

ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "ГЛАВНЫЙ ЦЕНТР ИНФОРМАЦИОННЫХ ТЕХНОЛОГИЙ И МЕТЕОРОЛОГИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ  
АВИАЦИИ ФЕДЕРАЛЬНОЙ СЛУЖБЫ ПО ГИДРОМЕТЕОРОЛОГИИ И МОНИТОРИНГУ ОКРУЖАЮЩЕЙ СРЕДЫ "

Северо-Западный филиал ФГБУ "Авиаметтелеком Росгидромета"

«УТВЕРЖДАЮ»

Директор Северо-Западного филиала  
ФГБУ "Авиаметтелеком Росгидромета"

  
" 23 " 12 2020 г.



**ПЛАН-ГРАФИК**  
поверки средств измерений  
АМСГ - 4 «Апатиты» на 2021 год

№ п/п	Наименование СИ	Тип СИ	Заводской номер	Год выпуска	Диапазон измерений	Класс	Дата последней поверки	Планируемое время поверки
1	2	3	4	5	7	8	9	10
1	Аэродромная метеорологическая измерительно-информационная система	АМИС-РФ	06-11	2011	-	-	13.07.2020 г.	12.07.2021 г.
2	Цифровой барометр	РТВ330	R4610462	2019	500 – 1100 гПа	±0,07 гПа	13.07.2020 г.	12.07.2021 г.
3	Первичный измерительный преобразователь (датчик) температуры и влажности	HMP155	R3431096	2019	- 69 – +60°C  0,8 – 100%	±(0,176-0,0028 *t при t от -69 до 20 °C ±(0,07 + 0,0025*t) при t от 20 до 60 °C  ±1% в диапазоне 0,8 – 90% ±1,7% в диапазоне 90 – 100%	13.07.2020 г.	12.07.2021 г.
4	Измеритель высоты нижней границы облаков	СТ25К	В06102	2006	15 – 7500 м	± 10 м (от 15 до 100 м) ± 10% (от 100 до 7500 м)	13.07.2020 г.	12.07.2021 г.

5	Измеритель высоты нижней границы облаков	CL31	J2240001	2013	5 – 2500 м	±10 м (от 5 до 100 м) ±10 % (от 100 до 2500 м)	13.07.2020 г.	12.07.2021 г.
6	Измеритель высоты нижней границы облаков р	CL31	R4230359	2019	5 – 2500 м	±10 м (от 5 до 100 м) ±10 % (от 100 до 2500 м)	13.07.2020 г.	12.07.2021 г.
7	Идентификатор погоды	FD12P	D44103	2008	10 – 50000 м	± 10% (от 10 до 10000 м) ± 20% (от 10000 до 50000 м)	13.07.2020 г.	12.07.2021 г.
8	Идентификатор погоды	FD12P	B01302	2006			13.07.2020 г.	12.07.2021 г.
9	Идентификатор погоды	FD12P	F51501	2010			13.07.2020 г.	12.07.2021 г.
10	Измеритель направления воздушного потока (флюгер)	WAV15A/151	B03546	2006	0 – 360°	± 3°	13.07.2020 г.	12.07.2021 г.
11	Измеритель направления воздушного потока (флюгер)	WAV15A/151	A39145	2005			13.07.2020 г.	12.07.2021 г.
12	Измеритель скорости воздушного потока (анемометр)	WAA15A/151	B09524	2006	0,6 – 75 м/с	±0,2(0,2+0,2V <sub>изм</sub> ) м/с	13.07.2020 г.	12.07.2021 г.
13	Измеритель скорости воздушного потока (анемометр)	WAA15A/151	A39245	2005			13.07.2020 г.	12.07.2021 г.

Начальник АМСГ-4 «Апатиты»



Е.В.Добрякова

Инженер 1 кат. ЭГМПОиСАМСГ-4 «Апатиты»



А.П.Зайчиков

09.11.2020