

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭКС»	Код	АФ-01-2024(01)
		Дата редакции:	25.03.2024
		Индекс редакции:	01
		Страница:	2/84
Альбом форм			ИАЦ

Содержание:


Форма № 1 Титульный лист записи (журнала, реестра)	6
Форма № 2 Колонтитул для записей ИАЦ	7
Форма № 3 График стажировки	7
Форма № 4 План обучения (повышения квалификации)	7
Форма № 5 Акт аттестации	8
Форма № 6 Матрица функциональных обязанностей	9
Форма № 7 Журнал регистрации результатов наблюдения за сотрудниками ИАЦ ...	9
Форма № 8 Карточка мониторинга компетентности сотрудника	10
Форма № 9 Сведения о работниках лаборатории (Форма 1)	10
Форма № 10 Журнал проверки и обновления ПО	11
Форма № 11 Оснащенность испытательного центра средствами измерений (СИ) (Форма 2)	11
Форма № 12 Оснащенность испытательного центра испытательным оборудованием (ИО) (Форма 3)	12
Форма № 13 Оснащенность испытательного центра вспомогательным оборудованием (ВО) (Форма 4)	12
Форма № 14 Оснащенность испытательного центра стандартными образцами (СО) (Форма 5)	13
Форма № 15 Журнал учета ремонта, повреждений и неисправностей оборудования.....	13
Форма № 16 График поверки СИ и аттестации ИО	14
Форма № 17 Журнал учета движения оборудования	15
Форма № 18 Журнал планового технического обслуживания	15
Форма № 19 Журнал периодического технического обслуживания	15
Форма № 20 Этикетка на оборудование	16
Форма № 21 График технического обслуживания	16
Форма № 22 Акт входного контроля (верификации) оборудования	17
Форма № 23 Акт входного контроля реактивов и расходных материалов	18
Форма № 24 Акт ввода оборудования в эксплуатацию	19
Форма № 25 Акт вывода оборудования из эксплуатации	20
Форма № 26 Журнал контроля весов	21
Форма № 27 Лист калибровки дозаторов	21
Форма № 28 Листы регистрации температурных параметров работающего оборудования (термостат/сушильный шкаф/климатическая(ий) камера (комплекс)/утюг/баня/холодильник)	22
Форма № 29 Журнал проведения калибровки рН-метра	23
Форма № 30 Лист контроля кондуктометра	23
Форма № 31 Лист регистрации микроклимата	23
Форма № 32 Лист регистрации микроклимата аспирационным психрометром	24
Форма № 33 Лист проверки работоспособности прибора для измерения воздухопроницаемости	24
Форма № 34 Лист регистрации замены баллонов	25
Форма № 35 Журнал калибровки спектрометра по энергии	25

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭКС»	Код	АФ-01-2024(01)
		Дата редакции:	25.03.2024
		Индекс редакции:	01
		Страница:	3/84
Альбом форм			ИАЦ


Форма № 36а Журнал построения и контроля стабильности градуировочных характеристик	25
Форма № 36б Журнал контроля стабильности градуировочных характеристик при использовании фотометрического метода	26
Форма № 37а Реестр учета и расхода реактивов	26
Форма № 37б Реестр учета и расхода стандартных образцов	27
Форма № 37в Реестр реактивов и стандартных образцов	27
Форма № 38 Журнал расхода реактивов и диагностикумов	27
Форма № 39а Лист приготовления стандартных образцов и реактивов	28
Форма № 39б Журнал приготовления химических реактивов	29
Форма № 40 Журнал учета приготовления стирального раствора для проведения испытаний на устойчивость окраски к стирке	29
Форма № 41 Журнал регистрации заявок на проведение испытаний (измерений)	29
Форма № 42 Заявка на испытания	30
Форма № 43 Задание на проведение испытаний (измерений)	34
Форма № 44 Акт возврата образцов (проб)	35
Форма № 45 Акт на списание образцов (проб)	35
Форма № 46 Протокол испытаний	36
Форма № 47 Рабочий лабораторный протокол испытаний	38
Форма № 48 Рабочий лист (первичная запись)» для Отделения физических и физико-механических испытаний	39
Форма № 49 Рабочий журнал регистрации ПЦР-анализа» для Отделения клинито-токсикологических и молекулярно-биологических испытаний	40
Форма № 50 Журнал регистрации результатов определения рН в парфюмерно-косметической продукции» для Отделения клинито-токсикологических и молекулярно-биологических испытаний.....	40
Форма № 51а Рабочий журнал результатов токсикологического анализа для Отделения клинито-токсикологических и молекулярно-биологических испытаний	40
Форма № 51б Рабочий журнал регистрации наличия глютена для Отделения клинито-токсикологических и молекулярно-биологических испытаний	41
Форма № 52 Рабочий журнал (первичные записи)» для Отделения жидкостной хроматографии и Отделения газовой хроматографии	41
Форма № 53 Рабочий журнал (первичные записи)» для Отделения жидкостной хроматографии и Отделения газовой хроматографии	43
Форма № 54 Рабочий журнал результатов испытания текстильной продукции» для Отделения газовой хроматографии	43
Форма № 55 Рабочий журнал (первичные записи)» для Отделения общей химии	44
Форма № 56 Рабочий журнал микробиологических исследований пищевых продуктов» для Микробиологического отделения.....	45
Форма № 57 Рабочий журнал микробиологических исследований консервов» для Микробиологического отделения.....	46
Форма № 58 Рабочий журнал микробиологических исследований воды для Микробиологического отделения	47

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭКС»	Код	АФ-01-2024(01)
		Дата редакции:	25.03.2024
		Индекс редакции:	01
		Страница:	4/84
Альбом форм			ИАЦ

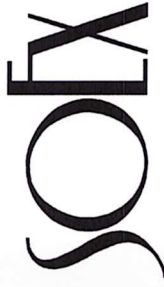
Форма № 59 Рабочий журнал микробиологических исследований парфюмерно-косметических изделий для Микробиологического отделения	48
Форма № 60 Рабочий лист (первичные записи) для Отделения химико-спектральных, радиологических испытаний	49
Форма № 61 Рабочий журнал (результаты испытаний воды для лабораторного анализа)» для Отделение химико-спектральных, радиологических испытаний	50
Форма № 62 Лист ознакомления с документами системы менеджмента	51
Форма № 63 Журнал учета копий документов	51
Форма № 64 Журнал ознакомления с изменениями в приобретенные НД	51
Форма № 65 Журнал регистрации жалоб (претензий)	52
Форма № 66 Журнал учета восстановления данных	52
Форма № 67 Реестр внутренней и внешней документации	52
Форма № 68 Журнал учета документов, поступивших в архив	53
Форма № 69 Реестр поставщиков	53
Форма № 70 Акт передачи документов в архив	54
Форма № 71 Журнал учета выдачи документов из архива	54
Форма № 72 Акт об изъятии и уничтожении	55
Форма № 73 Отчет (протокол) по результатам ВЛК» для Отделения физических и физико-механических испытаний	56
Форма № 74 Протокол ВЛК» для Отделения жидкостной хроматографии	57
Форма № 75 Журнал внутрилабораторного контроля» для Отделения клинито-токсикологических и молекулярно-биологических испытаний.....	58
Форма № 76 Журнал внутрилабораторного контроля» для Отделения газовой хроматографии	58
Форма № 77 Чек-лист по ВЛК» для Микробиологического отделения	59
Форма № 78 Журнал приготовления дезинфицирующих растворов	60
Форма № 79а Форма № 79а «Журнал режима обработки холодильников» для Отделения клинито-токсикологических и молекулярно-биологических испытаний.....	60
Форма № 79б Форма № 79б «Журнал режима обработки холодильников» для Микробиологического отделения.....	60
Форма № 80 Журнал режима обработки рабочих поверхностей	61
Форма № 81 Журнал контроля работы бактерицидной лампы	61
Форма № 82 Журнал проведения контрольных смывов	61
Форма № 83 Лист регистрации удельной электрической проводимости и pH в дистиллированной воде»	62
Форма № 84 «Журнал проведения генеральных уборок»	62
Форма № 85 Журнал приготовления и контроля питательных сред	62
Форма № 86 Журнал учета тест-штаммов, находящихся в рабочей коллекции	63
Форма № 87 Журнал контроля смывов с рабочих поверхностей	63
Форма № 88 Журнал контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства	63
Форма № 89 Журнал контроля работы стерилизаторов воздушного, парового (автоклава)	63
Форма № 90 Журнал обеззараживания патогенных биологических агентов	64

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭКС»	Код	АФ-01-2024(01)
		Дата редакции:	25.03.2024
		Индекс редакции:	01
		Страница:	5/84
<i>Альбом форм</i>			ИАЦ

Форма № 91 Инвентарный журнал коллекционных патогенных биологических агентов	64
Форма № 92 Журнал регистрации операций, при которых изменяется количество прекурсоров	65
Форма № 93 Протокол контроля мембранных фильтров	66
Форма № 94 Протокол внедрения (верификации/валидации)	67
Форма № 95 План проведения МСИ на ____ год	70
Форма № 96 План проведения МСИ на 5 лет	71
Форма № 97 График проведения внутреннего контроля	71
Форма № 98 План корректирующих действий	72
Форма № 99 План реализации корректирующих действий	73
Форма № 100 Лист регистрации несоответствий	74
Форма № 101 Программа проведения внутренних аудитов	75
Форма № 102 План проведения внутреннего аудита	76
Форма № 103 Отчет по результатам аудита	77
Форма № 104 Чек-лист аудитора	78
Форма № 105 Реестр внутренних аудиторов	78
Форма № 106 Анкета для персонала ИАЦ	79
Форма № 107 Анкета оценки качества услуги	80
Форма № 108 Протокол анализа со стороны руководства	81
Форма № 109 Перечень входных данных для анализа со стороны руководства ..	82
Форма № 110 План мероприятий по улучшению системы менеджмента	83
Форма № 111 Перечень рисков/возможностей	83
Форма № 112 План мероприятий по воздействию на риски/возможности	84

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭКС»		Код	АФ-01-2024(01)
			Дата редакции:	25.03.2024
			Индекс редакции:	01
			Страница:	6/84
Альбом форм			ИАЦ	

Форма № 1 «Титульный лист записи (журнала, реестра)



ИАЦ ГЭАЦ «СОЭКС»
АНО «СОЮЗЭКСПЕРТИЗА» ТПП РФ


Наименование отделения (при необходимости)

Наименование записи
(журнала, реестра)


Дата начала:

Дата окончания:

Ответственные за ведение журнала: (ФИО, подпись)

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭКС»	Код	АФ-01-2024(01)
		Дата редакции:	25.03.2024
		Индекс редакции:	01
		Страница:	7/84
Альбом форм			ИАЦ

Форма № 2 «Колонтитул для записей ИАЦ»

	Испытательный арбитражный центр Главного экспертно-аналитического центра АНО «СОЮЗЭКСПЕРТИЗА» ТПП РФ Отделение (при необходимости)
Наименование записи	

Форма № 3 «График стажировки»

Утверждаю
 Руководитель ИАЦ ГЭАЦ
 «СОЭКС»

(Ф.И.О. стажера, год стажировки)

№ п/п	Наименование раздела стажировки	Срок	Ф.И.О. наставника	Результат стажировки	Подпись наставника	Подпись руководителя ИАЦ
1	2	3	4	5	6	7

Ф.И.О., подпись стажера: _____

Ф.И.О., подпись наставника: _____

Форма № 4 «План обучения (повышения квалификации)»


План обучения (повышения квалификации)

№	Тема обучения	Отделение	Ориентировочные роки проведения	ФИО обучающегося	Отметка об исполнении
1	2	3	4	5	6

Руководитель ИАЦ

подпись

ФИО

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭКС»	Код	АФ-01-2024(01)
		Дата редакции:	25.03.2024
		Индекс редакции:	01
		Страница:	9/84
Альбом форм			ИАЦ

Форма № 6 «Матрица функциональных обязанностей»

Матрица функциональных обязанностей


Утверждаю
 Руководитель ИАЦ
 ГЭАЦ «СОЭКС»

Обязанности, виды работ	ФИО сотрудника							
	2	3	4	5	6	7	8	9
1								
2								
Подпись сотрудника:								

Дата утверждения/актуализации _____

Форма № 7 «Журнал регистрации результатов наблюдения за сотрудниками ИАЦ»

№ п/п	Дата проведения контроля	ФИО контролируемого сотрудника	Контролируемые параметры	Результаты контроля	Примечание
1	2	3	4	5	6

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭК»	Код	АФ-01-2024(01)
		Дата редакции:	25.03.2024
		Индекс редакции:	01
		Страница:	10/84
Альбом форм			ИАЦ


Форма № 8 «Карточка мониторинга компетентности сотрудника»

Карточка мониторинга компетентности сотрудника

ФИО сотрудника ИАЦ:		Опыт работы:	
Должность:		Дата приема в ИАЦ:	
Сведения об образовании:			
Сведения о профессиональной переподготовке:			
Сведения об обучении (повышении квалификации):			
Сведения об аттестации:			
Сведения о допуске к методикам испытаний:			
Сведения об участии в ВЛК:			
Сведения об участии в МСИ:			
Сведения об участии в валидации/верификации:			

Форма № 9 «Сведения о работниках лаборатории (Форма 1)»

№ п/п	Фамилия, имя, отчество (при наличии), страховой номер индивидуального лицевого счета, дата и место рождения	Основание для привлечения личного труда (трудовой договор, гражданско-правовой договор или иное), работа по основному месту работы или по совместительству	Выполняемые функции, проводимые исследования, испытания, измерения	Образование (наименование учебного заведения, год окончания, квалификация по документу об образовании, реквизиты документа об образовании)	Практический опыт по исследованиям, испытаниям, измерениям, включенным в область аккредитации (в годах, с указанием, в каких организациях, в какой период и по каким видам исследований (испытаний) измерений получен)	Примечание
1	2	3	4	5	6	7


	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЗКС»		Код	АФ-01-2024(01)
			Дата редакции:	25.03.2024
		Индекс редакции:	01	
		Страница:	11/84	
Альбом форм			ИАЦ	

Форма № 10 «Журнал проверки и обновления ПО»

№ п/п	Дата	Объект проверки или обновления	Вид проверки (обновление/валидация/тестирование)	Результат проверки	ФИО ответственного	Примечание (Инв. № оборудования с установленным ПО)
1	2	3	4	5	6	7

Форма № 11 «Оснащенность испытательного центра средствами измерений (СИ) (Форма 2)»

N п/п	Наименование определяемых (измеряемых) характеристик (параметров) продукции	Наименование СИ, тип (марка), регистрационный номер в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений (при наличии)	Изготовитель (страна, наименование организации, год выпуска)	Год ввода в эксплуатацию, заводской номер (при наличии), инвентарный номер или другая уникальная информация	Метрологические характеристики СИ		Сведения о результатах поверки СИ в Федеральном информационном фонде по обеспечению единства измерений (номер, дата, срок действия) и (или) сертификат о калибровке СИ (номер, дата, срок действия (при наличии))	Право собственности или иное законное основание, предусматривающее право владения и пользования (реквизиты подтверждающих документов)	Место установки или хранения	Примечание
					Диапазон измерений	Класс точности (разряд), погрешность и (или) неопределенность (класс, разряд)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11


	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭК»		Код	АФ-01-2024(01)
			Дата редакции:	25.03.2024
			Индекс редакции:	01
		Страница:	13/84	
Альбом форм			ИАЦ	

Форма № 14 «Оснащенность испытательного центра стандартными образцами (СО) (Форма 5)»

№ п/п	Наименование, тип, номер и категория СО (ГСО, ОСО, СОП)	Изготовитель СО	Назначение (например, градуировка, контроль точности)	Метрологические характеристики			Нормативный документ, порядок и условия	Срок годности экземпляра СО	Дата выпуска экземпляра СО	Примечание
				Наименование и аттестованное значение	Неопределенность и/или характеристика погрешности аттестованного значения	Дополнительные сведения (в том числе сведения из федерального информационного фонда по обеспечению единства измерений на ГСО)				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Форма № 15 «Журнал учета ремонта, повреждений и неисправностей оборудования»

№ п/п	Неисправное (поврежденное) оборудование (наименование, тип (марка), заводской номер)	Дата обнаружения неисправности (повреждения)	Краткое описание неисправности (повреждения)	Принятые меры по устранению неисправности (повреждения)/сведения по ремонту		Дата устранения неисправности (повреждения)	Подпись ответственного лица
				3	4		
1	2	3	4	5	6	7	

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭКС»		Код	АФ-01-2024(01)
			Дата редакции:	25.03.2024
			Индекс редакции:	01
			Страница:	14/84
Альбом форм			ИАЦ	

Форма № 16 «График поверки СИ и аттестации ИО»

УТВЕРЖДАЮ:
 Руководитель ИАЦ ГЭАЦ «СОЭКС»

 ФИО, число, подпись

Г Р А Ф И К
поверки средств измерений и аттестации испытательного оборудования
 на 20__ г


Код СИ*	№ п/п	Наименование, тип, заводское обозначение (заводской номер)	Метрологические характеристики*		Периодичность поверки (месяцы)/аттестации	Дата последней поверки	Место проведения поверки/аттестации (поверяющая/аттестующая организация)	Сроки проведения поверки/аттестации (дата)	Примечание
			Класс точности, погрешность	Предел (диапазон) измерений					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	

Составил: Метролог _____

ФИО

подпись

*заполняется только для СИ. В остальных случаях ставится «-»

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭКС»		Код	АФ-01-2024(01)
			Дата редакции:	25.03.2024
			Индекс редакции:	01
			Страница:	15/84
Альбом форм				ИАЦ

Форма № 17 «Журнал учета движения оборудования»

№ п/п	Дата	Наименование оборудования, тип (модель), заводской номер	Движение оборудования (поверка, калибровка, ремонт и т.п.)	Подпись передавшего оборудования	Подпись принявшего оборудование	Примечание
1	2	3	4	5	6	7

Форма № 18 «Журнал планового технического обслуживания»

№ п/п	Наименование, модель	Зав. номер	Дата проведения ТО	Содержание работ по техническому обслуживанию	ФИО (организация) Подпись лица, проводившего техническое обслуживание	Примечания
1	2	3	4	5	6	7

Форма № 19 «Журнал периодического технического обслуживания»


№ п/п	Наименование оборудования, заводской номер	Периодичность ТО	Перечень мероприятий и проводимых работ	Примечание
1	2	3	4	5

Обозначения:

– Работы не проводились

Краткое наименование СИ, ИО, ВО*	Процедура ТО, №*	Периодичность (Месяц № п/п)	1	2	3	...	31

*указывается при необходимости

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭКС»	Код	АФ-01-2024(01)
		Дата редакции:	25.03.2024
		Индекс редакции:	01
		Страница:	16/84
Альбом форм			ИАЦ

Форма № 20 «Этикетка на оборудование»

Наименование оборудования (СИ, ИО, ВО)		
Зав. №:		
Инв. №:		
№ аттестата (протокола)/свидетельства/сертификата*		
Срок действия	от	до
Информация о ПО**		

* указывается аттестат или протокол аттестации (для ИО), либо свидетельство о поверке/сертификата калибровки (для СИ);

** при наличии (указывается актуальная версия ПО)

Форма № 21 «График технического обслуживания»

УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель ИАЦ ГЭАЦ «СОЭКС»

ФИО, число, подпись


**График технического обслуживания оборудования
на 20__г**

Наименование оборудования, тип и марка	Заводской номер	Дата последнего ТО	Сроки проведения ТО				Сведения о периодичности ТО
			январь	февраль	декабрь	
1	2	3	4	5	6	15	16

Составил: Метролог

ФИО

подпись

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭКС»	Код	АФ-01-2024(01)
		Дата редакции:	25.03.2024
		Индекс редакции:	01
		Страница:	17/84
Альбом форм			ИАЦ


Форма № 22 «Акт входного контроля (верификации) оборудования»

Акт входного контроля (верификации) оборудования
от «__» _____ 202__ г.

Дата поступления:			
Наименование оборудования			
тип СИ (заполняется только для СИ)			
марка (модификация)			
Назначение			
зав. №		год выпуска:	
№ госреестра СИ в ФИФ ОЕИ (заполняется только для СИ)			
Наличие ПО		да	нет
встроенное		да	нет
Идентификация ПО (наименование ПО, версия)			
Изготовитель	Страна		
	Наименование организации		
Сопроводительная документация (счет-фактура, товарная накладная)			
Внешний вид:		удовлетворительный	неудовлетворительный
наличие и состояние пломбы		имеются	не имеются
		удовлетворительное	неудовлетворительное
Комплектность (комплектность соответствует описанию типа СИ или договору/поставке и т.д.)		да	нет
знак утверждения типа нанесен согласно описанию типа СИ (заполняется только для СИ утвержденного типа)		да	нет
наличие методики (программы) аттестации ИО (заполняется для ИО)		да	нет
испытательное оборудование прошло первичную аттестацию		да	нет
Работоспособно (функционирует) оборудование		работает	не работает
Описание выявленных несоответствий (неисправностей)			
Выводы по результатам	Оборудование соответствует и прошло входной контроль		да нет

Входной контроль провел (-и):

(должность, Фамилия И.О., подпись)

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭКС»	Код	АФ-01-2024(01)
		Дата редакции:	25.03.2024
		Индекс редакции:	01
		Страница:	19/84
Альбом форм			ИАЦ

Форма № 24 «Акт ввода оборудования в эксплуатацию»

**АКТ
ввода в эксплуатацию**

«Место составления акта»

" ___ " ___ 20__ г.

Комиссия в составе:

Должность ФИО
 Должность ФИО
 Должность ФИО

рассмотрев техническую документацию на оборудование, поступившее в ИАЦ АНО «СОЮЗЭКСПЕРТИЗА» ТПП РФ, по итогам входного контроля в период с "ДД" _____ 20__ г. по "ДД" _____ 20__ г., установила:

№ п/п/	Наименование, модель оборудования	Инвентарный номер	Заводской номер	Вывод о соответствии заявленным требованиям	Примечание


Оборудование размещено в соответствии с эксплуатационными требованиями, при размещении оборудования обеспечены удобство и безопасность его обслуживания, безопасность эвакуации работающих при возникновении аварийных ситуаций, исключено (снижено) воздействие вредных и (или) опасных производственных факторов на других работающих.

Оборудование соответствует заявленным требованиям (соответствует заявленным требованиям с учетом следующих замечаний: .../не соответствует) и может (не может) быть введено в эксплуатацию.

Выводы:

- Оборудование ввести в эксплуатацию с "ДД" _____ 20__ г.
- Техническое (и/или гарантийное) обслуживание выполнять в соответствии с руководством по эксплуатации (и/или договорными обязательствами).

Должность _____ ФИО
 Должность _____ ФИО
 Должность _____ ФИО

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭКС»	Код	АФ-01-2024(01)
		Дата редакции:	25.03.2024
		Индекс редакции:	01
		Страница:	20/84
Альбом форм			ИАЦ

Форма № 25 «Акт вывода оборудования из эксплуатации»

«дата»

Комиссия в составе:

Председатель: _____

Члены комиссии:

Постановила:

Вывести из эксплуатации:

(наименование оборудования, марка, тип, заводской и инвентарный номер)

Причина
вывода: _____


Председатель комиссии:

(должность)	(подпись)	(инициалы, фамилия)

Члены комиссии:

(должность)	(подпись)	(инициалы, фамилия)

(должность)	(подпись)	(инициалы, фамилия)

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭК»	Код	АФ-01-2024(01)
		Дата редакции:	25.03.2024
		Индекс редакции:	01
		Страница:	21/84
Альбом форм			ИАЦ

Форма № 26 «Журнал контроля весов»

Модель:	Заводской номер гири:
Заводской номер:	Номинальное значение гири:
Расположение в ИАЦ*:	Пределы допускаемой абсолютной погрешности гири, мг
Предел допускаемой погрешности весов, мг:	

Дата	Фактическое значение массы калибровочной гири, г				Результат (соответствует/ не соответствует)	Исполнитель
	X ₁	X ₂	X ₃	X _{ср}		
1	2	3	4	5	6	7

*заполняется при необходимости

Форма № 27 «Лист калибровки (проверки) дозаторов»

ЛИСТ КАЛИБРОВКИ (ПРОВЕРКИ) ДОЗАТОРОВ

Вариант 1

Рабочее место:

Периодичность:


Ответственные за ведение листа:

Заводской номер / объемы	Допустимые отклонения, мкл	Месяц	Оценка + / -	⋮	Подпись
1	2	3	4	5	6

Вариант 2

Тип	
Исполнение	
Зав. №/инв. №	

Дата	Номинальное значение объема дозы, мкл	Масса дозы воды, мг	Объем дозы, мкл	Точность, %		Воспроизводимость, %		Заключение	Подпись лица, проводившего калибровку
				Контр. знач.	Получ. знач.	Контр. знач.	Получ. знач.		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭКС»	Код	АФ-01-2024(01)
		Дата редакции:	25.03.2024
		Индекс редакции:	01
		Страница:	22/84
Альбом форм			ИАЦ

Форма № 28 «Листы регистрации температурных параметров работающего оборудования (термостат/сушильный шкаф/климатическая(ий) камера(комплекс)/утюг/баня/холодильник)»

Вариант 1

Рабочее место:

ФИО ответственных за ведение листа (подпись):

Дата		1	2	31
Месяц	Задано				
	Измерено				

Вариант 2

Рабочее место:

ФИО ответственных за ведение листа (подпись):

Заданные параметры микроклимата:

Дата		1	2	31
Месяц	Температура, °C				
	Влажность, %				

Вариант 3

Прибор:		Температура °C
Зав.	Инв.№	Помещение:
СИ		(результаты снимаются X раз в день)

20__ год

Дата	Янв.	Фев.	Март	Апр.	Май	Июнь	Июль	Авг.	Сен.	Окт.	Нояб.	Дек.
1												
...												

Вариант 4


Рабочее место:

Допустимые пределы значений:

Точность поддержания температуры:

ФИО ответственных за ведение листа (подпись):

Дата		1	2	31
Климатическая ячейка № __	Задано, °C				
	Измерено, °C				

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭКС»	Код	АФ-01-2024(01)
		Дата редакции:	25.03.2024
		Индекс редакции:	01
		Страница:	23/84
Альбом форм			ИАЦ

Форма № 29 «Журнал проведения калибровки pH-метра»

Дата	pH стандартного раствора	Градиентные /офсетные значения	pH фактический	Результат (соответствует/не соответствует)	Подпись	Примечание
1	2	3	4	5	6	7

Форма № 30 «Лист контроля кондуктометра»

Лист контроля кондуктометра (зав. № _____) за 20__ г.

Рабочее место:

Приведенная погрешность*:

ФИО ответственных за ведение листа, подпись:

Дата	Значение УЭП контрольного раствора, мкСм/см	Погрешность*	УЭП фактическое, мкСм/см	Результат (соответствует/не соответствует)	Исполнитель	Примечание
1	2	3	4	5	6	7

* указывается при необходимости

Форма № 31 «Лист регистрации микроклимата»

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ МИКРОКЛИМАТА

Рабочее место (№ помещения):

Допустимые пределы значений:

Температура окружающего воздуха:

Относительная влажность воздуха:

Атмосферное давление:

ФИО ответственных за ведение листа (подпись):

Дата	
Время измерения	09:00
Температура, °С	
Влажность, %	
Атмосферное давление, кПа	

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭКС»	Код	АФ-01-2024(01)
		Дата редакции:	25.03.2024
		Индекс редакции:	01
		Страница:	24/84
Альбом форм			ИАЦ

Форма № 32 «Лист регистрации микроклимата аспирационным психрометром»

ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ МИКРОКЛИМАТА

Рабочее место:

Допустимые пределы значений:

Температура окружающего воздуха:

Относительная влажность воздуха:

ФИО ответственных за ведение листа (подпись):

Дата
Время измерения
Температура сухого термометра, °С
Температура влажного термометра, °С
Влажность, %

Форма № 33 «Лист проверки работоспособности прибора для измерения воздухопроницаемости»

Рабочее место:

Прибор для определения воздухопроницаемости

зав. № _____


Периодичность проверки:

Допустимые пределы значений:

№ пластины (номер датчика расхода)	Показания расхода с учетом погрешности $\pm 2\%$, дм ³ /ч
1	2

ФИО ответственных за ведение листа (подпись):

Дата	№ пластины (номер датчика расхода)	Фактическое значение расхода	Результат (соответствует/ не соответствует)	Исполнитель
1	2	3	4	5

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭК»		Код	АФ-01-2024(01)
			Дата редакции:	25.03.2024
			Индекс редакции:	01
		Страница:		26/84
Альбом форм				ИАЦ

Форма № 366 Журнал контроля стабильности градуировочных характеристик при использовании фотометрического метода

(_____)
наименование показателя, НД


Дата	Заданная концентрация $C_{зад}$	Полученный результат		Контрольная процедура $\Delta C = C_{изм} - C_{зад} $	Норматив контроля, К	Оценка стабильности градуировочной характеристики	Меры при выявлении нестабильности	Подпись ответственного о лица
		Оптическая плотность, D	Изм. конц. $C_{изм}$					
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Форма № 37а «Реестр учета и расхода реактивов»

Идентификационный №	Наименование	Партия	Дата изготовления	Дата окончания срока хранения	Изготовитель / Поставщик	Место хранения
1	2	3	4	5	6	7

Форма № 37а Продолжение

УЧЕТ	
Приход	Расход на:
Количество	ед, «дата»
8	9 10 11

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭК»		Код АФ-01-2024(01)
			Дата редакции: 25.03.2024
			Индекс редакции: 01
			Страница: 27/84
Альбом форм			ИАЦ

Форма № 37б «Реестр учета и расхода стандартных образцов»


Идентификационный №	Наименование, тип, номер и категория СО (ГСО, ОСО, СОП)	Изготовитель СО	Назначение (например, градуировка, контроль точности)	Метрологические характеристики		номер партии	Количество	дата выпуска	Срок годности	Статус	Условия хранения, установленные в паспорте на СО (ГСО)	Место хранения (помещение)
				Аттестованное значение	Неопределенность характеристики погрешности аттестованного значения							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

Форма № 37в «Реестр реактивов и стандартных образцов»

Идентификационный №	Наименование реактива	Дата выпуска	Срок годности	Дата окончания срока годности	Место расположения	Статус	Дата получения	Поставщик	Количество
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

Форма № 38 «Журнал расхода реактивов и диагностикумов»

Дата	Наименование	Серия, срок годности	Количество реакций (образцы + контроли)	Остаток/ Дата списания	Ф.И.О. подпись ответственного
1	2	3	4	5	6


	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЗКС»		Код АФ-01-2024(01)
	Дата редакции:		25.03.2024
	Индекс редакции:		01
	Страница:		28/84
Альбом форм			ИАЦ

Форма № 39а «Лист приготовления стандартных образцов и реактивов»

Наименование раствора и концентрация	
Условия хранения раствора	
Срок хранения раствора	
порядок приготовления (проверка титра)*	

дата приготовления	НД на приготовление*	объем, см3	кол-во, ед. измерения	условия приготовления раствора и стандарта:			Ф.И.О., подпись приготовившего раствор
				температура воздуха, °С	отн. влажн. воздуха, %	атмосферное давление, кПа	
Примечание:							

*последовательность и формулировка граф может отличаться, в зависимости от отделения

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭКС»	Код	АФ-01-2024(01)
		Дата редакции:	25.03.2024
		Индекс редакции:	01
		Страница:	30/84
Альбом форм			ИАЦ

Форма № 42 «Заявка на испытания»

Руководителю испытательного
арбитражного центра

от XX.XX.20XX

**Заявка
на проведение испытаний (измерений)
№ XXXXX/YY-ZZZZ**

Прошу провести испытания, измерения по нижеуказанным методикам и определяемым характеристикам (показателям):

Данные об образце испытаний:	
Наименование образца испытания:	
Маркировка	
Упаковка	
Код ТН ВЭД	
Количество, ед. изм.	
Условия хранения	
Акт отбора	


Таблица 1

Определяемая характеристика (показатель)	Отмечено (V) ИАЦ, что взято в работу для проведения испытаний (измерений)
3	4

Примечание к таблице 1:

В таблице 1 настоящей заявки столбец 4 заполняется только работником ИАЦ по результатам анализа заявки


Заключение требуется (заявление о соответствии) (Да/Нет):	
Нормативный документ (ТР ТС, ГОСТ, ТУ, СТО и др.), на соответствие которому необходимо провести исследования (наименование НД, № пункта, приложения, таблицы и др.) *заполняется, если требуется заключение	

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭКС»	Код	АФ-01-2024(01)
		Дата редакции:	25.03.2024
		Индекс редакции:	01
		Страница:	31/84
Альбом форм			ИАЦ

Заказчик согласовывает правило принятия решения*, используемое ИАЦ при выдаче заключения о соответствии/несоответствии продукции <small>*Правило простого принятия (Без использования защитной полосы W= 0). Возможность ложного принятия решения <50 %. Представление заключения о соответствии/несоответствии без учета неопределенности измерений, правило принятия решения описано в п. 4.2.1 ILAC-G8:09 «Руководство по правилам принятия решения и заключениям о соответствии требованиям»</small>	
Дополнительные требования по проведению испытаний и выдаче результатов от Заказчика (заполняется при необходимости):	

Испытания провести в области аккредитации ИАЦ (Да/Нет)	
--	--

Информация об изготовителе:	
Наименование организации (полное и сокращенное)	
Юридический адрес	
Фактический адрес места осуществления деятельности	
Информация о <input checked="" type="checkbox"/> Заказчике <input type="checkbox"/> Импортере (нужное отметить галочкой, заполняется при необходимости)	
Наименование (полное и сокращенное)	
Юридический адрес:	
Фактический адрес места осуществления деятельности:	
Информация о Заказчике:	
Наименование Заказчика (полное и сокращенное)	
Юридический адрес	
Фактический адрес места осуществления деятельности:	
Почтовый адрес (при необходимости отправки протокола испытаний по почте)	
Контактные данные заказчика (телефон и/или эл. почта)	
ИНН заказчика	
Протокол испытаний по форме ИАЦ предоставить заказчику (Да/Нет):	
Скан-копию протокола предоставить по электронной почте (Да/Нет):	
Дополнительно указать в протоколе испытаний данные об упаковке (Да/Нет):	

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭКС»	Код	АФ-01-2024(01)
		Дата редакции:	25.03.2024
		Индекс редакции:	01
		Страница:	32/84
Альбом форм			ИАЦ

Дополнительно указать в протоколе испытаний данные с этикетки (Да/Нет): <i>при ответе "да" предоставить макет этикетки</i>	
Образцы отбираются и предоставляются самостоятельно Заказчиком в ИАЦ (Да/Нет): <i>при ответе "нет", указать в соответствующей графе наименование организации, которая провела отбор</i>	
Заявитель уведомлен, что остатки образцов после проведения испытаний возврату не подлежат.	


Дата принятия заявки от Заказчика в ИАЦ для проведения анализа о возможности принять ее в работу	
Регистрационный номер заявки в ИАЦ	
Фамилия И.О. и подпись работника, принявшего заявку для анализа в ИАЦ	
Анализ заявки проведен (Да/Нет)	
ИАЦ подтверждает, что заявка принимается в работу ИАЦ для проведения испытаний только в части методик и определяемых показателей, отмеченных «V» в таблице 1 настоящей заявки	
Заказчику необходимо предоставить с образцами в ИАЦ нижеуказанные документы (данные):	
1.	
2.	

Заказчик уведомляется, что:	
Образцы будут приниматься в ИАЦ в период	
Срок проведения испытаний (измерений)	

ИАЦ не проводит испытания в области аккредитации по методикам с отклонением от заданных и нормальных условий

Заказчик подтверждает, что:

- Настоящей заявкой дает согласие на обработку персональных данных в соответствии с требованиями статьи 9 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных»;
- Берет ответственность на себя за достоверность сведений (данных), представленных в Заявке и представленных документах ИАЦ для проведения испытаний по настоящей заявке.
- Согласен на проведение испытаний (измерений) по методикам и показателям, отмеченных "V" ИАЦ в таблице 1 настоящей заявки, со сроками проведения испытаний, указанных в настоящей заявке и обязуется оплатить все расходы по выполнению работ по настоящей заявке;
- Обязуется предоставить все необходимые документы (данные) для проведения испытаний и несет ответственность за достоверность сведений и документов (данных), предоставленных в ИАЦ для проведения испытаний по настоящей заявке;

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭКС»	Код	АФ-01-2024(01)
		Дата редакции:	25.03.2024
		Индекс редакции:	01
		Страница:	33/84
<i>Альбом форм</i>			ИАЦ

- Уведомлен и согласен, что сведения, содержащиеся в протоколе испытаний, и скан-копия протокола испытаний будут переданы в Федеральную службу по аккредитации, согласно требованиям законодательства.
- Уведомлен и согласен, что протоколы испытаний будут выдаваться по форме, предусмотренной системой менеджмента ИАЦ;
- Уведомлен и согласен, что ИАЦ имеет право не принять образцы на испытания, в случае предоставления образцов в состоянии, не позволяющем провести испытания.
- Уведомлен, что фактом принятия образцов в ИАЦ на проведение испытаний считается регистрация образца и отметка о дате и времени приема образца работником ИАЦ в заявке.

Заказчик: _____ / _____ / _____
 (подпись) (Фамилия И.О.) (дата)

М.П.

Дата приема заявки в работу:		
Регистрационный номер образца в ИАЦ (шифр образца, присвоенный в ИАЦ)		
Должность, ФИО и подпись работника принявшего Заявку в работу в ИАЦ		


Приложение к Заявке на проведение испытаний (измерений) № от XX.XX.20XX

Данные об образце испытаний

№ п/п	Наименование образца	Регистрационный номер образца в ИАЦ	Маркировка (дата изготовления; сроки годности)	Упаковка	Код ТН ВЭД	Количество, ед. изм.	Условия хранения
1	2	3	4	5	6	7	8

Заказчик: _____ / _____ / _____
 (подпись) (Фамилия И.О.) (дата)

М.П.

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭКС»	Код	АФ-01-2024(01)
		Дата редакции:	25.03.2024
		Индекс редакции:	01
		Страница:	34/84
Альбом форм			ИАЦ

Форма № 43 «Задание на проведение испытаний (измерений)»

Задание № _____ от _____
на проведение испытаний (измерений)


Испытания (измерения) проводятся: (указать в области аккредитации или вне области аккредитации):			
Наименование образца испытаний:			
Регистрационный номер образца в ИАЦ (шифр образца, присвоенный в ИАЦ)			
Отделение:			
Цель проведения испытаний:			
Срок проведения испытаний:			
Уполномочить на проведение измерений (испытаний) по нижеуказанным показателям, методикам и составление рабочего лабораторного протокола испытаний:			
№ п/п	Обозначение НД на методику выполнения измерений	Наименование определяемого показателя (характеристики)	Ф.И.О. лица, ответственного за проведение испытаний
Уполномочить выдать Заключение на соответствие (указать да/нет): (заполняется строка при необходимости)			
Дополнительная информация:			
ДА/НЕТ подчеркнуть (или с учетом неопределенности по требованию заказчика)			
ФИО работника, ответственного за предоставление рабочих лабораторных протоколов испытаний для составления протокола испытаний			
Срок предоставления рабочих лабораторных протоколов испытаний для составления протокола испытаний			

Задание составил:
Должность:

_____ (подпись, дата)

_____ (Ф. И. О.)

Задание на проведение испытаний (измерений) получили и ознакомлены:			
Должность	Фамилия И.О.	Подпись	Дата

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭКС»	Код	АФ-01-2024(01)
		Дата редакции:	25.03.2024
		Индекс редакции:	01
		Страница:	36/84
Альбом форм			ИАЦ

Форма № 46 «Протокол испытаний»



**АВТНОМНАЯ НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ «СОЮЗЭКСПЕРТИЗА»
 ТОРГОВО-ПРОМЫШЛЕННОЙ ПАЛАТЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
 (АНО «СОЮЗЭКСПЕРТИЗА» ТПП РФ)**

Юридический адрес (адрес места нахождения): _____
 Испытательный Арбитражный Центр Главного Экспертно-аналитического Центра «СОЭКС» АНО
 «СОЮЗЭКСПЕРТИЗА» Торгово-промышленной палаты Российской Федерации
 (ИАЦ ГЭАЦ «СОЭКС» АНО «СОЮЗЭКСПЕРТИЗА» ТПП РФ)

Фактический адрес места осуществления деятельности: _____
 тел. _____, e-mail: _____


Уникальный номер записи об аккредитации в реестре аккредитованных лиц: RA.RU.21AЯ10

УТВЕРЖДАЮ:
 Руководитель испытательного
 арбитражного центра
 _____ И.О. Фамилия
 XX.XX.20XX

М.П.

**ПРОТОКОЛ ИСПЫТАНИЙ № XXXXX/УУ-20XX
 от XX.XX.20XX**

Наименование образца испытаний:	
Регистрационный номер образца в ИАЦ:	
Упаковка:	
Маркировка:	
Этикетка:	
Основание для проведения испытаний:	
Наименование заказчика:	
Юридический адрес заказчика	
Фактический адрес места осуществления деятельности заказчика:	
Контактные данные заказчика:	
ИНН заказчика:	
Наименование изготовителя:	
Юридический адрес изготовителя:	
Фактический адрес места осуществления деятельности изготовителя	
Наименование заявителя:	
Юридический адрес заявителя:	
Фактический адрес места осуществления деятельности заявителя	
Дата и время получения образца в ИАЦ:	

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭКС»	Код	АФ-01-2024(01)
		Дата редакции:	25.03.2024
		Индекс редакции:	01
		Страница:	37/84
Альбом форм			ИАЦ

Количество, ед. изм.	
Акт отбора (номер и дата)	№ отбор образцов осуществляется заказчиком
ИАЦ не осуществляет отбор образцов в области аккредитации и не несет ответственность за стадию отбора образцов и информацию, представленную Заказчиком	
Цель проведения испытаний	
Дата начала проведения испытаний	
Дата окончания проведения испытаний	

Сведения о применяемых средствах измерений и испытательном оборудовании

Наименование оборудования	зав. № или инв. № или уникал. иден. №	Данные о поверке (калибровке)/ аттестации
1	2	3

Результаты испытаний (измерений) и дополнительная информация:

Место осуществления деятельности:

Наименование определяемого показателя, единица измерения	Метод (методика) испытаний, измерений	Результат испытания (измерения)(**)**	Норма по НД	Условия проведения испытаний	Дополнительная информация
1	2				
Органолептические показатели:					
Физико-химические показатели:					
Показатели безопасности:					
Микробиологические показатели:					
Токсикологические показатели:					
Клинические (клинико-лабораторные) показатели:					
Физико-механические испытания:					

** с расширенной неопределенностью измерений при доверительной вероятности $P=0,95\%$ $k=2$,
 *** с погрешностью относительной/абсолютной

Отклонение или исключение из метода (методики)* (по требованию заказчика):

Заключение о соответствии: (включается в протокол испытаний, если Заказчику требуется заключение о соответствии)

Протокол составил:

Должность, И.О. Фамилия


_____ конец протокола испытаний _____

Перепечатка или частичное воспроизводство протокола без письменного разрешения испытательного центра запрещено.

Полученные результаты испытаний (измерений) относятся к предоставленному заказчиком образцу.

Испытательный центр несет ответственность за всю информацию, предоставленную в протоколе испытаний, за исключением случаев, когда информация предоставляется заказчиком.

Протокол испытаний без титульного листа недействителен

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭКС»	Код	АФ-01-2024(01)
		Дата редакции:	25.03.2024
		Индекс редакции:	01
		Страница:	38/84
Альбом форм			ИАЦ

Форма № 47 «Рабочий лабораторный протокол испытаний»

Рабочий лабораторный протокол испытаний от ХХ.ХХ.ХХ
к регистрационному номеру образца: № _____

Наименование образца испытаний*:			
Регистрационный номер образца в ИАЦ	лабораторный №	номер Задания на проведение испытаний (измерений) и дата	

Примечание: * Информация предоставлена Заказчиком

Период, место, методика испытаний, условия проведения испытаний и применяемое оборудование:

Дата начала и окончания проведения испытаний	Фактический адрес места осуществления лабораторной деятельности (испытаний)	Метод (методика) испытаний	Условия проведения испытаний	Наименование оборудования, тип (марка), зав. № или инв. № или уникальный №, данные о поверке (калибровки) средств измерения/аттестации испытательного оборудования


Результаты испытаний, дополнительная информация (дополнение), отклонение или исключение из метода (методики):

Наименование показателя	Метод (методика)	Результат испытаний	Нормативное значение	Дополнительная информация	Отклонение или исключение из метода (методики):
Органолептические показатели:					
Физико-химические показатели:					
Показатели безопасности:					
Микробиологические показатели:					
Токсикологические показатели:					
Клинические (клинико-лабораторные) показатели:					
Физико-механические испытания:					

Примечание:

** с Расширенной неопределенностью измерений при доверительной вероятности P=0,95% k=2 ,

*** с погрешностью относительной

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭК»		Код	АФ-01-2024(01)
			Дата редакции:	25.03.2024
			Индекс редакции:	01
			Страница:	40/84
Альбом форм			ИАЦ	

**Форма № 49 «Рабочий журнал регистрации ПЦР-анализа»
для Отделения клинико-токсикологических и молекулярно-биологических испытаний**


Дата проведения исследования (испытания, измерения)	Шифр (рег. № образца)	Показатель	Результат	Ф.И.О. исполнителя	Подпись
1	2	3	4	5	6

**Форма № 50 «Журнал регистрации результатов определения pH в парфюмерно-косметической продукции»
для Отделения клинико-токсикологических и молекулярно-биологических испытаний**

Шифр (рег. № образца)	X ₁	X ₂	X _{ср.}	Оценка сходимости, $\sigma = X_1 - X_2 $, $\sigma_{уст.} \leq 0,1$	Результат	Ф.И.О. ответственного, подпись
1	2	3	4	5	6	7

**Форма № 51а Рабочий журнал результатов токсикологического анализа
для Отделения клинико-токсикологических и молекулярно-биологических испытаний**

Дата проведения испытания	Шифр (рег. №) образца	Тип продукции	Наимено вание (матрица)	НД индекс токсичности	Разве дение 1:	Объем колбы V, мл	Масса пробы m, г	Объем дист. воды V, мл	Продолжительность экстракции t = 37 °C
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭКС»		Код	АФ-01-2024(01)
			Дата редакции:	25.03.2024
			Индекс редакции:	01
			Страница:	41/84
Альбом форм				ИАЦ

Форма № 51a Продолжение


Интенсивность биоломинесценции бактерий в контрольной пробе $I_{\text{контр}}$, имп/сек	Интенсивность биоломинесценции бактерий в анализируемой пробе $I_{\text{опыт}}$, имп/сек	Индекс токсичности Т, %	Индекс токсичности \bar{X}	Среднее квадратичное отклонение (σ)	Ф.И.О. сотрудника, проводившего испытания	Подпись
11	12	13	14	15	16	17

Форма № 516 Рабочий журнал регистрации наличия глютена для Отделения клинико-токсикологических и молекулярно-биологических испытаний

№ п/п	Дата проведения испытания	Шифр (рег № образца)	Наименование образца	Результат	Ф.И.О., подпись исполнителя
1	2	3	4	5	6

Форма № 52 «Рабочий журнал (первичные записи)» для Отделения жидкостной хроматографии и Отделения газовой хроматографии

Дата проведения испытания	Шифр (рег. №) образца	Наименование продукции*	Нормативный документ на метод испытания (НД)	Определ яемый показате ль	Масса пробы m_1 , мл (г)	Показание прибора С1	Объем экстракта V_1 , мл	Массовая концентрация, X1	Масса пробы m_2 , мл (г)	Показание прибора С2
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЗАЦ «СОЭКС»		Код	АФ-01-2024(01)
			Дата редакции:	25.03.2024
			Индекс редакции:	01
			Страница:	42/84
Альбом форм				ИАЦ

Форма № 52 Продолжение

Объем экстракта V2, мл	Массовая концентрация, X2	Массовая концентрация, Xсред	Результат испытаний	Погрешность	Единица измерения*	Погрешность %
12	13	14	15	16	17	18

Форма № 52 Продолжение

Абсолютное значение $ X1-X2 $	Норматив $0,01 \times \text{г} \times \text{Xср}$	Предел повторяемости, г, %	Оценка сходимости $ X1-X2 \leq 0,01 \times \text{г} \times \text{Xср}$	Исполнитель (ФИО, подпись)
19	20	21	22	23

* указывается при необходимости

SOX	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭК»		Код	АФ-01-2024(01)
			Дата редакции:	25.03.2024
			Индекс редакции:	01
			Страница:	43/84
Альбом форм			ИАЦ	

**Форма № 53 «Журнал подготовки пробы (образца) к испытаниям»
для Отделения жидкостной хроматографии и Отделения газовой хроматографии**

Условия проведения испытаний:

Дата выполнения испытаний: _____


Исполнитель:_(ФИО, подпись)

Рег. № образца	Показатель	Наименование продукции*	НД на методику испытаний	Масса пробы (m1,v1), г, мл(см)	Масса пробы (m2,v2), г, мл(см)	Объем, см ³ (дм ³)	Разбавление	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9

* указывается при необходимости

**Форма № 54 «Рабочий журнал результатов испытаний текстильной продукции»
для Отделения газовой хроматографии**

Дата проведения испытания	Шифр (рег №) образца	НД	Определяемый показатель	Объем пробы воздуха, дм ³	Кол-во вещества, м	Показание прибора, X1, мг/дм ³
1	2	3	4	5	6	7


	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭКС»		Код	АФ-01-2024(01)
			Дата редакции:	25.03.2024
			Индекс редакции:	01
			Страница:	47/84
Альбом форм			ИАЦ	

**Форма № 58 Рабочий журнал микробиологических исследований воды
для Микробиологического отделения**

Шифр (рег №) образца	Наименование образца	Ход исследований									
		ОМЧ			Окислительный тест	Общие колиформные бактерии	Термотолерантные бактерии	Глюкозо-положительные колиформные бактерии	Споры сульфитредуцирующих кластридий	Ps. aeruginosa	Энтерококки
Контроль воздуха в боксе	t 37°C	t 22°C	t 30°C	5							
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	

Форма № 58 Продолжение

Результаты исследований									
ОМЧ	Общие колиформные бактерии	Термотолерантные бактерии	Глюкозо-положительные колиформные бактерии	Споры сульфитредуцирующих кластридий	Ps. aeruginosa	Энтерококки	Подпись исполнителя	Соответствие НД	
									12
t 37°C									
t 22°C									
t 30°C									
12	13	14	15	16	17	18	19	20	


	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭКС»		Код	АФ-01-2024(01)
			Дата редакции:	25.03.2024
			Индекс редакции:	01
			Страница:	48/84
Альбом форм				ИАЦ

**Форма № 59 Рабочий журнал микробиологических исследований парфюмерно-косметических изделий для
Микробиологического отделения**

Шифр (рег №) образца	Дата проведения испытания	Наименован ие продукта	Контроль воздуха в боксе	МАФАМ		E. coli	Патогенные стафилококк	Pseudomonas aeruginosa
				Засеваемы й объем	Количеств о колоний			
1	2	3	4	5	6	7	8	9
						Среда Мак Конки	ЖСА	Цетримидный агар

Форма № 59 Продолжение

РЕЗУЛЬТАТЫ ИССЛЕДОВАНИЙ										
Candida albicans	Испытание на стерильность ампульной косметики		Жидкая среда Сабуро	МАФА НМ	E.coli	Патогенные стафилококки	Pseudo mo nas aeruginosa	Ампульная косметика		Подпись исполни теля
	Тиогликол евая среда	Тюб инг						МАФАМ	Дрожжи и дрожже- подобные грибы	
10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭК»		Код	АФ-01-2024(01)
			Дата редакции:	25.03.2024
			Индекс редакции:	01
			Страница:	51/84
Альбом форм				ИАЦ

Форма № 62 «Лист ознакомления с документами системы менеджмента»

Лист ознакомления

Подтверждаю, что в полном объеме ознакомлен(-а) с документом и обязуюсь следовать в своей деятельности установленной процедуре.


№п/п	ФИО	Дата	Подпись
1	2	3	4

Форма № 63 «Журнал учета копий документов»

№ п/п	Наименование документа	Дата выдачи	Номер копии	Держатель (ФИО)/Отделение	Дата изъятия
1	2	3	4	5	6

Форма № 64 «Журнал ознакомления с изменениями в приобретенные НД»

№ п/п	Дата внесения изменения в приобретенный НД	Дата ознакомления сотрудника с изменением	Обозначение нормативного документа	ФИО сотрудника, подпись
1	2	3	4	5

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭК»		Код	АФ-01-2024(01)
			Дата редакции:	25.03.2024
			Индекс редакции:	01
			Страница:	52/84
Альбом форм				ИАЦ

Форма № 65 «Журнал регистрации жалоб (претензий)»


№ п/п	Дата поступления, вх./исх. №№	Наименование организации, предъявившей жалобу (претензию)	Краткое содержание жалобы (претензии)	Принятые меры	Ответственный исполнитель	Примечания
1	2	3	4	5	6	7

Форма № 66 «Журнал учета восстановления данных»

№ п/п	Дата проведения восстановления данных	Наименование восстанавливаемого файла	Примечание
1	2	3	4

Форма № 67 «Реестр внутренней и внешней документации»

№ п/п	Наименование документа	Примечание
1	2	3


	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЗКС»		Код	АФ-01-2024(01)
			Дата редакции:	25.03.2024
			Индекс редакции:	01
		Страница:	53/84	
Альбом форм			ИАЦ	

Форма № 68 «Журнал учета документов, поступивших в архив»

№ п/п	Дата поступления документа в архив	Наименование документа, регистрационный номер	Ф.И.О. лица, сдавшего документ/отделение	Ф.И.О. лица, принявшего документ	Дата истечения срока хранения документа
1	2	3	4	5	6


Форма № 69 «Реестр поставщиков»

№ п/п	Наименование организации (поставщика)	Вид проводимых работ	Оценка по критериям, в баллах										Сумма баллов по всем критериям	Присвоенная категория	Примечание
			Отношение количества забракованных услуг к общему количеству услуг, %	Кол-во баллов (максимально 25 баллов)	Цена продукции/услуг (ниже/выше/соответствует средней/нет)	Кол-во баллов (максимально 25 баллов)	Условия поставки (выполнено в полном объеме/выполнено частично/не выполнено)	Кол-во баллов (максимально 25 баллов)	Отношение количества услуг с нарушениями и сроков к общему количеству услуг, %	Кол-во баллов (максимально 25 баллов)					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14		

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭКС»	Код	АФ-01-2024(01)
		Дата редакции:	25.03.2024
		Индекс редакции:	01
		Страница:	55/84
Альбом форм			ИАЦ

Форма № 72 «Акт об изъятии и уничтожении»

Утверждаю Руководитель ИАЦ	
«__» _____ 20__ г.	
<p>АКТ об изъятии и уничтожении</p>	
<p>1. На основании истечения сроков хранения документов (дел, процедур, журналов и т.д.) изъять и уничтожить следующие документы (дела, процедуры, журналы и т.д.) в срок до «__» _____ года.</p>	
<p>Уничтожение произвел:</p>	
_____ (подпись)	_____ (инициалы. фамилия)

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭКС»	Код	АФ-01-2024(01)
		Дата редакции:	25.03.2024
		Индекс редакции:	01
		Страница:	56/84
Альбом форм			ИАЦ

**Форма № 73 «Отчет (протокол) по результатам ВЛК»
для Отделения физических и физико-механических испытаний**

Отчет (протокол) по результатам внутрилабораторного контроля

1. Сведения об участниках ВЛК

ФИО исполнителя	Сведения об измеряемых показателях	ГОСТ или НТД
Исполнитель 1		
Исполнитель 2* <i>*указывается по возможности</i>		

2. Сведения об образцах для контроля (ОК):

Условный номер образца	Наименование образца

3. Дата проведения испытаний

Наименование параметра	Дата проведения испытаний

4. Перечень испытательного оборудования, средств измерения

Тип испытательного оборудования, средства измерения, эталона	Предел измерения	Значение точностных характеристик	Срок действия документа о поверке

5. Результаты измерений:

№№ п/п	Исполнитель	Полученные результаты измерения, кВ/м							
		Показания прибора в покое, кВ/м, Еп				Показания прибора после воздействия валиком, кВ/м, Ев			
X1.1									
...									
X2.1									
...									

Примечание:

6. Расчет внутрилабораторной прецизионности по параметру «Напряженность электростатического поля»

	Исполнитель 1	Исполнитель 2	$R_K = X1 \max - X2 \max $	$R_L = Q(0,95;2)$ $\sigma_{RП} = 2,77 \cdot \sigma_{RП}$
Внутрилабораторная прецизионность (выполнение условий воспроизводимости результатов измерения)	X1.1	X2.1		
	$\sigma_{RП} =$			
			$ R_K \leq R_L$	


Вывод:

Исполнители:

Ф.И.О., подпись

С отчетом ознакомлен:
Руководитель отделения физических
и физико-механических испытаний

Ф.И.О., подпись

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭКС»	Код	АФ-01-2024(01)
		Дата редакции:	25.03.2024
		Индекс редакции:	01
		Страница:	57/84
Альбом форм			ИАЦ

Форма № 74 «Протокол ВЛК»

Протокол результатов внутрилабораторного контроля качества

Наименование испытательной лаборатории	Отделение
Вид контроля	
НД на метод испытаний	
Период проведения испытаний	
Исполнитель	
Единицы измерения	
Показатель повторяемости	
Воспроизводимость	
Стабильность	

Заключение:

**Испытания образца контроля
провели:**

_____ / _____ / _____ « ____ »
 _____ 20__ г. (Должность) (Подпись) (ФИО) (Дата)

_____ / _____ / _____ « ____ »
 _____ 20__ г. (Должность) (Подпись) (ФИО) (Дата)

Обработку результатов контроля провел*:

_____ / _____ / _____ « ____ »
 _____ 20__ г. (Должность) (Подпись) (ФИО) (Дата)

**обработка результатов вторым сотрудником проводится по мере возможности*

SOIX	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭК»		Код	АФ-01-2024(01)
			Дата редакции:	25.03.2024
			Индекс редакции:	01
			Страница:	60/84
Альбом форм			ИАЦ	

Форма № 78 «Журнал приготовления дезинфицирующих растворов»

№ п/п	Дата	Наименование раствора, концентрация	Состав раствора		Срок годности	Подпись исполнителя
			Кол-во концентрата, мл	Кол-во воды, мл		
1	2	3	4	5	6	7

**Форма № 79а «Журнал режима обработки холодильников»
для Отделения клинико-токсикологических и молекулярно-биологических испытаний**


№ п/п	Дата обработки	Холодильник	Средство обработки	Ф.И.О., подпись ответственного
1	2	3	4	5

**Форма № 79б «Журнал режима обработки холодильников»
для Микробиологического отделения**

Прибор:		Температура
Зав.№	Инв.№	Помещение:

20 ____ год

№№ п. п.	Дата обработки	Средство обработки	Подпись

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭК»		Код АФ-01-2024(01)
			Дата редакции: 25.03.2024
			Индекс редакции: 01
			Страница: 61/84
Альбом форм			ИАЦ

Форма № 80 «Журнал режима обработки рабочих поверхностей»


№ п/п	Дата обработки	Рабочая зона	Средство обработки	Количество затрачиваемого дез. средства	Ф.И.О., подпись ответственного
1	2	3	4	5	6

Форма № 81 «Журнал контроля работы бактерицидной лампы»

№ п/п	Дата	Время включения	Время выключения	Количество наработанного времени	Ф.И.О., подпись ответственного
1	2	3	4	5	6

Форма № 82 «Журнал проведения контрольных смывов»

№ п/п	№ образца	Контрольные точки, № рабочей зоны	Дата взятия смыва	Дата проведения амплификации	Результат	Подпись
1	2	3	4	5	6	7

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭКС»		Код	АФ-01-2024(01)
			Дата редакции:	25.03.2024
			Индекс редакции:	01
			Страница:	63/84
Альбом форм			ИАЦ	

Форма № 86 «Журнал учета тест-штаммов, находящихся в рабочей коллекции»

Регистрационный номер	Наименование микроорганизма	№ штамма	Цель исследования	Откуда получен штамм	Дата получения	Способ хранения	Отметка об уничтожении	Подпись
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Форма № 87 «Журнал контроля смывов с рабочих поверхностей»

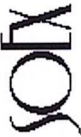
Дата	Объект	Поверхность	БГКП	Стафилококк	Подпись
1	2	3	4	5	6

Форма № 88 «Журнал контроля концентраций рабочих растворов дезинфицирующего средства»

Дата	Назначение	Кол-во, л	Конц., %	Метод анализа	ФИО, подпись проводившего испытания
1	2	3	4	5	6

Форма № 89 «Журнал контроля работы стерилизаторов воздушного, парового (автоклава)»

Дата	Марка, № стерилизатора воздушного, парового	Стерилизуемые изделия		Упаковка	Время стерилизации (в мин.)			Режим			Тест-контроль		Подпись
		наименование	количество		начало	конец	давление	температура	биологический	термический	химический		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	


	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЗАЦ «СОЗКС»		Код	АФ-01-2024(01)
			Дата редакции:	25.03.2024
			Индекс редакции:	01
			Страница:	65/84
Альбом форм				ИАЦ

Форма № 92 «Журнал регистрации операций, при которых изменяется количество прекурсоров»

№ п/п	Месяц	Остаток на 1-е число	Номер операции по приходу	Приход			всего	Всего приход с остатком	Номер операции по расходу	
				(наименование, единица измерения)						
				дата	наименование, номер и дата приходного документа	количество				фамилия, инициалы, подпись ответственного лица
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11

Форма № 92 Продолжение

вид расхода	дата	наименование, номер и дата расходного документа	Расход		всего	Остаток на конец месяца	Фактический остаток
			(наименование, единица измерения)				
			количество	фамилия, инициалы, подпись ответственного лица			
12	13	14	15	16	17	18	19

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭКС»	Код	АФ-01-2024(01)
		Дата редакции:	25.03.2024
		Индекс редакции:	01
		Страница:	66/84
Альбом форм			ИАЦ

Форма № 93 «Протокол контроля мембранных фильтров»

Протокол контроля мембранных фильтров

Дата выполнения контроля	
Исполнитель	
Название контрольной среды	
Серия контрольной среды	
Марка исследуемых фильтров	
Серия исследуемых фильтров	
Марка контрольных фильтров*	
Серия контрольных фильтров*	
* Заполняется при сравнении мембранных фильтров разных серий одного производителя или фильтров разных производителей.	

6. Расчет посевной дозы

Посевная доза должна составлять 25 - 100 КОЕ на фильтр диаметром 47 мм и 25 - 60 КОЕ на фильтр диаметром 35 мм.


Показатель	Результат
Количество колоний при посеве 0,1 мл из 6-го разведения (КОЕ/на чашку)	
Среднее количество колоний на чашке при посеве 0,1 мл из 6-го разведения (КОЕ/на чашку)	
Посевная доза (мл)	

7. Определение % удержания МФ

Вид посева	Кол-во колоний на чашке или МФ					Среднее к-во колонии
	1	2	3	4	5	
Прямой поверхностный посев						
Посев методом фильтрации на исследуемые МФ (ИМФ)						
Посев методом фильтрации на контрольные МФ* (КМФ)						
% удержания ИМФ						
% удержания КМФ						
Достоверность различия по критерию t_{95}						

Заключение о пригодности исследуемых МФ

* Заполняется при сравнении мембранных фильтров разных серий одного производителя или фильтров разных производителей.

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭКС»	Код	АФ-01-2024(01)
		Дата редакции:	25.03.2024
		Индекс редакции:	01
		Страница:	67/84
Альбом форм			ИАЦ

Форма № 94 «Протокол внедрения (верификации/валидации)»

Утверждаю:
 Руководитель ИАЦ
 _____ И.О. Фамилия
 «__» _____ 20__ г.

ПРОТОКОЛ ВЕРИФИКАЦИИ/ВАЛИДАЦИИ (оценки пригодности)
 стандартизованного метода (методики) испытаний (измерений)
 от «__» _____ 20__ г.


Методика выполнения измерений:

указывается полное наименование методики

Часть 1:

Проведение анализа:

№ п/п	Показатель соответствия	Требования метода (методики) испытаний/измерений	Фактические возможности и потребности ИАЦ	Оценка пригодности (заключение о соответствии/не соответствии)
1	Наименование и обозначение (идентификация) метода			
2	Назначение и область применения			
3	Определяемая характеристика (показатель)			
4	Диапазон определения			
5	Условия выполнения измерений			
6	Оборудование:			
6.1	Средства измерения (СИ)			
6.2	Испытательное оборудование (ИО)			
6.3	Вспомогательное оборудование (ВО)			
6.4	СО (ГСО)			
6.5	Расходные материалы:			
7	Требования к квалификации персонала проводившего испытания (измерения)			
8	Процедура подготовки к выполнению измерений (пробоподготовка), в том числе по количеству требуемых образцов			
9	Процедура (проведение испытаний)			

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭКС»	Код	АФ-01-2024(01)
		Дата редакции:	25.03.2024
		Индекс редакции:	01
		Страница:	68/84
<i>Альбом форм</i>			ИАЦ

10	Обработка результатов измерений			
11	Оформление результата			
12	Критерии для принятия/непринятия результатов*			
13	Требования к проведению внутрилабораторного контроля для подтверждения достоверности результатов испытаний*			

1. Объект аналитических работ и диапазоны измерения соответствуют/не соответствуют области распространения методики.

2. В ИЦ *имеется/не имеется* всё необходимое оборудование (указывается установленное). Все необходимые средства измерения поверены/не поверены (подчеркнуть установленное), ИО аттестовано/не аттестовано (подчеркнуть установленное), все необходимое вспомогательное оборудование в исправном состоянии/не исправном состоянии (указываем установленное). Применяемое оборудование (СИ, ИО, ВО) соответствует требованиям методики.

3. Соответствие требованиям к условиям окружающей среды по температуре и влажности обеспечено:

4. Изучена методика испытаний (измерений). Проведено обучение персонала работе в соответствии с методикой, проверка соответствия операций и приемов, осуществляемых при реализации методики в ИАЦ требованиям НД, предусматривает проверку всех этапов процедуры исследований (испытаний) и измерений, выполняемых расчетов и регистрации данных.

5 Форма первичной технической записи (Рабочая запись (чек-лист) разработана/не разработана.

6 Допускается провести экспериментальную проверку правильности использования методики в ИАЦ в необходимом объеме для подтверждения значений показателей погрешности (неопределенности), сходимости и воспроизводимости результатов анализа, установленных в методике, расчета неопределенности и составления бюджета неопределенности.


Или

Требуется проведение предупреждающих мероприятий и после их проведения продолжить работы по внедрению метода (методики) исследований (испытаний) и измерений в деятельность ИАЦ.

Ответственный за внедрение методики

 ФИО, подпись

* заполняется при необходимости

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭКС»	Код	АФ-01-2024(01)
		Дата редакции:	25.03.2024
		Индекс редакции:	01
		Страница:	69/84
Альбом форм			ИАЦ

Часть 2

Протокол контрольных испытаний:

1. Методика выполнения измерений:

Наименование структурного подразделения (отделения)	
Ф.И.О. сотрудников, участвующих в расчетах	
Дата	
Перечень оборудования и посуды	

2. Методика контроля (исследование задачи):

3. Образец:

4. Сущность метода:

5. Дата проведения эксперимента:

6. Климатические условия в помещении

7. Проведение испытаний и обработка результатов*:

7.1 Оценка показателя внутрилабораторной повторяемости методики анализа

(указывается при необходимости)

7.2. Оценка показателя воспроизводимости методики анализа или показателя внутрилабораторной прецизионности.

(указывается при необходимости)

7.3. Оценка показателя неопределенности методики анализа

(указывается при необходимости)

Вывод:

Ф.И.О. и подписи исполнителей:


_____/_____
подпись ФИО

_____/_____
подпись ФИО

Место проведения испытания:

(указывается при необходимости)

* в п.7 части 2 Протокола внедрения указываются расчетные данные и обработка результатов по проведенным испытаниям. Информация и наименование граф может отличаться в зависимости от специфики внедряемого метода/методики.

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЗКС»		Код АФ-01-2024(01)
			Дата редакции: 25.03.2024
			Индекс редакции: 01
			Страница: 70/84
Альбом форм			ИАЦ

Форма № 95 «План проведения МСИ на ___ год»

УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель ИАЦ


ФИО, подпись
« ____ » _____ 20 ____ г.

План проведения МСИ на 20 ____ год

№ п/п	Метод исследования/испытания/измерения	Реквизиты методики исследования/испытания/измерения, включенной в область аккредитации	Контролируемый показатель	Матрица (объект)	Период проведения	Предполагаемый организатор МСИ/программы проверки квалификации	Отметка о выполнении ¹	Отметка о проведении корректирующих действий по результатам МСИ/программы проверки квалификации ²	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

1- с указанием причины в случае невыполнения;

2- в случае неудовлетворительного результата проведения МСИ

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭКС»		Код АФ-01-2024(01)
			Дата редакции: 25.03.2024
			Индекс редакции: 01
	Альбом форм		Страница: 71/84

Форма № 96 «План проведения МСИ на 5 лет»

УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель ИАЦ
« _____ » _____ 20__ г

План/программа проведения МСИ на 5 лет

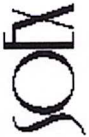
№ п/п	Метод исследования/испытания/измерения	Период проведения	Планируемый провайдер	Примечание
1	2	3	4	5

Форма № 97 «График проведения внутреннего контроля»

График проведения внутреннего контроля на 20__ год

УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель ИАЦ
« _____ » _____ 20__ г

№ п/п	Метод испытаний (измерений)	Методика испытаний (измерений)	Контролируемый образец/уровень измеряемой величины	Объект/Рабочая характеристика методики испытаний (измерений), подвергаемые контролю	Планируемый крайний срок проведения (до)/месяц	Отделение	Способ ВЛК
1	2	3	4	5	6	7	8

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭК»		Код	АФ-01-2024(01)
			Дата редакции:	25.03.2024
			Индекс редакции:	01
			Страница:	72/84
Альбом форм			ИАЦ	

Форма № 98 «План корректирующих действий»

УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель ИАЦ

« ____ » _____ 20__ г.

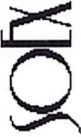
План корректирующих действий № _____

№ п/п	Содержание несоответствия	Мероприятия по устранению несоответствия (корректирующие действия)	Результаты анализа причин несоответствия	Сроки выполнения	Ответственный за выполнение
1	2	3	4	5	6

Разработал _____

Подпись, дата _____

Ф.И.О. _____

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЗАЦ «СОЗКС»		Код	АФ-01-2024(01)
			Дата редакции:	25.03.2024
			Индекс редакции:	01
			Страница:	73/84
<i>Альбом форм</i>			ИАЦ	

Форма № 99 «План реализации корректирующих действий»

« ____ » _____ 20 ____ г.


План реализации корректирующих действий №

№ п/п	№ плана корректирующих действий	Содержание несоответствия	Мероприятия по устранению несоответствия (корректирующие действия)	Сроки выполнения	Ответственный за выполнение	Отметка о выполнении (документ, подтверждающий выполнение КД)	Оценка результативности и проведенных мероприятий, дата	Подпись ответственного
1	2	3	4	5	6	7	8	9

Исполнитель

_____ Подпись, дата

_____ Ф.И.О.

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭКС»	Код	АФ-01-2024(01)
		Дата редакции:	25.03.2024
		Индекс редакции:	01
		Страница:	74/84
Альбом форм			ИАЦ

Форма № 100 «Лист регистрации несоответствий»

Лист регистрации несоответствия

1.	Процедура/процесс, в рамках которого выявлено несоответствие:	
2.	Должность, ФИО сотрудника, выявившего несоответствие:	
3.	Дата выявления несоответствия:	
4.	Описание несоответствия:	

_____ (должность) _____ (подпись) _____ (ФИО)

Заполняется руководителем ИАЦ:


Выявленное несоответствие: *значительное/незначительное (подчеркнуть нужное), приемлемое/неприемлемое (подчеркнуть нужное)*

По результатам проведенного анализа несоответствия необходимость приостановления работ: *установлена/не установлена (подчеркнуть нужное)*

Руководитель ИАЦ: _____ (ФИО) _____ (подпись) _____ (дата)

Возобновить приостановленные работы:

Руководитель ИАЦ: _____ (ФИО) _____ (подпись) _____ (дата)

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭКС»	Код	АФ-01-2024(01)
		Дата редакции:	25.03.2024
		Индекс редакции:	01
		Страница:	75/84
Альбом форм			ИАЦ

Форма № 101 «Программа проведения внутренних аудитов»

УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель ИАЦ

«___» _____ 20___ г.

Программа проведения внутренних аудитов на 20__ г.

№ п/п	Область аудита (объект проверки)	Критерии аудита	Метод аудита	Срок проведения аудита	Аудиторы (ФИО, должность)	Отметка о выполнении	Примечание
1	2	3	4	5	6	7	8


Выводы по проведенному анализу рисков:

Менеджер по качеству

_____ (подпись)

_____ (ФИО)

_____ (дата)

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭКС»	Код	АФ-01-2024(01)
		Дата редакции:	25.03.2024
		Индекс редакции:	01
		Страница:	76/84
Альбом форм			ИАЦ

Форма № 102 «План проведения внутреннего аудита»

УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель ИАЦ

« ____ » _____ 20 ____ г.

План аудита № _____ от _____

Область аудита: _____
 Цель аудита: _____
 Критерии аудита: _____
 Основание для проведения аудита: _____
 Метод аудита: _____
 Участники: _____

Аудиторы	_____
Проверяемые сотрудники, отделение	_____

График проведения аудита:


Планируемые виды работ	Дата и время проведения

Менеджер по качеству

_____ (подпись) _____ (ФИО) _____ (дата)

С Планом ознакомлены:

_____ (подпись) _____ (ФИО) _____ (дата)

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭКС»	Код	АФ-01-2024(01)
		Дата редакции:	25.03.2024
		Индекс редакции:	01
		Страница:	77/84
Альбом форм			ИАЦ

Форма № 103 «Отчет по результатам аудита»

УТВЕРЖДАЮ:
Руководитель ИАЦ

« ____ » _____ 20 ____ г.

ОТЧЕТ № _____ от _____
о результатах внутреннего аудита

Область аудита: _____

Цели аудита: _____

Критерии аудита: _____

Дата проведения аудита: _____

Проверяемые сотрудники: _____

Аудиторы: _____

Обнаружения и свидетельства аудита:

1. Проверенные документы:
2. Выявленные несоответствия:

№ п/п	Пункты нормативного документа, требования которого нарушены	Описание несоответствия
1	2	3
1		

Заключение по результатам аудита: _____

Достижение цели аудита: _____

Рекомендации / предложения по улучшению:				
Выводы:				
Выявленные риски:				
Оценка	результативности	проведенных	корректирующих	действий:

Аудиторы

_____ (ФИО)


_____ (подпись)

С отчетом ознакомлены:

Проверяемые сотрудники

_____ (ФИО)

_____ (подпись)

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭКС»	Код	АФ-01-2024(01)
		Дата редакции:	25.03.2024
		Индекс редакции:	01
		Страница:	78/84
Альбом форм			ИАЦ

Форма № 104 «Чек-лист аудитора»

Чек-лист аудитора (ФИО, подпись аудитора)

№ п/п	Требования нормативного документа, на соответствие, которому проводится аудит		Указание на подтверждающие документы или разделы документов СМ ИАЦ, подтверждающие соответствие/несоответствие	Наблюдение аудита (краткое описание соответствия/ несоответствия)
	Требования ГОСТ ISO/IEC 17025-2019	Требования критериев аккредитации		
1	2	3	4	5

Форма № 105 «Реестр внутренних аудиторов»


УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИАЦ

_____ / _____ /
« ____ » _____ 20__ г.*

Реестр внутренних аудиторов

№ п/п	ФИО аудитора	Должность, Отделение (при необходимости)	Основание (распоряжение, аттестация и т.д.)
1	2	3	4

* заполняется только в случае необходимости распечатки документа

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭКС»	Код	АФ-01-2024(01)
		Дата редакции:	25.03.2024
		Индекс редакции:	01
		Страница:	79/84
Альбом форм			ИАЦ

Форма № 106 «Анкета для персонала ИАЦ»


Уважаемый Сотрудник!

Благодарим Вас за работу в нашей организации и просим ответить на ряд вопросов. Ваши ответы помогут оценить и улучшить нашу работу так, чтобы она больше соответствовала Вашим потребностям.

Ф.И.О., должность (отделение), подпись сотрудника _____
 Дата заполнения _____

Оцените, пожалуйста, по 5-балльной шкале (5 – высшая оценка) следующие параметры:					
Критерии оценки	Оценка				
	1	2	3	4	5
Удовлетворенность работой в целом	1	2	3	4	5
Организация работы и оснащенность рабочих мест	1	2	3	4	5
Доступность и ясность Политики в области качества, Руководства по качеству и процедур СМ	1	2	3	4	5
Взаимоотношения в коллективе	1	2	3	4	5
Морально-психологический климат	1	2	3	4	5
Уровень оплаты труда	1	2	3	4	5
Уровень социальной защищенности	1	2	3	4	5
Иное (укажите):					
Есть ли у Вас наставник? да/нет					
Принимается ли во внимание Ваша точка зрения? да/нет					
За последний год были ли у Вас на работе возможности для приобретения новых знаний и профессионального роста? да/нет					
Ваше мнение:					
Что Вам больше всего запомнилось при работе в нашей организации?					
Что бы Вы хотели улучшить? Ваши предложения					
На что нам нужно обратить внимание?					

Благодарим за ответы!

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭКС»	Код	АФ-01-2024(01)
		Дата редакции:	25.03.2024
		Индекс редакции:	01
		Страница:	80/84
Альбом форм			ИАЦ


Форма № 107 «Анкета оценки качества услуги»

Уважаемый Заказчик!

Благодарим Вас за выбор услуги нашей компании и просим ответить на ряд вопросов.
Ваши ответы помогут оценить и улучшить нашу работу так, чтобы она больше соответствовала Вашим потребностям.

Оцените, пожалуйста, по 5-балльной шкале (5 – высшая оценка) следующие параметры:					
Критерии оценки	Оценка				
Оперативность при рассмотрении Ваших пожеланий и предложений на стадии обсуждения заявки на проведение испытаний (измерений)	1	2	3	4	5
Соблюдение договорных обязательств, в т.ч. сроков по выполнению работ по проведению испытаний (измерений)	1	2	3	4	5
Профессиональный уровень специалистов	1	2	3	4	5
Качество и полнота оказываемых услуг	1	2	3	4	5
Удовлетворенность достигнутыми результатами сотрудничества	1	2	3	4	5
Иное (укажите):					
Какие показатели и объекты испытаний Вам были бы интересны?					
Ваше мнение относительно сотрудничества:					
Что Вам больше всего запомнилось при работе с нашей компанией?					
Будете ли Вы рекомендовать нас Вашим партнёрам?					
Прокомментируйте, пожалуйста, свой ответ					
Ваши предложения, замечания по работе					
Разрешаете ли Вы опубликовать информацию о нашем сотрудничестве (например, на нашем сайте в списке оказанных услуг)?					
Да		Нет		Иное	
Сведения о себе					
Наименование Вашей организации					
Контактное лицо					
Ваш контактный телефон (e-mail)					
Дата заполнения анкеты					

Благодарим за ответы!

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭКС»	Код	АФ-01-2024(01)
		Дата редакции:	25.03.2024
		Индекс редакции:	01
		Страница:	81/84
Альбом форм			ИАЦ

Форма № 108 «Протокол анализа со стороны руководства»

**ПРОТОКОЛ
анализа со стороны руководства
за 20 __ год**

Анализ системы менеджмента качества
руководителем ИАЦ
за период _____

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

Руководитель ИАЦ

_____ (ФИО)

_____ (ФИО)

_____ (ФИО)

ВХОДНЫЕ ДАННЫЕ, ПРЕДСТАВЛЕННЫЕ ДЛЯ АНАЛИЗА:

1. Процедура 1 (наименование процедуры)

	ДА	НЕТ
Предпринятые меры результативны?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Рекомендации по улучшению	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>


РЕЗУЛЬТАТ: характеристика успешности процесса/отсутствие успешности:
указание на выявленные несоответствия и решение о корректирующих
мероприятиях.

ВЫХОДНЫЕ ДАННЫЕ:

В результате анализа представленной выше информации Руководитель ИАЦ
принимает следующие решения:

Подписи присутствующих:

С протоколом ознакомлены:

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭКС»	Код	АФ-01-2024(01)
		Дата редакции:	25.03.2024
		Индекс редакции:	01
		Страница:	82/84
Альбом форм			ИАЦ


**Форма № 109 «Перечень входных данных для анализа со стороны
руководства»**

Перечень входных данных для анализа со стороны руководства
за ____ год

1. **Изменения во внутренних и внешних вопросах, имеющих отношение к лаборатории**
 - 1.1 Изменения в законодательстве
 - 1.2 Изменения кадрового состава
 - 1.3 Данные по обучению и повышению квалификации персонала
 - 1.4 Расширение/сокращение области аккредитации
 - 1.5 Сведения о поверке СИ, аттестации ИО и проведении технического обслуживания оборудования
 - 1.6 Изменения в СМ ИАЦ
2. **Достижение поставленных целей** _____
3. **Пригодность политики и процедур** _____
4. **Статус действий, запланированных после предыдущих анализов со стороны руководства, результативность реализованных улучшений**
5. **Результаты последних внутренних аудитов** _____
6. **Корректирующие действия** _____
7. **Оценки, проводимые внешними органами** _____
8. **Изменение объема и вида работы или области деятельности лаборатории** _____
9. **Обратная связь от персонала и заказчиков** _____
10. **Жалобы** _____
11. **Достаточность ресурсов** _____
12. **Результаты идентификации рисков** _____
13. **Итоги деятельности по обеспечению достоверности результатов** _____
14. **Мониторинг деятельности** _____

Дата формирования: _____

Менеджер по качеству _____
 ФИО, подпись

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭК»	Код	АФ-01-2024(01)
		Дата редакции:	25.03.2024
		Индекс редакции:	01
		Страница:	83/84
Альбом форм			ИАЦ

Форма № 110 «План мероприятий по улучшению системы менеджмента»

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИАЦ

« ____ » _____ 20__

**План мероприятий
по улучшению системы менеджмента
на _____ год**

№ п/п	Мероприятие	Сроки	Ответственные	Отметка о выполнении
1	2	3	4	6

Форма № 111 «Перечень рисков/возможностей»

Перечень рисков/возможностей на 20__ год

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель ИАЦ


« ____ » _____ 20__ г.

N п/п	Название риска/возможности	Событие риска/возможности	Причина возникновения риска/возможности	Вероятность возникновения риска/возможности	Возможные последствия риска/возможности	Оценка риска/возможности
1	2	3	4	5	6	7

Менеджер по качеству _____

« ____ » _____ 20__ г

Примечание: При заполнении Перечня рисков/возможностей сначала вносятся все идентифицированные риски, далее возможности.

	ИСПЫТАТЕЛЬНЫЙ АРБИТРАЖНЫЙ ЦЕНТР ГЭАЦ «СОЭКС»	Код	АФ-01-2024(01)
		Дата редакции:	25.03.2024
		Индекс редакции:	01
		Страница:	84/84
Альбом форм			ИАЦ

Форма № 112 «План мероприятий по воздействию на риски/возможности»

План мероприятий по воздействию на риски/возможности на 20__ год

УТВЕРЖДАЮ
 Руководитель ИАЦ

« » _____ 20 г.

N п\п	Событие риска	Меры воздействия на риск	Требования к ресурсам	Срок (график) выполнения	Ответственный за реализацию	Примечание
1	2	3	4	5	6	7

Менеджер по качеству _____

« » _____ 20 г