

Северо-Западный филиал ФГБУ "Авиаметтелеком Росгидромета"

Утверждаю
 Директор Северо-Западного филиала
 ФГБУ "Авиаметтелеком Росгидромета"
 С.Г. Быкова
 " 23 " 2020 г.

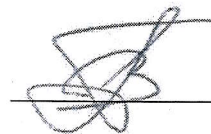


ПЛАН-ГРАФИК
 поверки средств измерений
 АМСГ-4 «Петрозаводск» на 2021г.

№ п/п	Наименование СИ	Тип	Заводской номер	Год выпуска	Пределы измерений	Класс	Дата последней поверки	Планируемое время поверки
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1	Комплексная радиотехническая аэродромная метеорологическая станция	КРАМС-4	12160	2012			10.07.2020	09.07.2021
1.1	Измеритель скорости воздушного потока (анемометр)	WAA151	J09419	2013	0,4-75 м/сек	$\pm 0.2(0,2+0,2U)м/с$	10.07.2020	09.07.2021
1.2	Измеритель скорости воздушного потока (анемометр)	WAA151	H44434	2012	0,4-75 м/сек	$\pm 0.2(0,2+0,2U)м/с$	10.07.2020	09.07.2021
1.3	Измеритель направления воздушного потока (флюгер)	WAV151	J13309	2013	0-360°	$\pm 3^\circ$	10.07.2020	09.07.2021

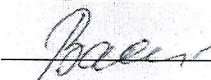
1.4	Измеритель направления воздушного потока (флюгер)	WAV151	J13310	2012	0-360°	±3°	10.07.2020	09.07.2021
1.5	Измеритель видимости	FD12	H28501	2012	10-50000 м	±10% (10-10000 м) ±20 (10000-50000 м)	10.07.2020	09.07.2021
1.6	Измеритель видимости	FD12	H28502	2012	10-50000 м	±10% (10-10000 м) ±20 (10000-50000 м)	10.07.2020	09.07.2021
1.7	Идентификатор погоды	FD12P	H01201	2012	10-50000 м	±10% (10-10000 м) ±20 (10000-50000 м)	10.07.2020	09.07.2021
1.8	Цифровой барометр	PTB220	G3860003	2012	500-1100 гПа	±0,15 гПа	10.07.2020	09.07.2021
1.9	Измеритель влажности и температуры	HMP155	M3051222	2016	0...100%RH -80... +60° C	±1% RH (0... 90% RH) ±1,7% RH (90... 100% RH) при -80...+20°C ±(0,176-0,0028x температура)°C при +20...+60°C ±(0,07+0,0025x температура)°C	10.07.2020	09.07.2021
1.10	Измеритель высоты облаков	CL31	P2430783	2018	5 – 2000 м	± 10 м (5...100м) ± 10% (100...2000м)	10.07.2020	09.07.2021
1.11	Измеритель высоты облаков	CL31	L2640491	2015	5 – 2000 м	± 10 м (5...100м) ± 10% (100...2000м)	10.07.2020	09.07.2021
1.12	Измеритель высоты облаков	CL31	J2240002	2013	5 – 2000 м	± 10 м (5...100м) ± 10% (100...2000м)	10.07.2020	09.07.2021
1.13	Цифровой преобразователь	WT501	G3921869	2011			19.06.2018	Не подлежит поверке
1.14	Цифровой преобразователь	WT521	H4151019	2013			19.06.2018	Не подлежит поверке

06.11.20 г. Начальник АМСГ-4 «Петрозаводск»



В.Е.Пронин

Ответственный за метрологическое обеспечение



А.П. Васильченко