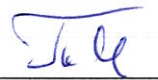


ЗАТВЕРДЖЕНО

Перший заступник Голови  
з питань акредитації

 Т.А. Ковешнікова  
 « 09 » 11 2017 р.

**ГРАФІК**  
**проведення моніторингу шляхом здійснення планового нагляду за діяльністю акредитованих калібрувальних**  
**лабораторій на відповідність вимогам ДСТУ ISO/IEC 17025:2006**  
**на I квартал 2018 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 ДЕРЖАВНОГО ПІДПРИЄМСТВА "МИКОЛАЇВСЬКИЙ НАУКОВО-ВИРОБНИЧИЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦІЇ, МЕТРОЛОГІЇ ТА СЕРТИФІКАЦІЇ"	Місцезнаходження юридичної особи: 54029, м. Миколаїв, просп. Леніна, 11 Місцезнаходження ООВ: 54029, м. Миколаїв, просп. Леніна, 11; 54003, м. Миколаїв, вул. 5-а Слобідська, 2а	4K022	20.01.2014- 19.01.2019	Калібрування засобів вимірювальної техніки за видами вимірювань: вимірювання геометричних величин; вимірювання механічних величин; вимірювання параметрів потоку, витрати рівня та об'єму речовин; вимірювання тиску, вакуумні вимірювання; вимірювання фізико-хімічного складу та властивостей речовин; температурні та теплофізичні вимірювання; вимірювання часу та частоти; електричні і магнітні вимірювання; оптико-фізичні вимірювання.	березень	
2.	Калібрувальна лабораторія ТОВАРИСТВА З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "ЛАБ-ТЕСТ"	Місцезнаходження юридичної особи: 65113, м. Одеса, вул. Люстдорфська дорога, 162 Місцезнаходження ООВ: 65104, м. Одеса, пр. Маршала Жукова, 105	4K036	20.01.2014- 19.01.2019 Акредитація призупинена з 10.06.2015 Акредитація поновлена з 14.08.2017	Калібрування засобів вимірювальної техніки за видом вимірювання: (08) електричні і магнітні вимірювання.	березень	

3.	Калібрувальна лабораторія ТОВАРИСТВА З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ "МЕТРОЛОДЖІ СЕРВІС"	Місцезнаходження юридичної особи: 03127, м. Київ, вулиця Васильківська, будинок 53, корпус 3, квартира 8 Місцезнаходження ООВ: 03022, м. Київ, вулиця Васильківська, будинок 45, корпус 2, каб. 403	4K044	17.02.2016-16.02.2021	калібрування засобів вимірювальної техніки за видами вимірювань: вимірювання механічних величин; вимірювання параметрів потоку, витрати, рівня, об'єму речовин; вимірювання фізико-хімічного складу та властивостей речовин; оптико-фізичні вимірювання; М – маса та пов'язані з нею величини; QM – хімія (кількість речовин).	лютий	
4.	Калібрувальна лабораторія Державного підприємства «Київський обласний науково-виробничий центр стандартизації, метрології та сертифікації»	09113, Київська область, м. Біла Церква, вул. Січневого прориву, 84	4K039	21.06.2016-20.06.2021	Калібрування засобів вимірювальної техніки та устаткування за видами вимірювань: L – довжина, М – маса та пов'язані з нею величини, Т – термометрія, TF – час і частота, QM – хімія (кількість речовин), PR – фотометрія, IR – іонізуюче випромінювання.	березень	
5.	Калібрувальна лабораторія Державного підприємства "Чернігівський науково-виробничий центр стандартизації, метрології та сертифікації"	14005, м. Чернігів, вул. П'ятницька, 110-а	4K029	30.06.2016-29.06.2021	Калібрування устаткування за видами вимірювань: вимірювання геометричних величин; вимірювання механічних величин; вимірювання тиску, вакуумні вимірювання; вимірювання фізико-хімічного складу та властивостей речовин; температурні та теплофізичні вимірювання; вимірювання часу та частоти; оптико-фізичні вимірювання.	березень	

Розроблено:

*А.А. Будник* 09.11.2012

(підпис і дата)

А.А. Будник

(ініціали та прізвище)

Погоджено:

*С.Г. Марцинчик* 09.11.2012

(підпис і дата)

С.Г. Марцинчик

(ініціали та прізвище)

Копію графіка отримав:

(підпис і дата)

(ініціали та прізвище)

(підпис і дата)

(ініціали та прізвище)