

План проведення схем перевірок професійного рівня у 2025 році

№ з/п	Відділ	Проект назви схеми перевірки професійного рівня (РТ)/ міжлабораторних порівнянь результатів вимірювань (МІР)	Зразок (назва)	Вимірювані величини (показники)	Відповідальна особа (прізвище, телефон, електронна адреса)	Строк проведення	Примітка
1	12	РТ при калібруванні алкотестерів	алкотестер	масова концентрація алкоголю у видихуваному повітрі	(044) 526 52 98 molar@ukrcsm.kiev.ua	За наявності замовників	
2	24	РТ при калібруванні вимірювачів температури	термометр цифровий	температура	Бичок Олександра (044) 526 80 66 ovbychok@gmail.com	За наявності замовників	
3	24	РТ при калібруванні лічильників води	витратомір-лічильник рідини електромагнітний Promag 53 P	об'єм води, що протікає по трубопроводу	Волинська Ярослава (044) 526 53 89 heatflowlab@gmail.com	За наявності замовників	
4	36	РТ при калібруванні аналізаторів молока	аналізатор молока	масова частка білка, масова частка жиру, густини та сухого знежиреного молочного залишку	Овчар Людмила (044) 522 66 55 lu_ovchar@ukr.net	За наявності замовників	
5	36	РТ при калібруванні вологомірів зерна	вологомір зерна	масова частка вологи	Чупіс Дмитро (044) 522 66 55 dmitrychupis@gmail.com	За наявності замовників	
6	36	РТ при калібруванні ареометрів	ареометр (спиртометр...)	густина (об'ємна частка спирту)	Овчар Людмила (044) 522 66 55 lu_ovchar@ukr.net	За наявності замовників	
7	36	РТ при калібруванні рН-метрів	рН-метр	рН	Чупіс Дмитро (044) 522 66 55 dmitrychupis@gmail.com	За наявності замовників	
8	36	РТ при калібруванні термогігрометрів	термогігрометр	відносна вологість температура	Мельников Ярослав (044) 522 66 55 amelnykov@ukrcsm.kiev.ua	За наявності замовників	
9	36	РТ при калібруванні кондуктометрів	кондуктометр	електролітична провідність	Чупіс Дмитро (044) 522 66 55 dmitrychupis@gmail.com	За наявності замовників	

№ з/п	Відділ	Проект назви схеми перевірки професійного рівня (РТ)/ міжлабораторних порівнянь результатів вимірювань (МПР)	Зразок (назва)	Вимірювані величини (показники)	Відповідальна особа (прізвище, телефон, електронна адреса)	Строк проведення	Примітка
10	36	РТ при калібруванні віскозиметрів	віскозиметр умовної в'язкості	час витікання (стандартний зразок кінематичної в'язкості надається)	Мельников Олександр (044) 522 66 55 amelnykov@ukrcsm.kiev.ua	За наявності замовників	
11	36	РТ. Фізико-хімічні показники якості зерна	стандартний зразок зерна або насіння	масова частка білка, масова частка олії, масова частка вологи, число падіння	Чупіс Дмитро (044) 522 66 55 dmitrychupis@gmail.com	За наявності замовників	
12	36	РТ. Фізико-хімічні показники якості молока	стандартний зразок молока сирого консервованого	масова частка білка, масова частка жиру, масова частка сухого молочного залишку	Овчар Людмила (044) 522 66 55 lu_ovchar@ukr.net	За наявності замовників	
13	37	РТ при калібруванні вимірювачів білості борошна	вимірювач білості борошна БЛИК-РЗ	білість борошна	Володимир Ткаченко (044) 526 11 72 optic.ukrcsm@gmail.com optic@ukrcsm.kiev.ua	За наявності замовників	
14	37	РТ при калібруванні діоптриметрів	діоптриметр	задня вершинна рефракція	Сокол Богдан (044) 526 11 72 optic.ukrcsm@gmail.com optic@ukrcsm.kiev.ua	За наявності замовників	вимірювання на території провайдера
15	37	РТ при калібруванні спектрофотометра	спектрофотометр	коефіцієнт спрямованого пропускання, довжина хвилі піків поглинання	Малинюк Антон (044) 526 36 98 optic.ukrcsm@gmail.com optic@ukrcsm.kiev.ua	За наявності замовників	вимірювання на території провайдера
16	37	РТ при калібруванні поляриметрів	поляриметр	кут обертання площини поляризації	Чернецька Діана (044) 526 36 98 optic.ukrcsm@gmail.com optic@ukrcsm.kiev.ua	За наявності замовників	вимірювання на території провайдера
17	37	МПР при калібруванні фотометра фотоелектричного	фотометр Екотензор	освітленість	Сокол Богдан (044) 526 11 72 optic.ukrcsm@gmail.com optic@ukrcsm.kiev.ua	За наявності замовників	
18	37	МПР при калібруванні аналізатора гематологічного	аналізатор гематологічний	WBC, RBC, HGB, PLT	Сокол Богдан (044) 526 11 72 optic.ukrcsm@gmail.com optic@ukrcsm.kiev.ua	За наявності замовників	вимірювання на території провайдера

№ з/п	Відділ	Проект назви схеми перевірки професійного рівня (РТ)/ міжлабораторних порівнянь результатів вимірювань (МПР)	Зразок (назва)	Вимірювані величини (показники)	Відповідальна особа (прізвище, телефон, електронна адреса)	Строк проведення	Примітка
19	39	РТ при калібруванні вимірювачів атмосферного тиску	цифровий вимірювач атмосферного тиску	атмосферний тиск	Царінна Катерина (044) 526 03 89 gazlab@ukrcsm.kiev.ua	За наявності замовників	
20	39	РТ при калібруванні манометрів деформаційних показувальних	манометр	надлишковий тиск	Царінна Катерина (044) 526 03 89 gazlab@ukrcsm.kiev.ua	За наявності замовників	
21	23	РТі при калібруванні мір довжини кінцевих плоскопаралельних	міра довжини кінцева плоскопаралельна	довжина	Тетяна Малець (044) 526 36 19 geom@ukrcsm.kiev.ua	За наявності замовників	
22	23	РТ при калібруванні мір площинного кута призматичних	тип 1, 2, 3, 4 (за запитом)	кут	Юрій Глушко (044) 526 47 24 geom@ukrcsm.kiev.ua	За наявності замовників	
23	23	Оброблення результатів вимірювання резервуарів горизонтальних/вертикальних циліндричних сталевих зі складанням градувальної таблиці (інтерпретаційна)	файли вимірювань *.txt	об'єм	Володимир Заєць (044) 526 47 24 geom@ukrcsm.kiev.ua	За наявності замовників	інтерпретаційна (зареєстрована в базі даних EPTIS)
24	23	РТ при калібруванні приладів вимірювання лінійних переміщень / кутів	за замовленням	довжина / кут	Тетяна Малець (044) 526 36 19 Юрій Глушко (044) 526 47 24 geom@ukrcsm.kiev.ua	За наявності замовників	
25	11	РТ при калібруванні оптичних рефлектометрів	імітатор лінії оптичного зв'язку	довжина оптичного волокна, загасання в оптичному волокні	Малес Сергій (044) 526 55 68 vgachok@ukrcsm.kiev.ua	За наявності замовників	
26	11	РТ при калібруванні оптичних тестерів	тестер оптичний	вихідна оптична потужність, вихідна потужність випромінювання	Малес Сергій (044) 526 55 68 vgachok@ukrcsm.kiev.ua	За наявності замовників	
27	11	РТ при калібруванні міри електричної потужності	міра електричної потужності	Активна електрична потужність	Гачок Валентина (044) 526 55 68 vgachok@ukrcsm.kiev.ua	За наявності замовників	

№ з/п	Відділ	Проект назви схеми перевірки професійного рівня (РТ)/ міжлабораторних порівнянь результатів вимірювань (МІПР)	Зразок (назва)	Вимірювані величини (показники)	Відповідальна особа (прізвище, телефон, електронна адреса)	Строк проведення	Примітка
28	11	РТ при калібруванні вимірювачів кута зсуву фаз між двома напругами	вимірювачів фази	кут зсуву фаз між двома напругами	Юлія Куліш (044) 526 55 68 iukulish@ukrcsm.kiev.ua	За наявності замовників	
29	11	РТ при калібруванні вимірювачів кута зсуву фаз між струмом та напругою	фазометри	кут зсуву фаз між струмом та напругою	Юлія Куліш (044) 526 55 68 iukulish@ukrcsm.kiev.ua	За наявності замовників	
30	25	МІПР. Міри напруги	міра напруги В1-30	Вимірювання значення напруги постійного струму	Шиндер Дмитро (044)526-36-49 dep25elektro@ukrcsm.kiev.ua	За наявності замовників	
31	25	МІПР. Міри ємності	міри ємності КМЕ-101	Вимірювання значень електричної ємності на частоті 1 кГц	Логвиненко Дмитро (044)526-36-49 dep25elektro@ukrcsm.kiev.ua	За наявності замовників	
32	25	МІПР. Міри індуктивності	міри індуктивності P596	Вимірювання значень електричної індуктивності на частоті 1 кГц	Логвиненко Дмитро (044)526-36-49 dep25elektro@ukrcsm.kiev.ua	За наявності замовників	
33	25	МІПР. Міри електричного опору	міри електричного опору P401...	Вимірювання значень електричного опору на постійному струмі	Логвиненко Дмитро (044)526-36-49 dep25elektro@ukrcsm.kiev.ua	За наявності замовників	
34	25	МІПР. RLC-метри, мости змінного струму	міст змінного струму P5083	Вимірювання значень електричного опору, ємності та індуктивності на частоті 1 кГц	Логвиненко Дмитро (044)526-36-49 dep25elektro@ukrcsm.kiev.ua	За наявності замовників	
35	29	РТ при калібруванні трансформаторів струму	трансформатор струму	Струмова похибка, кутова похибка	Всеволод Соломко (044) 526 36 69 hivolt@ukrcsm.kiev.ua	За наявності замовників	
36	29	РТ при калібруванні трансформаторів напруги	трансформатор напруги	Похибка напруги, кутова похибка	Сергій Носко (044) 526 36 69 hivolt@ukrcsm.kiev.ua	За наявності замовників	

Відповідальна особа:

начальник науково-методичного сектора інституту № 2 ДП «УКРМЕТРТЕСТСТАНДАРТ» Ольга ДЕНЬГУБ,

тел. 044 526 11 72,

ел. пошта:

odengub@ukrcsm.kiev.ua