

ЗАТВЕРДЖУЮ

Заступник директора з
адміністративних і загальних
питань

Я.М. Пицик

« 25 » 02 2021 р.

ГРАФІК

проведення моніторингу шляхом здійснення планового нагляду за діяльністю
акредитованих калібрувальних лабораторій на відповідність вимогам ДСТУ ISO/IEC 17025:2017
на II квартал 2021 року

№ п/п	Назва	Адреса	Номер атестату про акредитацію	Термін дії атестату про акредитацію	Узагальнена сфера акредитації	Місяць проведення	Винесені рішення /відмітка про усунення
1.	Калібрувальна лабораторія ТОВАРИСТВА З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ХІМЛАБОРРЕАКТИВ»	Місцезнаходження юридичної особи: 03006, м. Київ, вул. Червоноармійська, буд. 57/3; Місцезнаходження ООВ: 07400, Київська область, м. Бровари, вулиця Січових Стрільців, буд. 8.	40069	30.06.2020-29.06.2025 Підтверджено відповідність згідно ДСТУ ISO/IEC 17025:2017 (ISO/IEC 17025:2017) Рішення від 30.06.2020.	Калібрування за видами вимірювань: Т – термометрія (температура).	06.2021	
2.	Калібрувальна лабораторія ПРИВАТНОГО ПІДПРИЄМСТВА	61001, м. Харків, проспект Московський, будинок 67	40058	17.04.2020-16.04.2025 Підтверджено відповідність	Калібрування за видами вимірювань: М – маса та пов'язані з нею величини (тиск та вакуум); Т – термометрія (температура та відносна вологість).	04.2021	


	«ЦЕНТР ВАЛІДАЦІЇ»			згідно ДСТУ ISO/IEC 17025:2017 (ISO/IEC 17025:2017) Рішення від 17.04.2020		
3.	Метрологічний центр Державного підприємства "Харківський регіональний науково- виробничий центр стандартизації, метрології та сертифікації"	61002, м. Харків, вул. Мироносицька, 61002, м. Харків, вул. Мироносицька, 38; 61002, м. Харків, вул. Мироносицька, 40; 61002, м. Харків, вул. Пушкінська, 49/51; 61052, м. Харків, пров. Допанський, 2/2	40027	05.04.2013- 04.04.2018. 05.04.2018- 04.04.2023 Підтвержено відповідність згідно ДСТУ ISO/IEC 17025:2017 (ISO/IEC 17025:2017) Рішення від 08.07.2020	калібрування устаткування: АUV – акустика, ультразвук, вібрація; EM – електрика та магнетизм; L – довжина; M – маса та пов'язані з нею величини; PR – фотометрія; QM – хімія (кількість речовин); T – термометрія; TF – час і частота.	04.2021
4.	Калібрувальна лабораторія ДЕРЖАВНОГО ПІДПРИЄМСТВА «ВОЛИНСЬКИЙ НАУКОВО- ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦІЇ, МЕТРОЛОГІЇ ТА СЕРТИФІКАЦІЇ»	43000, Україна, м. Луцьк, вул. Світла, 4	40060	07.03.2019- 06.03.2024	Калібрування за видами вимірювань: EM – електрика та магнетизм, L – довжина, M – маса та пов'язані з нею величини, PR – фотометрія, QM – хімія (кількість речовин), T – термометрія, TF – час і частота.	05.2021
5.	Метрологічна служба Закритого Акціонерного Общества «Азербайджан	Местонахождение юридического	40053	17.07.2017- 16.07.2022. В соответствии с	Калібровка средств измерительной техники по видам измерений: EM - электричество и магнетизм; M - масса и связанные с ней величины; TF - время и	04.2021

Хава Йолгары»	лица: AZ 1000, Азербайджан, г. Баку, проспект Азадлыг, 11; Местонахождение ООО: AZ 1044, Азербайджан, г. Баку, Международный Аэропорт Гейдара Алиева.	40052	14.08.2017-13.08.2022. Подтверждено видповидність згідно ДСТУ ISO/IEC 17025:2017 (ISO/IEC 17025:2017). Рішення від 23.08.2019.	требованими частота.	калібрування за видами вимірювань: L – довжина, M – маса та пов'язані з нею величини, PR – фотометрія, QM – хімія (кількість речовин), TF – час і частота, T – термометрія, EM – електрика та магнетизм.	05.2021		
6.	Калібрувальна лабораторія ТОВАРИСТВА З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «ТЕСТМЕТРСТАНДАРТ»	10029, м. Житомир, вул. Небесної сотні, буд. 52	40052	14.08.2017-13.08.2022. Підтверджено видповидність згідно ДСТУ ISO/IEC 17025:2017 (ISO/IEC 17025:2017). Рішення від 23.08.2019.	калібрування за видами вимірювань: L – довжина, M – маса та пов'язані з нею величини, PR – фотометрія, QM – хімія (кількість речовин), TF – час і частота, T – термометрія, EM – електрика та магнетизм.	05.2021		

Розроблено:

Погоджено:

Копію графіка отримав:


 (підпис і дата) 15.02.2021

І.В. ГОГОМАН
 (ініціали та прізвище)
 В.В. БУРКОВСЬКИЙ
 (ініціали та прізвище)

(ініціали та прізвище)