	ПРОЦЕДУРА ПО КАЧЕСТВОТО		Код: QP 501 -1	
			Издание: 02	
	ГЪВКАВ ОБХВАТ НА АКРЕДИТАЦИЯ		Дата: 02.12.2022	
Стр. 1			Вс. стр. 9	

1.Цел: Процедурата регламентира подхода, реда и изискванията за управление, поддържане и контрол на гъвкав обхват на акредитация по смисъла на т. 4.1.1 от BAS QR 32 на Изпълнителна Агенция „Българска Служба за Акредитация“.

Процедурата съдържа общия набор от критерии, които позволяват на лабораторията да поема отговорност за управлението на целия обхват на акредитация или на част от него без предварителна оценка от страна на ИА БСА за всяка нова дейност.

Формулиране обхвата на акредитация:

- Фиксиран обхват на акредитация: Фиксираният обхват на акредитация, описва в детайли дейностите, които са оценени и акредитирани от ИА БСА и гарантира, че е оценена компетентността на ЛИ Енерджи Лаб за всяка дейност, която се добавя или разширява към обхвата.

- Гъвкав обхват на акредитация: обхват на акредитация, изразен така, че да позволи на ЛИ Енерджи Лаб да прави изменения в методологията и другите параметри, които попадат в компетенцията на лабораторията, както е потвърдено от органа за акредитация.

2.Обхват: Процедурата важи за всички прилагани методи, включени в списъка с услугите на ЛИ Енерджи Лаб.

Лабораторията избира гъвкав обхват на акредитация, за да прилага нови (актуализирани) версии (издания) на документи, дефиниращи методите или критериите за оценка на съответствието, използвани от лабораторията (стандарты или други документи) или документите, които ги заменят.

ЛИ Енерджи Лаб ще използва гъвкав обхват на акредитация при въвеждането на нови, актуализирани версии на стандартите или други документи, в които са описани методите, за които лабораторията има компетентност и е оценена от ИА БСА, гъвкав обхват на база общи методи за изпитване със степен на гъвкавост за продукти, групи/подгрупи продукти (съгласно дадено описание), вид на изпитване/характеристика и/или комбинация от тях, при условие че това не променя приложимостта на посочените методи за изпитване.

Гъвкавият обхват включва целия обхват на акредитираните дейности на ЛИ Енерджи Лаб и не включва методи, извън него.

Процедурата не се прилага за вътрешно калибриране на техническите средства.


3. Отговорности:

Отговорност за прилагането на гъвкав обхват в рамките на предоставената акредитация носят Ръководителят на ЛИ, отговорникът по качеството и отговорникът по нормативно осигуряване.

3.1. Ръководителят на ЛИ Енерджи Лаб носи обща отговорност за действията свързани с контрола върху спазването на настоящата процедура.

Ръководителят на ЛИ Енерджи Лаб формулира, управлява и контролира гъвкавия обхват на акредитация.

Той организира и ръководи дейностите свързани с потвърждаване приложимостта на гъвкав обхват на акредитация на използваните в лабораторните дейности методи - проверява, одобрява и разрешава модифицирани дейности в рамките на гъвкавия обхват, проверява дали ЛИ е изпълнила изискванията.

	ПРОЦЕДУРА ПО КАЧЕСТВОТО		Код: QP 501 -1	
			Издание: 02	
	ГЪВКАВ ОБХВАТ НА АКРЕДИТАЦИЯ		Дата: 02.12.2022	
Стр. 2			Вс. стр. 9	

Ръководителят на ЛИ упълномощава персонала за извършване на конкретни дейности.

Ръководителят на ЛИ прави оценка на рисковете и възможностите в съответствие с процедура QP 805-1 „Овладеяване на рисковете и възможностите“ и ги документира в EQF 805-1 “Оценка на риска и възможностите“.

Ръководителят на ЛИ Енерджи Лаб има прекия ангажимент да обсъжда с потенциалните външни клиенти предоставянето на услуга в границите на акредитирания гъвкав обхват на лабораторията, да ги информира, за невъзможността да се издаде Протокол от изпитване под акредитация, докато документираният процес за разработване и одобряване на дейността в рамките на гъвкавия обхват не бъде завършен, както и за съответните последици (например промяна на сроковете и цената).

3.2. За актуалността на конкретните нормативни документи, влизащи в гъвкавия обхват, пряка отговорност носи Отговорникът по нормативно осигуряване (ОНО), който извършва преглед за актуалността на прилаганите методи, документирано в списък QR 702-1 „Списък на стандартизираните методи за изпитване“ и QR 703-1 „Списък на методите за вземане на проби (извадки)“.

3.3. ОК контролира гъвкавия обхват на акредитация и е отговорен за поддържането на актуален списък QR 501 -1 „Услуги на лабораторията за изпитване“ и своевременното му подаване за публикуването им на интернет-страницата на ЛИ.

ОК преглежда и одобрява документацията от верифициране/валидиране за услуги и дейности по прилагането на нови (актуализирани) версии (издания) на документи, дефиниращи методите, използвани от лабораторията (стандарты или други документи).

Актуализира и поддържа СУ, така че да е в съответствие с изискванията за гъвкав обхват на акредитация.

ЛИ Енерджи Лаб използва последната валидна версия на включените в списъка документи.

3.4. ОК и ОМО носят отговорност за проверката и изпълнението на всички дейности свързани с методите за изпитване т. е. валидиране или верифициране на методите и прилагане на методите за вътрешнолабораторно калибриране в случаите, че те са неразделна част от процедурата за измерване, спазвайки изискванията на процедура QP 702-1 „Методи за изпитване“.


ОМО ръководи и отговаря за дейностите свързани с управлението на ТС, еталоните и СРМ/РМ. Осъществява контрол върху дейностите свързани с процедурите по калибриране и метрологични проверки на ТС.

3.5. За прилагането на процедурата са отговорни всички служители на ЛИ, пряко натоварени с изпитвателна дейност и вземане на извадки и обработване на резултатите от тях.

Всички служители на ЛИ Енерджи Лаб могат да предлагат да се актуализира акредитирания гъвкав обхват на лабораторията, като спазват процедурата, описана в QP 806-1 „Подобряване“.

Всеки член от персонала на лабораторията е задължен да съдейства и да не предприема действия, противоречащи на установените правила, независимо от причините, които ги обосновават.

ЛИ Енерджи Лаб и нейните служители са длъжни по никакъв начин да не внушават, че органи за оценка на съответствието (ООС) с гъвкав обхват на акредитация са по-компетентни от такива с фиксиран обхват.

	ПРОЦЕДУРА ПО КАЧЕСТВОТО		Код: QP 501 -1	
			Издание: 02	
	ГЪВКАВ ОБХВАТ НА АКРЕДИТАЦИЯ		Дата: 02.12.2022	
Стр. 3			Вс. стр. 9	

3.6. За да се удовлетворят изискванията на BAS QR 32 на ИА БСА персоналет, отговорен за гъвкавия обхват е упълномощен за изпълнение на съответните мероприятия със EQF 602-14 „Упълномощаване на персонала”.

4. Описание:

4.1. Общи положения

4.1.1. ЛИ Енерджи Лаб поддържа списъци с актуални датирани версии на стандарти, спецификации и нормативни документи QR 702-1 и QR 703-1, спрямо които извършва дейностите си по оценяване на съответствие в рамките на акредитирания гъвкав обхват.

Този гъвкав обхват се отнася за целия обхват на акредитация на ЛИ Енерджи Лаб, дефиниран в заповедта за акредитация и обикновено се проверява (контролира) на всеки 15 дни след прегледа за актуалност на стандартите, и се документира в EQF 803-5. Процесът на прегледа за актуалност на стандартите е описан в QR 803-1.

Дейностите, свързани с гъвкавия обхват на акредитация се извършват само в помещения, които са декларирани предварително и оценени от ИА БСА.

Съгласно QR 702-2 „Валидиране и потвърждаване на методи“, лабораторията извършва проверка/верификация на стандартните методи преди въвеждането им, за да гарантира правилното им прилагане и изпълнение.


4.1.2. Отговорност на лабораторията е да представи доказателства за компетентност и съответствие с изискванията за акредитация. Гъвкавия обхват е отразяване на компетентността на ЛИ Енерджи Лаб, както технически да извършва обхванатите от акредитация дейности, така и да управлява процеса на прилагане на гъвкавия обхват за акредитираните дейности в рамките на този обхват.

4.1.3. Настоящата процедура е достъпна и се предоставя на клиентите на ЛИ Енерджи Лаб, с цел запознаване с правилата за управление на предоставения гъвкав обхват и при нужда им се дават допълнителни разяснения. Лабораторията информира своите потенциални клиенти за границите на акредитирания си гъвкав обхват, като по никакъв начин не внушава по-голяма компетентност от лабораториите с фиксиран обхват на акредитация.

За да осигури, че клиентът е запознат, че ЛИ Енерджи Лаб използва в своята дейност гъвкав обхват в рамките на предоставената акредитация, е предвидено във В QF 704-1 „Заявка за изпитване“ да има съответния подходящ текст.

В „Заявка за изпитване“, при съгласуване на заявката, клиентът декларира с подписа си, че е запознат с акредитирания гъвкав обхват на лабораторията. За улеснение на клиентите, сертификатът за акредитация от ИА БСА и заповедта към него са налични и достъпни за клиентите, поставени на видно място в приемната на лабораторията и на интернет-страницата на ЛИ.

4.1.4. При промяна в актуалността на нормативните документи по време на изпълнение на заявка, клиентът се уведомява за всички промени, проблеми или отклонения, които го касаят, като се спазва т. 4.11. на QR 701 -1 „Преглед на запитвания, оферти и договори“. В случай, че се наложи промяна в заявените дейности, клиента се информира за невъзможността на лабораторията да издаде протокол под акредитация, ако документираният процес за разработване и одобряване на услугата в рамките на гъвкавия обхват не е завършен и са възможни промени в срока и цената.

	ПРОЦЕДУРА ПО КАЧЕСТВОТО		Код: QP 501 -1	
			Издание: 02	
	ГЪВКАВ ОБХВАТ НА АКРЕДИТАЦИЯ		Дата: 02.12.2022	
Стр. 4			Вс. стр. 9	

В периода на проверка за наличие на необходимите ресурси свързани с актуализираните методи, лабораторията издава протоколи без позоваване на акредитация, като уведомява своевременно клиента си.

Информирането се извършва писмено (по e-mail), по телефон, или друг договорен с клиента начин.

Ръководителят на лабораторията осведомява и всички лица от персонала на лабораторията, които имат отношение към направените изменения.

4.2. Управление на процеса

ЛИ Енерджи Лаб управлява и прилага гъвкав обхват съгласно т. 4.1.1 „Приложение на нови (актуализирани) версии (издания) на документи, дефиниращи методите или критериите за оценка на съответствието, използвани от ООС (стандарты или други документи), или документите, които ги заменят” от BAS QR 32.

ЛИ Енерджи Лаб осъществява документиран процес на анализ, разработване и изпълнение на гъвкав обхват, който включва следното: определяне на входните изисквания, разработване на услугите по оценка на съответствието и верифициране/проверка на нови (актуализирани) версии (издания) на документи.

4.2.1. Определяне на входните изисквания.

Лабораторията поддържа следните списъци, описващи гъвкавия ѝ обхват:

- Списъци с актуални датирани версии на стандартите и нормативни документи, спрямо които извършва дейностите си по оценяване на съответствието в рамките на акредитирания гъвкав обхват - QR 702 -1 „Списък на стандартизираните методи за изпитване” и QR 703-1 „Списък на методите за вземане на проби (извадки)”. Списъците се поддържат актуални и са публично достъпни. Налични са на интернет страницата на ЛИ.


- Списък QR 501 -1 „Услуги на лабораторията за изпитване“ на изпитваните продукти, характеристики и методи в рамките на акредитирания обхват на лабораторията. Списъкът се поддържа актуален и е публично достъпен. Наличен е интернет на страницата на ЛИ.

- Списък на персонала на лабораторията, QR 602-1, в който са отбелязани служителите, упълномощени и ангажирани с дейности в рамките на предоставения гъвкав обхват. В списъка са описани отговорностите и правомощията на всеки служител във връзка с поддържане на гъвкавия обхват на лабораторията.

Създадените ред и организация в лабораторията осигуряват използването на последната валидна версия на прилаганите методи, освен когато тя не е подходяща или е невъзможно да се използва.

На всеки 15 дни ОНО извършва проверка за актуалност на нормативните документи (стандарты) дефиниращи методите за изпитване и вземане на проби, използвани за извършване на лабораторните дейности. Информация за актуалните стандарти ЛИ получава от „Абонамента за актуалност” към БИС и интернет-страницата на ISO. Извършената проверка се документира във EQF 803-5 „Записи от преглед на документи с външен произход“.

При идентифициране на нова (актуализирана) версия (издание) на нормативен (стандартизиран) документ от обхвата на акредитация, ОК уведомява Ръководителят на лабораторията и архивира неактуалния вече документ в информационната система на лабораторията.

	ПРОЦЕДУРА ПО КАЧЕСТВОТО		Код: QP 501 -1	
			Издание: 02	
	ГЪВКАВ ОБХВАТ НА АКРЕДИТАЦИЯ		Дата: 02.12.2022	
Стр. 5			Вс. стр. 9	

Ръководителят на лабораторията и ОК анализират дали услугата/дейността попада в границите на акредитирания гъвкав обхват или е нова дейност, актуализация или модификация на съществуваща дейност, включваща нови принципи извън акредитирания гъвкав обхват.

Ръководителят на лабораторията информира и всички лица от персонала на лабораторията, които имат отношение към идентифицираните изменения.

Ръководителят на лабораторията информира и клиента (т.4.3.).

В периода на проверка за наличие на необходимите ресурси свързани с актуализираните методи, лабораторията издава протоколи без позоваване на акредитация, като уведомява своевременно клиента си.

4.2.2. Разработване на услугите по оценка на съответствието.

Отговорност за усвояването на нови (актуализирани) версии (издания) на документи, дефиниращи методите, използвани от лабораторията (стандарты или други документи) или документите, които ги заменят включени в гъвкавия обхват на акредитация на ЛИ Енерджи Лаб, планирането, утвърждаването и актуализиране на списъка с обхват на лабораторните дейности носи Ръководителят на ЛИ Енерджи Лаб.

При констатиране на нова версия или издание на стандарт или други документи включени в гъвкавия обхват на акредитация на лабораторията, Ръководителят на ЛИ Енерджи Лаб е отговорен за придобиването на новоиздадените стандарти.


В най-кратък срок се закупува съответният документ (стандарт).

За оценка на компетентността на персонала, ангажиран с дейностите по гъвкавия обхват на акредитация могат да бъдат прилагани следните критерии (в зависимост от конкретния случай):

- степен на официално образование;
- опит в съответната област;
- предишен опит в разработване на нова услуга/дейност;
- участия в изпитвания за пригодност и междулабораторни сравнения;
- подходящи обучения (външни и вътрешни), свързани с конкретната дейност;
- участия в семинари, конференции и други научни събития;
- резултати от проведен надзор;
- познаване и разбиране на използваните методи за изпитване;
- познаване на процеса по верифициране/ валидиране на методи;
- способност за определяне на приносите към неопределеността от измерването и съставяне на бюджет на неопределеността;
- способност за правилна преценка на пригодността на метода и качеството на получените резултати;
- други, подходящи за конкретния случай критерии.

Оценката на компетентността на персонала за изпълняване на конкретни дейности, свързани с гъвкавия обхват на акредитация се извършва по реда на QP 602-1 „Персонал“. Ръководителят на ЛИ упълномощава персонала, ангажиран с дейностите по гъвкавия обхват на акредитация, за извършване на конкретни дейности.

Определен/и от РЛ сътрудник/ци, упълномощен/и да извършва/т засегнатата лабораторна дейност, сравнява/т двете версии на методите и изготвя/т сравнителни таблици за

	ПРОЦЕДУРА ПО КАЧЕСТВОТО		Код: QP 501 -1	
			Издание: 02	
	ГЪВКАВ ОБХВАТ НА АКРЕДИТАЦИЯ		Дата: 02.12.2022	
Стр. 6			Вс. стр. 9	

различията/приликите между старата и новата версия QF 501-3 „Анализ на промените”, като се анализират наличните и необходими ресурси и средства за извършването на лабораторната дейност и се дава заключение относно необходимостта от верификация. Ръководителят проверява дали методът продължава да е приложим в условията на лаборатория за решаване на нейните задачи и изпълнение на изискванията на клиента. Проверката се извършва в следната последователност:

- проверка за наличие на необходимите ТС с определен работен обхват;
- проверка на състоянието (функционално и метрологично) на необходимите ТС, съответните нивата на калибриране и необходимостта от калибриране/рекалибриране;
- проверка дали декларираните и оценени от ИА БСА помещения отговарят на изискванията на новите версии на стандартите;
- проверка за наличие на спомагателно оборудване и други средства необходими за завършване на конкретната заявена услуга;
- проверка за квалификацията и компетентността на персонала на лабораторията за конкретната заявена услуга и нейното верифициране.

– Проверка за рискове за репутацията на лабораторията и конкурентоспособността ѝ. Всички служители на лабораторията се запознават с новите методи и носят отговорност за прилагането им съобразно техните компетенции.

С цел повишаване на квалификацията и компетентността на персонала на лабораторията, Ръководителят на лабораторията организира обучение на персонала на лабораторията по актуалните версии на нормативните документи и стандарти.

4.2.3. Верифициране/проверка на нови (актуализирани) версии (издания) на документи.

След изготвянето на анализ на настъпилите промени, ако въведените в съответния документ (стандарт) изменения не променят принципа му се пристъпва към верифициране от упълномощения за това персонал.

Отговорностите, реда и организация в лабораторията по време на процеса на верификация на методите за изпитване и вземане на проби е регламентиран в QP 702-2.

Процеса на верификацията в лабораторията се извършва в следната последователност:


- определяне на начин за доказване на достоверността и обективността на резултатите;
- извършване на изпитванията или вземането на проби от всеки член на персонала, упълномощен за прилагането му;
- оценка на неопределеността на резултатите;
- доказване достоверността и обективността на резултатите;
- заключение;
- протокол за верифициране на метода и декларация за приложимост.

Документирането на процеса по верификацията се извършва в QF 702-2 и QF 702-4.

Издава се декларация, че валидирания/ потвърдения метод е подходящ за предвидената употреба (QF 702-1).

След успешно приключване на процеса по верифициране/валидиране, ОНО актуализира QR 702-1 и QR 703-1, а ОК съответно датирания списък QR 501 -1 „Услуги на лабораторията за изпитване“.

ОК на ЛИ Енерджи Лаб уведомява ИА БСА за настъпилите промени на документа (стандарта) от поддържания гъвкав обхват на акредитация, направените от ЛИ анализ и оценка за възможността да ги прилага.

	ПРОЦЕДУРА ПО КАЧЕСТВОТО		Код: QP 501 -1	
			Издание: 02	
	ГЪВКАВ ОБХВАТ НА АКРЕДИТАЦИЯ		Дата: 02.12.2022	
Стр. 7			Вс. стр. 9	

4.2.4. Ако процеса на верификация на дадена дейност доведе до заключението, че лабораторията не е в състояние да издава валидни доклади, трябва да се предприемат адекватни коригиращи действия:

- информирание на клиента, че докато се извършва анализа и всички последващи действия, лабораторията няма да може да издава протоколи от изпитване и вземане на проби под акредитация;

- преразглеждане на съответните процедури и методи, за да се разреши идентифицирания проблем и да се гарантира, че той няма да се повтори в бъдеще;

- предефиниране на границите, в рамките на които обхвата е гъвкав. В този случай се информира ИА БСА.

4.2.5. ЛИ Енерджи Лаб започва да прилага актуалната версия на измененния метод, в зависимост резултата от анализа в QF 501-3 „Анализ на промените“ при необходимост след верифициране. Ако е необходимо повече време (за закупуване на ново оборудване, изискващо значителен финансов ресурс, външно обучение на персонала или др.), лабораторията не извършва изпитвания по този метод, докато не бъдат подsigурени всички необходими ресурси.

4.3. Информирание на клиента

Ръководителят на лабораторията информира клиентите си на всички стъпки от запитване до предаване на протоколи за настъпили изменения във връзка с предоставения гъвкав обхват.

4.3.1. Когато лабораторията получи запитване от клиент за извършване на лабораторно изпитване, прегледът на запитвания, оферти и договори се извършва по регламентирания в QP 701-1 ред.

ЛИ Енерджи Лаб информира клиентите си за дейностите включени в предоставения гъвкав обхват. Това се случва чрез клауза в QF 704-1 „Заявка за изпитване“, в която клиентът декларира с подписа си, че е запознат с настоящата процедура и приема установените в ЛИ Енерджи Лаб действия при актуализиран или заменен документ/ стандарт/ метод.


4.3.2. Настоящата процедура и актуални, датирани списъци (QR 501 -1, QR 702-1 и QR 703 -1), описващи гъвкавия ѝ обхват са публично достъпни, налични на интернет страницата на ЛИ.

4.3.3. ЛИ Енерджи Лаб не приема заявки за изпитване/вземане на проби при установени нови, актуализирани или заменени стандарти/методи, които са част от заявените от клиента лабораторни дейности, до приключване на всички действия за доказване на компетентност и съответствие с изискванията на актуализирания или заменен стандарт/ метод.

Когато запитването се прави от клиента в писмо свободен текст, напр. чрез електронна поща, лабораторията изпраща уведомлението към клиента също в електронен вид, т.е. клиента се информира устно или електронно в зависимост от вида на направеното запитване.

4.3.4. При промяна в актуалността на нормативните документи по време на изпълнение на заявка за изпитване/вземане на проби за дейности, засегнати от настъпилите промени, клиентът се уведомява за всички промени, проблеми или отклонения, които го касаят, като се спазва т. 4.11. на QP 701 -1 „Преглед на запитвания, оферти и договори“.

В случай, че се наложи промяна в заявените дейности, клиентът се информира в срок от 5 работни дни от РЛ на ЛИ Енерджи Лаб за невъзможността на лабораторията да издаде протокол под акредитация, ако документираният процес за разработване и одобряване на услугата в рамките на гъвкавия обхват не е завършен и са възможни промени в срока за

	ПРОЦЕДУРА ПО КАЧЕСТВОТО		Код: QP 501 -1	
			Издание: 02	
	ГЪВКАВ ОБХВАТ НА АКРЕДИТАЦИЯ		Дата: 02.12.2022	
Стр. 8			Вс. стр. 9	

изпълнение и цената, както и че съществува вероятност лабораторията да не може да издаде протокол от изпитване под акредитация в зависимост от резултата от процедурите за верифициране.

Ако след започването на изпълнение на изпитването/ измерването по договора (поръчката) се идентифицира нова (актуализирана) версия (издание) на нормативен (стандартизиран) документ от обхвата на акредитация, в срок от 5 работни дни РЛ на ЛИ Енерджи Лаб информира писмено всички клиенти, които към момента са подали заявка за изпитване/ вземане на проби за дейности, засегнати от настъпилите промени, за следното:

- потвърждава, че заявката му попада в границите на гъвкавия обхват на акредитация;
- че протокол от изпитване или вземане на проба под акредитация може да бъде издаден след приключване на документирания процес на лабораторията за разработване и одобряване на услугата/ дейността в рамките на гъвкавия обхват;
- за последиците от искането за това изпитване (промяна в сроковете за изпълнение, промяна в цената и т.н.);
- че съществува вероятност лабораторията да не може да издаде протокол от изпитване под акредитация в зависимост от резултата от процедурите за верифициране.

С клиента се сключва анекс към договора и се внасят писмени уточнения на поръчката (заявката) от страна на ръководителя на ЛИ. Анекса и причините довели до неговото изготвяне се отразяват в QF 701-1.

За всички съществени промени, съгласувани с клиента, се уведомява и заинтересования персонал на лабораторията.

4.4. Документиране

Всички записи, с които лабораторията потвърждава, че изискванията на настоящата процедура са изпълнени ефикасно, се съставят в бланки на позованите формуляри от системата за управление и съхраняват на хартиен носител в условия, които гарантират защитата, запазването, достъпа и конфиденциалността на информацията.

Съставените и получените при изпълнение на настоящата процедура документи се съхраняват от ръководителя на лабораторията в срок от пет години, след което записите се архивират и управляват съгласно QP 804-1. Резултатите от валидирането/верифицирането са неразделна част от методите и задължително се документират към него.

5. Съпътстващи документи:

QP 602-1 „Персонал“

QP 604-1 „Управление и поддържане на техническите средства“

QP 701 -1 „Преглед на запитвания, оферти и договори“

QP 702-2 „Валидиране и потвърждаване на методи“


QP 804-1 „Управление на записите“

QP 805-1 „Овластяване на рисковете и възможностите“

QP 806-1 „Подобряване“

QF 501-3 „Анализ на промените“

QF 702-1 „Декларация на ръководителя на лабораторията“

	ПРОЦЕДУРА ПО КАЧЕСТВОТО		Код: QP 501 -1	
			Издание: 02	
	ГЪВКАВ ОБХВАТ НА АКРЕДИТАЦИЯ		Дата: 02.12.2022	
Стр. 9			Вс. стр. 9	

QF 702-2 „Протокол от потвърждаване (верификация)“
 QF 702-4 „Протокол от потвърждаване (верифициране) на метод за вземане на проби“
 QF 704-1 „Заявка за изпитване“
 EQF 602-14 „Упълномощаване на персонала“
 EQF 805-1 „Овластяване на рисковете и възможностите“
EQF 803-5 „Записи от преглед на документи с външен произход“
 QR 501 -1 „Услуги на лабораторията за изпитване“
QR 602-1 „Списък на персонала“
 QR 702 -1 „Списък на стандартизираните методи за изпитване“
 QR 703-1 „Списък на методите за вземане на проби (извадки)“
 QR 803-1 „Общ списък на документите от системата за управление“

Край

Потвърждение

Тази процедура е прегледана и определена за съответствие с изискванията на БДС EN ISO/IEC 17025:2018 и изискванията на Системата за управление. Тази процедура е разрешена за употреба.			
Съставил:	30.11.2022	Утвърдил:	02.12.2022
д-р инж. Борислав Ангелов		д-р инж. Тотю Тотев	
Подпис:.....		Подпис:.....	

Контрол на промените

Дата	Издание	Извършени промени	Причина	Ревизиран от	Утвърдил
18.12.2020	01	Нов документ	Изграждане на СУ по БДС EN ISO/IEC 17025:2018	Б. Ангелов	Т. Тотев
02.12.2022	02	Допълнения по отношение на реда и начина за информиране на клиента, за невъзможността да се издаде доклад под акредитация, докато документираният процес на ООС за разработване и одобряване на услугата/действието в рамките на гъвкавия обхват не бъде завършен.	Констатирано несъответствие по време на оценка на място за преакредитация на 16- 18.11.2022 г.	Б. Ангелов	Т. Тотев