани протокол ва хулосаи имконоти интихоби радиобасомадҳо.	Мавқеи 6.	дарҳост	70
	Мувофиқаҳои бо вазорату идораҳои манфиатдор	Мавқеи 7.	дарҳост	70
	Таҳияи хулосаи техникий	Мавқеи 8.	дарҳост	70
4.	Ичрои кори мутобиксозии байналмилалӣ ва қайдкунии таъиноти басомадҳо барои ВРЭ, ки дар ноҳияҳои наздисарҳадӣ наасб мегарданд ва барои онҳо хифзи ҳукуки байналмилалӣ зарурат дорад	Моддаи 4.		
	Ба базаи маълумот ворид намудани маводҳои дарҳостӣ, баҳисобгирӣ ва назорати ичрои онҳо то лаҳзаи додани ҳуҷҷатҳои иҷозатӣ	Мавқеи 1.	Басомади мувофиқашуда	50
	Экспертизай басомадҳои таъиншаванд ба мақсади зарурати мутобиксозии байналмилалӣ	Мавқеи 2.	Басомади мувофиқашуда	80
	Таҳияи маводи дарҳости мутобиксозии байналмилалӣ	Мавқеи 3.	Басомади мувофиқашуда	100
	Мувофиқаҳои радиобасомадҳо (лоиҳаи нақшай тақсими басомадио манотикий) бо маъмурӣяти манфиатдори давлатҳои дигар	Мавқеи 4.	Басомади мувофиқашуда	180
	Ичрои кори қайди радиобасомадҳо ва ВРЭ дар ИБАБ, ки шомили нашри пешакии таъиноти басомадҳо, мутобиксозӣ ва ба қайдгирӣ дар ИБАБ мебошад.	Мавқеи 5.	Басомади мувофиқашуда	350
	Таҳияи ҳуҷҷатҳои ниҳоӣ аз рӯи натиҷаҳои ҳамоҳангсозӣ ва ба қайдгирӣ	Мавқеи 6.	Басомади мувофиқашуда	60
5.	Ичрои корҳои баҳисобгирии воситаҳои радиоэлектронӣ (ВРЭ) ва дастгоҳҳои баландбасомад (ДББ) бо мақсади риояи талаботҳои қонунгузории ҷорӣ Чумхурии Тоҷикистон аз ҷониби истифодабарандагони ВРЭ	Моддаи 5.		
	Ичрои корҳо дар асоси дарҳостҳои аз корҳона аз ташкилотҳо, ширкатҳо ва шаҳсони воқеъии ташкили нави алоқаи барқиро талаб доранд ба корҳона воридгардида.	Мавқеи 1.	дарҳост	120
	Пешниҳоди хулосаи ниҳоии техникий ба Ҳадамот (барои истифодабарии ВРЭ-и нав дар асоси хулосаҳои техникии шӯъбаҳои дигар	Мавқеи 2.	Воҳиди ВРЭ	90
	Пешниҳоди хулосаи ниҳоии техникий ба Ҳадамот (барои ивазшавии навъи ВРЭ, мушахасоти техникии ВРЭ, ҷои наасб, модернизации ВРЭ) дар асоси хулосаҳои техникии шӯъбаҳои дигар.	Мавқеи 3.	Воҳиди ВРЭ	90
	Пешниҳоди хулосаи ниҳоии техникий ба Ҳадамот мутобики Иҷозатномаи (Лицензия)-и нав дар асоси хулосаҳои техникии шӯъбаҳои дигар	Мавқеи 4.	Воҳиди ВРЭ	90
	Ичрои корҳо оид ба муқоисаи базаи ягонай маълумотҳо ҷиҳати гузаронидани тағиӣирот ва иловаҳо дар ҳайати ВРЭ-и истифодашаванд ба таҳияи санадҳои муқоисавии онҳо бо мақсади аз нав баҳисобгирии ВРЭ дар соли равон:	Мавқеи 5.		
	а) Барои опраторони алоқаи мобилий ва Интернет провайдерҳо		Воҳиди ВРЭ	60
	б) Барои Телевизион ва радиошуనавонии давлатӣ (бучетӣ)			30
	в) Барои Телевизион ва радиошуనавонии тиҷоратӣ ва ҳудтаъминқунанда			60
	Ичрои корҳо оид ба баррасии мактубҳои воридгардида ва таҳияи хулосаҳои техникии онҳо барои алоқаи радиоӣ (аз ҷумла барои аз нав баҳисобгирии ВРЭ)	Мавқеи 6.	Воҳиди ВРЭ	60
	Ичрои корҳо тибқи дарҳости дӯстдорони алоқаи радиоӣ, таҳияи хулосаҳои техникий ва ба Ҳадамот пешниҳод намудани он хулосаҳо	Мавқеи 7.	Воҳиди дарҳост	30
6.	Назорати радиотехникӣ, мониторинг ва таъмини омодабоши доимии истифодабарии захираи радиобасомадҳои ҷудошуда барои истифодаи воситаҳои радиоэлектронии истифодабарандагон (ҳамасола гирифта мешавад)	Моддаи 6.		
	Системаи радиоалоқаи мутаҳаррики истифодаи умumi навъи «Алтай»	Мавқеи 1.	Воҳиди ВРЭ	60

Шабакай сотии алоқаи мутаҳаррики истифодаи умумии стандарти NMT-450, AMPS-DAMPS, CDMA-450/800/1900, GSM 900/1800, 3G UMTS ва дигар системаҳои шабеҳи он; Шабакай системаи сабитии радиоалоқаи мутаҳаррики истифодаи умумии стандарти DECT, WLL, CDMA 2000 1X-WLL ва дигар системаҳо	Мавқеъи 2.	Воҳиди ВРЭ	400
Стансияҳои радиорелеи	Мавқеъи 3.	Воҳиди ВРЭ	200
Стандарти WiMAX, LTE ва дигар системаҳои шабеҳи он	Мавқеъи 4.	Воҳиди ВРЭ	400
Системаи бесими радиотелефонҳо (навъи SENAO ва г) қитъаи басомади 254-270 МГц, 384-390 МГц	Мавқеъи 5.	Канали басомади як база	60
Дар диапазони ОВЧ, УВЧ, СВЧ, КВЧ (УКВ) барои фиристандаҳои радиоалоқа	Мавқеъи 6.	Интихоби як басомад	650
Дар диапазони НЧ(ДВ), СЧ (СВ), ВЧ (КВ) барои фиристандаҳои радиоалоқа	Мавқеъи 7.	Интихоби як басомад	900
Системаҳои RADIO-ENTERNET (радиомодемҳо)	Мавқеъи 8.	Воҳиди ВРЭ	300
Шабакоти тақсими системаҳои қабулкундандаи телевизион ва радиошунавонии савти (MMDS, LMDS, MVDS ва гайра)	Мавқеъи 9.	Барои як канал басомад	130
Истгоҳи заминии алоқаи радиифӣ	Мавқеъи 10.	Интихоби як басомад	600
Фиристандаҳои радиошунавонӣ дар диапазонҳои НЧ(ДВ), СЧ(СВ), ВЧ (КВ)	Мавқеъи 11.		
то 5 кВт	а)	Воҳиди ВРЭ	500
Зиёда аз 5 то 10 кВт	б)		780
Зиёда аз 10 то 50 кВт	в)		1000
Зиёда аз 50 то 100 кВт	г)		1250
Зиёда аз 100 то 250 кВт	д)		1500
Зиёда аз 250 кВт	е)		2000
Фиристандаҳои телевизион ва радиошунавонӣ дар диапазони ОВЧ ва УВЧ (УКВ)	Мавқеъи 12.		
Иктидори фиристандаҳои радиошунавонӣ (Вт)	Ахолӣ (ҳаз. нафар)		
<b>Радиошунавонии ОВЧ-ЧМ (FM) 66-74 МГс (100 -108 МГс)</b>			
To 10	To 2	Мавқеъи 12.1.1.	25
Беш аз 10 то 100	To 2	Мавқеъи 12.1.2.	30
To 100	Аз 2 то 10	Мавқеъи 12.1.3.	40
Беш аз 100 то 1000	Аз 2 то 10	Мавқеъи 12.1.4.	50
To 100	Аз 10 то 30	Мавқеъи 12.1.5.	65
Беш аз 100 то 1000	Аз 10 то 30	Мавқеъи 12.1.6.	85
To 100	Аз 30 то 50	Мавқеъи 12.1.7.	100
Беш аз 100 то 1000	Аз 30 то 50	Мавқеъи 12.1.8.	130
то 100	Аз 50 то 100	Мавқеъи 12.1.9.	200
To 100	Беш аз 100	Мавқеъи 12.1.10.	350
Беш аз 100 то 1000	Аз 50 то 100	Мавқеъи 12.1.11.	300
Беш аз 1000	Беш аз 100	Мавқеъи 12.1.12.	400
Беш аз 1000 то 5000	Беш аз 100	Мавқеъи 12.1.13.	550
Беш аз 5000	--	Мавқеъи 12.1.14.	800
<b>Фиристандаҳои телевизион дар диапазони ОВЧ (каналҳои 1—12 ТВ) / метрӣ/</b>			
To 100	To 2	Мавқеъи 12.2.1.	100
Беш аз 100	To 2	Мавқеъи 12.2.2.	150
то 100	Аз 2 то 10	Мавқеъи 12.2.3.	200
Беш аз 100	Аз 2 то 10	Мавқеъи 12.2.4.	300
To 100	Аз 10 то 30	Мавқеъи 12.2.5.	400
Беш аз 100	Аз 10 то 30	Мавқеъи 12.2.6.	500



	To 100	Aз 30 то 50	Мавкеи 12.2.7.	Воҳиди ВРЭ	600		
	Беш аз 100	Aз 30 то 50	Мавкеи 12.2..8.		700		
	то 100	Aз 50 то 100	Мавкеи 12.2.9.		800		
	то 100	Беш аз 100	Мавкеи 12.2.10.		1100		
	Беш аз 100	Aз 50 то 100	Мавкеи 12.2.11.		1000		
	Беш аз 100 то 1000	Беш аз 100	Мавкеи 12.2.12.		1200		
	Беш аз 1000 то 5000	Беш аз 100	Мавкеи 12.2.13.		1400		
	Беш аз 5000	--	Мавкеи 12.2.14.		1800		
	<b>Фиристандаҳои телевизионӣ дар диапазони УВЧ (аз канали 21 ТВ) /дөтсиметри/</b>						
	To 100	To 2	Мавкеи 12.3.1.	Воҳиди ВРЭ	50		
	Беш аз 100	To 2	Мавкеи 12.3.2.		75		
	To 100	Aз 2 то 10	Мавкеи 12.3.3.		100		
	Беш аз 100	Aз 2 то 10	Мавкеи 12.3.4.		160		
	To 100	Aз 10 то 30	Мавкеи 12.3.5.		200		
	Беш аз 100	Aз 10 то 30	Мавкеи 12.3.6.		250		
	To 100	Aз 30 то 50	Мавкеи 12.3.7.		300		
	Беш аз 100	Aз 30 то 50	Мавкеи 12.3.8.		350		
	To 100	Aз 50 то 100	Мавкеи 12.3.9.		400		
	To 100	Беш аз 100	Мавкеи 12.3.10.		500		
	Беш аз 100 то 1000	Aз 50 то 100	Мавкеи 12.3.11.		600		
	Беш аз 100 то 1000	Беш аз 100	Мавкеи 12.3.12.		800		
	Беш аз 1000 то 5000	Беш аз 100	Мавкеи 12.3.13.		1000		
	Беш аз 5000	--	Мавкеи 12.3.14.		1400		
	Воситаҳои радиоэлектронни шувафкан дар ҳамин Нархнома зикр нагардида аз руи феҳристи хадамоти радио ва номгӯйҳои ВРЭ			Мавкеи 6.13.	Воҳиди ВРЭ	240	
	Стансияҳои мутаҳаррики гуногуни алоқаи ради菲и навъи «ИНМАРСАТ» ва гайра			a)	Воҳиди ВРЭ	60	
	Терминали абонентии алоқаи мобилии ради菲и инфириодии навъи «ТУРАЯ», «ГЛОБАЛСТАР» ва гайра			б)	Воҳиди ВРЭ	40	
7.	Корҳои лабораторияи озмоишии воситаҳои радиоэлектронӣ ва таҷхизотҳои барқии алоқа барои мутобиқати параметроҳои техники, меъёроҳо, ГОСТҳои дар Ҷумҳурии Тоҷикистон истифодашаванд			Моддаи 7.			
	<b>«Гузаронидани корҳои санчишӣ бо таҷхизотҳои радиошунавонӣ дар Лабораторияи озмоиши»</b>			Мавкеи 1.1.			
	Барои фиристандаҳои радиошунавонӣ			1 параметри таҷхизот	70		
	Барои фиристандаҳои телевизионӣ						
	Барои фиристандаҳои алоқаи магистралӣ						
	Барои фиристандаҳои телевизиони пахши кабели						
	Барои фиристандаҳои алоқаи пейчингӣ						
	Барои фиристандаҳои радиошунавонӣ ва радиоалоқаи ради菲						
	<b>«Гузаронидани корҳои санчишӣ бо таҷхизотҳои радиоалоқа дар Лабораторияи озмоиши»</b>			Мавкеи 1.2.			
	Барои радиостансияҳои статсионарӣ			1 параметри таҷхизот	70		
	Барои радиостансияҳои бортӣ						
	Барои радиостансияҳои барандай						
	Барои радиостансияҳои базавӣ						
	Барои радиотелефонҳои пайвастшаванд						
	Барои стансияҳои радиорелейӣ						
	Барои ретрансляторҳо (репиторҳо)			Мавкеи 1.3.			
	<b>«Воситаҳои радиоқабулкунандा»</b>						



Системаи қабули коллективии телевизион		1 параметри таҷхизот дар утоқи корӣ	70
Қабулкунданаи радиоалоқаи шоҳроҳӣ			
Қабулкунданаи корпоративӣ ё алоқаи пейчингӣ, кабели ва радиифӣ			
«Воситаҳои алоқаи телефонӣ-телеграфӣ»	Мавқеъи 1.4.	1 параметри таҷхизот	70
Дастгоҳи телефонӣ			
Дастгоҳи таксофонӣ			
Дастгоҳи телеграфӣ			
Телефони мобили			
Видео телефонҳо			
АТСи хурд			
АТС			
Дастгоҳҳои контакти-коммуникатсионӣ		1 параметри таҷхизот	70
Таҷхизотҳои иловагӣ барои нӯқтаи оҳирини муштарӣ ва ба стансияҳои телефонӣ			
«Гузаронидани корҳои санчишӣ бо таҷхизотҳо дар Лабораторияи озмоиши берун аз шаҳри Душанбе, яъне дар худуди Ҷумҳурии Тоҷикистон»	Мавқеъи 1.5.		
8. Хизматҳои иловагӣ	Моддаи 8.	1 параметри таҷхизот	70
Ченқунии номиналҳои радиобасомади радиотелефонҳо ва радиостансияҳо	Мавқеъи 1.		
Муайян кардани координатҳои ҷуғрофии ҷои исти ВРЭ	Мавқеъи 2.		
Муайянкунни мутобиқати мушахҳасоти ҷеншавандӣ ВРЭ-и таъсиррасонанда ба кори ВРЭ, талаботҳои дар иҷозатҳои истифодабарии ВРЭ ва меъёру стандартҳои амалкунанда	Мавқеъи 3.	Як воҳид	30
Ченқунии манотики хизматрасонии (қабули бемамоннати) ВРЭ-и базавӣ (статсионарӣ), таҳияи протоколҳо ва хулосаҳо мутобиқи мушахҳасоти ВРЭ ба шартҳои иҷозати истифодабарии радиобасомадҳо, таъмини МЭМ ВРЭ вобаста ба майдони ҷенкардашаванда	Мавқеъи 4.	Як воҳид	30
		Аз рӯи харочоти кори ичроӯуда	Аз рӯи харочоти кори ичроӯуда

### Эзоҳ: Тартиби татбиқи истифодабарии Нархномаи №-125-ТАД-9МС

1.Ҳисобу китоби маблаги пардохташаванда тибқи Нархномаи мазкур вобаста ба арзиш ва ҳаҷми ҷудогонаи корҳои шомили феҳристбуда, ки дар рафти фаъолияти муайян амали мегарданд, ба ҷо оварда мешаванд.

2.Соҳибони ВРЭ ва ДББ ҳақро аз рӯи тарофаҳои зерин пардохт менамоянд:

а) Экспертизаи дарҳости радиобасомад, иҷрои кори интиҳоб ва мувоғиқақунии радиобасомадҳо бо идораҳои манфиатдор барои ВРЭ-и таъиноти шаҳрвандӣ, таҳияи хулоса барои истифодабарии радиобасомадҳо;

б) Иҷрои корҳо оиди баҳисобигири:

- воситаҳои радиоэлектронӣ (ВРЭ) ва дастгоҳҳои баландбасомад (ДББ);
- Интиҳоби басомадҳои корӣ;
- сигналҳои даъватӣ (шинохташаванда);
- иқтидори фиристанда ва ҷои насби ВРЭ ва ДББ;
- дараҷа ва паҳнони диапазони шуоъафкан;
- корреспондентҳои иҷозатдодашуда (зарфияти шабакаи абонентӣ) ва намуди иттилоот;
- навъ ва тавсифоти мавҷгирҳо (антеннаҳо) ва баландии насбшавиашон;
- азимутҳои шуоъафкании системаи мавҷгир (антенна);
- иҷозати додашудаи истифодабарии ВРЭ ва ДББ;
- маълумотҳои дигари зарурии ВРЭ ва ДББ, барои муайян кардани системаи нишонаҳои соҳиби он.

в) асбобҳои электротехникии воҷиби сертификатсиякунонӣ барои воситаҳои алоқа ва техника.

Дар ҳолати ворид карда шудани ВРЭ ва ДББ ба қаламрави Ҷумҳурии Тоҷикистон маблаги яқвақта гирифта мешавад:

Пардохт барои баҳисобгирии ВРЭ ва ДББ ва барои назорати радиотехникӣ, мониторинг ва таъмини омодабоши доимии истифодабарии захираи радиобасомадҳои чудошуда дар мавриди ба истифода додани ВРЭ гирифта мешаванд.

Пардохт барои аз нав харидан ва аз нав соҳиб шудани ҳар як ВРЭ ва ДББ, аз ҷумла, бо мақсади ВРЭ-и захиравиро харидан, инчунин вакти додани дубликати хулосаҳои техникий низ гирифта мешавад.

3. Дар арзиши тарофаҳои мазкур маблағи солонаи иҷроиши корҳо дарҷ гардидаанд.

Дар ҳолати ташкилшавии алоқаи радиоии нав тибқи дарҳостҳои шахсони ҳуқуқӣ ва воқеъӣ дар диапазонҳои мавҷҳои ултракӯтоҳ (УКВ) ва мавҷҳои кӯтоҳ (КВ) иҷрои корҳои баҳисобгирий ва назорати радиотехникӣ, мониторинг-и Нарҳномаи мазкур мутаносибан аз давраи истифода додани ВРЭ ҳисоби маблағи онҳо то оҳири соли равон аз моҳ, семоҳа ё нимсола, мутавозезъ яъне баробар тақсим карда мешаванд.

4. Ҳангоми аз ҳисоб баровардани кори воситаҳои радиоэлектронӣ ва радиобасомадҳои чудошуда, маблағи то оҳири сол пардохташуда баробар ба моҳҳои боқимонда пурра бозгардонида мешавад.

5. Барои радиобасомадҳои бонги ҳатар ва таъмини амният, ки Регламенти радиоалоқа муқаррар кардааст (500 кГс, 2174,5 кГс, 2182 кГс, 3023 кГс, 5680 кГс, 8364 кГс, 121,5 МГс, 123,1 МГс, 156,3 МГс, 156,8 МГс, 243 МГс ва гайра), ҳақ гирифта намешавад.

6. Барои фиристандаҳои захиравӣ дар ҳаҷми пурра ҳақ гирифта мешавад, ба истиснои фиристандаҳое, ки шомили таркиби стансияҳо мебошанд ва барои таъмини фаврии кори онҳо таъин шудаанд, аз ҷумла барои истифодабарӣ ҳангоми рӯй додани ҳолатҳои фавқулодда.

7. Фиристандаҳои бо радиоидоракуни бозиҳои атфол, фиристандаҳои идораи фосилавии телевизору дигар асбобҳои рӯзгор, фиристандаҳои системаи сигнализатсияи муҳофизатӣ ва дигар воситаҳои радиоии шуоъафқани радиуси амалиёташ аз 150 метр зиёд набуда ва иқтидори шуоъафқаниашон то 0,01 Вт ба қайд мондашуда, аз онҳо ҳақ гирифта намешавад.

8. Истифодабарандагони радиотелефонҳои инфиродӣ дар диапазони ОВЧ – ашҳоси воқеъӣ, тарофаҳо барои иҷрои кор оиди баҳисобгирий дар ҳаҷми 50% пардохт намуда, аз пардохти ҳаҷқи назорати радиотехникӣ, мониторинг, омодабоши истифодабарии захираи радиобасомади чудошуда барои истифодай муштариён озод карда мешаванд.

9. Аз намояндагиҳои дипломатии давлатҳои ҳориҷӣ дар қаламрави Ҷумҳурии Тоҷикистон воқеъ буда, тибқи тарофаҳои амалқунанда пардохт гирифта мешаванд.

Дар ҳолати мавҷудияти қарори маҳсуси аз пардохти тарофаҳо озодқунандаи Ҳукумати Тоҷикистон намояндагиҳои дипломатии давлатҳои ҳориҷӣ дар қаламрави Ҷумҳурии Тоҷикистон воқеъ буда, аз пардохти тарофаҳо озод карда мешаванд ва дар ин маврид, ҳароҷотҳои онҳо аз тарафи Вазорати молияни Ҷумҳурии Тоҷикистон ҷуброн карда мешавад.

10. Ҳангоми муайян кардани ҳаҷми пардохти тарофаҳо дараҷаи номиналии (ҳадди ақалли) иқтидори шуоъафқани ҳамин гуна фиристандаҳо ба назар гирифта мешавад. Агар ба фиристанда барои кор бо ҷандин дараҷаи шуоъафқаний иҷозат дода бошанд, он гоҳ иқтидори аз ҳама болотарини сатҳи шуоъафқаний ба сифати нишондиҳандай ҳадди баландтарин қабул карда мешавад. Агар иқтидори пасти фиристанда дарҳост ва ё кори шиддати пасти иқтидори фиристанда иҷозат шуда бошад, он гоҳ тарофаҳо танҳо аз қисми иҷозатшудаи иқтидор гирифта мешавад.

11. Дар мавриди барои ҳар як фиристандаи маркази (стансияи) радио вобаста кардани номиналҳои мушахҳаси басомадҳо, ки Корхонаи воҳиди давлатии «Маркази мутобиқати электромагнитӣ ва радиомониторинг»-и Ҳадамоти алоқаи назди Ҳукумати Ҷумҳурии Тоҷикистон ба расмият медарорад, тарофаҳо аз рӯи ҳар як басомади ба фиристанда интихобшуда, ва воҳиди ВРЭ вобаста ба иқтидори баландтарини иҷозатшудаи шуоъафқаний гирифта мешавад.

12. Барои стансияҳои тавассути зонд таҳқиқунандаи ионосферӣ, ки дар речай мушоҳида (сканирование) кор мекунанд, пардохти ҳаҷқи тарофаҳо ҷиҳати назорат, мониторинг ва таъмини омодабоши доимии истифодабарии радиобасомад аз рӯи истифодабарии воситаҳои радиоэлектронии истеъмолкунандагон чудо кардашуда, ба сифати як таъиноти басомадӣ, вобаста ба иқтидори баландтарини иҷозатдодашудаи (импульсии) шуоъафқаний гирифта мешавад.

13. Пардохт барои баҳисобгирии ВРЭ ва ДББ ва барои назорати радиотехникӣ, мониторинг ва таъмини омодабоши доимии истифодабарии захираи радиобасомадҳои чудошуда, радиобасомади истифодай воситаҳои радиоэлектронӣ дар диапазони УКВ чудошуда, вобаста ба андозаи минтақаи умумии фарогирий: умуман барои ҷумҳурӣ ва барои ҳар як минтақа дар алоҳидагӣ гирифта мешаванд.

14. Дар сурати тавассути бо роҳи транзитӣ гузаронидани воситаҳои радиоэлектронӣ (ВРЭ) ва ҳориҷ кардани он аз қаламрави Ҷумҳурии Тоҷикистон пардохти транзитӣ ва ҳориҷ кардани ВРЭ дар ҳаҷми 50% аз маблағи дар моддаи 2. бандҳои 1,2,3 тарофаҳои мазкур нишондодашуда гирифта мешавад.

15. Дар ҳолати мутобиқат накардани таҷҳизоти ҷеншаванда ба меъёри стандарҳои ГОСТ, КВД «ММЭМР» дар якҷоягӣ бо «Дарҳостқунанда» ҷорабиниҳои исплоҳотӣ мегузаронад ва байд аз гузаронидани ин корҳо таҷҳизотро барои озмоши такрорӣ ба лаборатория мефиристанд. Маблағгузорӣ барои озмоши такрории лабораторӣ такроран пардохт карда мешавад.

16. Дар ҳолати вучуд доштани хоҳиши «Дархосткунанда» чиҳати гузаронидани озмоиши таъчилии лабораторий дар давоми 5 рӯзи корӣ КВД «ММЭМР» метавонад, ки кори мазкурро баъд аз пешниҳод кардани намудҳои озмойшӣ бо дар назардоши арзиш ва ҳаҷми ҳар як кор бо коэффиценти пардоҳти 1,5 маблаг иҷро намояд.

17. Маблағгузорӣ барои корҳои гузаронидашавандай озмоишиӣ ба тарзи пешпардоҳт иҷро карда мешаванд.

Эзоҳ: баъд аз маблағгузории корҳои гузаронидашуда КВД «ММЭМР» хуносаро барои дар оянда дода шудани сертификати мутобиқат ба Ҳадамот пешниҳод менамояд.

18. Сифату миқдори хизматҳои дар Нархнома пешниҳодшаванд мумкин аст вобаста ба раванди инфляционӣ тағиیر ёбанд.

Тағиирот тибқи тартиби муқаррар кардаи қонунгузорӣ ворид карда мешаванд.

19. Дарёфт ва ошкорсозии радиоҳалалҳо барои истифодабарандагони ВРЭ-и дар таъминоти радиобасомадҳои КВД «ММЭМР» мавҷуд набуда, дар асоси шартномаи тарафайн ба амал бароварда мешавад.

20. Мувофиқи моддаи 6 нархномаи мазкур, объекти ҳисобшаванд ҳамчун як воҳиди ВРЭ, ё ин, ки як шумораи воҳиди таҷхизот(стансияи базавӣ)-ро дар бар мегирад.

21. Пардоҳти маблағҳо барои иҷрои кор ва хизматрасониҳо дар асоси санади қабули кор, ки аз тарафи истифодабарандай ВРЭ ва ДББ ба имзо расонида шудааст амалӣ карда мешаванд.

