



ДО
ЙОРДАН РОГАЧЕВ
ПОМ.-РЕКТОР „АСК“ НА МЕДИЦИНСКИ УНИВЕРСИТЕТ – ПЛОВДИВ

Относно: *Обобщен план-график за контрол на РНИ в МУ-Пловдив към 05.2024 г.*

ДОКЛАД

от инж. Борис Атанасов, отдел „УНД“
отговорник РНИ, МУ-Пловдив съгл. заповед № Р-1585/06.06.2023 г.

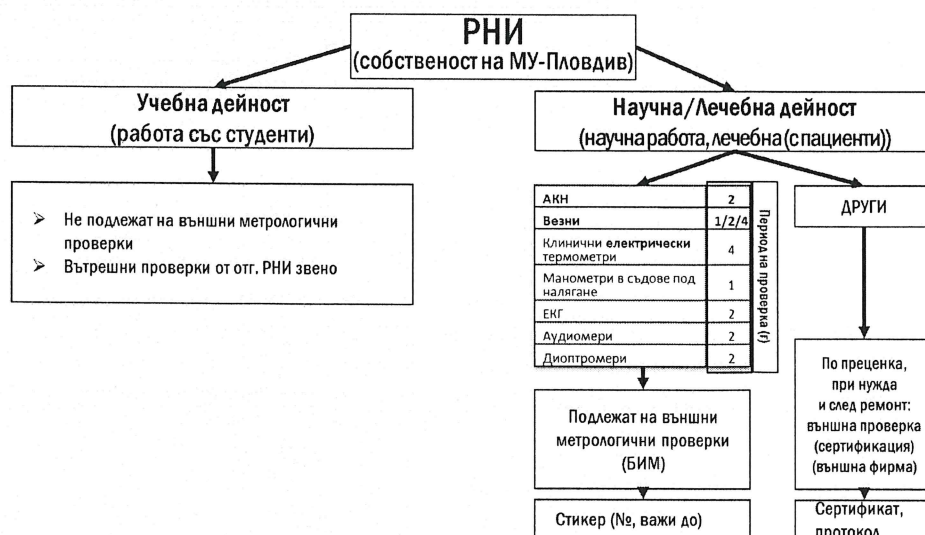
УВАЖАЕМИ Г-Н ПОМ.-РЕКТОР,

съгласно заповед № Р-1585/06.06.2023 г., закона за измерванията, наредбата за средствата за измерване, които подлежат на метрологичен контрол, системата за управление на качеството ISO 9001:2015, Ви предоставям **План-график за метрологичен контрол на наличните средства за измерване (РНИ)** в МУ-Пловдив и разяснения за реда към него.

А. Разяснения: Периодичността на метрологичния контрол е определена в заповед № А-616/11.09.2018 г. на ДАМТН. Според утвърдения в МУ-Пловдив ред към момента:

- РНИ използвани за учебна дейност (работа със студенти)** – не подлежат на външен метрологичен контрол; Да се извършват вътрешни проверки от Отговорници РНИ по звена годишно за следене на тяхната функционалност и изправност.
- РНИ използвани за научна/лечебна дейност (научна работа/лечебна с пациенти):**
 - съгласно заповед № А-616/11.09.2018 г. на ДАМТН на периодична метрологична проверка подлежат следните средства за измерване приложими за МУ-Пловдив: Апарати за кръвно налягане (сфигманометри) – 2 г. Везни с неавтоматично действие (клас I и II) – 2 г.; Везни с неавтоматично действие (клас III и IV) – 1 г.; Везни с автоматично действие – 4 г.; Клинични електрически термометри – 4 г.; Манометри в съдове под налягане – 1 г.; Електрокардиографи (ЕКГ) – 2 г.; Аудиомери – 2 г.; Диоптромери – 2 г.
 - Други неупоменати средства за измерване използвани за научна или лечебна цел (лабораторни уреди като спектрофотометри, хроматографи, микроскопи, лазери, апекслокатори и др.) – по преценка, при нужда и след ремонт е възможно да се извърши външна проверка (сертификация) (външна фирма).

Представям графично онагледяване на реда към момента на фигурата долу:





Б. Обобщен план-график за външен контрол на РНИ в МУ-Пловдив (Вер. 01/05.2023 г.)
(информация на база подадени списъци РНИ от катедри от 2023 г.)

а) АПАРАТИ ЗА КРЪВНО НАЛЯГАНЕ (прогнозни стойности)

период на проверка – 2 г., извършва се от Български институт по метрология

№	ВАЖИ ДО (мм-гггг)	БРОЙ	СЛЕДВАЩА ПРОВЕРКА (гггг)	Общ брой за година	
1.	10-2023	2	2024	25	
2.	02-2024	5	2024		
3.	06-2024	1	2024		
4.	08-2024	17	2024		
5.	02-2025	20	2025	46	
6.	03-2025	5	2025		
7.	11-2025	21	2025		
8.	02-2026	28	2026	28	53
9.	прогнозни след проверка от 2024 г. 05-2026	25	2026	25	

б) ВЕЗНИ С НЕАВТОМАТИЧНО ДЕЙСТВИЕ, КЛАС III-IV (прогнозни стойности)

период на проверка – 1 г., извършва се от Български институт по метрология

№	ВАЖИ ДО (мм-гггг)	БРОЙ	СЛЕДВАЩА ПРОВЕРКА (гггг)	Общ брой за година	
10.	11-2024	4	2024	18	
11.	09-2024	14	2024		

в) ВЕЗНИ С НЕАВТОМАТИЧНО ДЕЙСТВИЕ, КЛАС I-II (прогнозни стойности)

период на проверка – 2 г., извършва се от Български институт по метрология

№	ВАЖИ ДО (мм-гггг)	БРОЙ	СЛЕДВАЩА ПРОВЕРКА (гггг)	Общ брой за година	
12.	09-2024	1	2024	25	

г) МАНОМЕТРИ, ИЗПОЛЗВАНИ В СЪОРЪЖЕНИЯ ПОД НАЛЯГАНЕ

период на проверка – 1 г., извършва се от Български институт по метрология

№	ВАЖИ ДО (мм-гггг)	БРОЙ	СЛЕДВАЩА ПРОВЕРКА (гггг)	Общ брой за година	
13.	02-2023	1	2024	2	
14.	2023	1	2024		

25.04.2024 г.

Изготвил: