

**УТВЕРЖДАЮ**

Руководитель экспертной группы  
Кондратьев Алексей Юрьевич  
(регистрационный номер записи в  
реестре 00839)  
25 марта 2024 года

**План проведения выездной оценки**

**Дело о предоставлении государственной услуги 1795-ГУ от 15.02.2024 года**

***Сведения о заявителе:***

Наименование заявителя	Федеральное бюджетное учреждение «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Магаданской области и Чукотском автономном округе» (ФБУ «Магаданский ЦСМ»)
Аттестат аккредитации	RA.RU.311544
ФИО руководителя юридического лица (уполномоченного представителя)	Е.Е. Высоцкая – И.о. директора

***Сведения о выездной оценке:***

Основания для проведения выездной оценки (реквизиты приказа о проведении выездной оценки)	Приказ Федеральной службы по аккредитации №П-1609 от 06.03.2024 «О проведении процедуры подтверждения компетентности и расширения области аккредитации Федерального бюджетного учреждения «Государственный региональный центр стандартизации, метрологии и испытаний в Магаданской области и Чукотском автономном округе»
Критерии оценки	Приказ Минэкономразвития России от 26.10.2020 № 707 «Об утверждении критериев аккредитации и перечня документов, подтверждающих соответствие заявителя, аккредитованного лица критериям аккредитации»
Период проведения удаленной оценки	01.04.2024, 01:00 – 10:00 (мск) 02.04.2024, 01:00 – 10:00 (мск) 03.04.2024, 01:00 – 10:00 (мск) 04.04.2024, 01:00 – 10:00 (мск) 05.04.2024, 01:00 – 10:00 (мск)

	08.04.2024, 01:00 – 10:00 (мск) 09.04.2024, 01:00 – 10:00 (мск) 10.04.2024, 01:00 – 10:00 (мск) 11.04.2024, 01:00 – 10:00 (мск) 12.04.2024, 01:00 – 10:00 (мск) 18.04.2024, 08:00 – 14:00 (мск) 23.04.2024, 09:00 – 15:00 (мск)
Место (места) осуществления деятельности	- 685021, РОССИЯ, Магаданская область, город Магадан, ул. Речная, 25А; - 689450, РОССИЯ, Чукотский автономный округ, район Билибинский, город Билибино, микрорайон Восточный, д. 1, корп. 7; - 685024, РОССИЯ, Магаданская область, город Магадан, улица Скуридина, 5-б; - 689000, РОССИЯ, Чукотский автономный округ, город Анадырь, улица Отке, дом 30; - 685007, РОССИЯ, Магаданская область, город Магадан, ул. Речная, 25
Состав экспертной группы	Эксперт по аккредитации – Кондратьев Алексей Юрьевич, технические эксперты – Галимарданов Радик Марселевич, Федосюк Александр Дмитриевич
Представитель заявителя	Голубь Илья Владимирович – Заместитель директора по метрологии

**План мероприятий:**

Пункт программы удаленной оценки	Сроки проведения оценки (дата, время (по Мск))	Описание реализации мероприятия/Метод проведения оценки	Рассматриваемые документы и сведения	Подтверждение проведения мероприятия (сканы документов)	Ответственный исполнитель (член экспертной группы)
1. Проведение вступительного совещания	01.04.2024, 01:00 – 02:00 (мск)	- проведение вступительного совещания; - подтверждение согласия всех сторон относительно плана проведения выездной оценки; - представление членов экспертной группы; - идентификация сотрудников метрологической службы	- План проведения выездной оценки.	План проведения выездной оценки	Кондратьев А.Ю.
2. Оценка системы менеджмента качества	11.04.2024, 01:00 – 10:00 (мск) 12.04.2024,	- проверка наличия разработанного заявителем руководства по качеству, содержащего требования системы менеджмента качества, которое оформлено в виде единого документа или	- Руководство по качеству, документированные процедуры; - документы, подтверждающие организацию и проведение внутренних	Скан копии документов системы менеджмента качества метрологической службы.	Кондратьев А.Ю.

заявителя, а также соблюдения при осуществлении деятельности процедур системы менеджмента качества:	01:00 – 10:00 (мск) 18.04.2024, 08:00 – 14:00 (мск) 23.04.2024, 09:00 – 12:00 (мск)	в виде совокупности документов, подписанного руководителем заявителя; - проверка руководства по качеству на предмет содержания в нем требований пунктов 46.1 – 46.22, 52.1-52.4 критериев аккредитации; - визуальная оценка свидетельств соблюдения положений документов системы менеджмента качества заявителя, анализа документов; - собеседование с работниками метрологической службы; - ситуационные задания.	аудитов; - документы, подтверждающие проведение анализа со стороны руководства; - План корректирующих действий; - План предупреждающих мероприятий; - Карта рисков, матрица рисков; - документы, касающиеся ведения архива метрологической службы; - журнал поверки СИ; - журнал выдачи и получения поверительных клейм, акты гашения клейм; - журнал контроля условий поверки; - акты внутреннего контроля поверки; - журнал учета претензий к качеству метрологических работ; - иные записи метрологической службы.		
3. Оценка материально-технической базы заявителя	01.04.2024, 02:00 – 10:00 (мск) 02.04.2024, 01:00 – 10:00 (мск) 03.04.2024, 01:00 – 10:00 (мск) 04.04.2024, 01:00 – 10:00 (мск) 05.04.2024, 01:00 – 10:00 (мск) 08.04.2024, 01:00 – 10:00 (мск) 09.04.2024, 01:00 – 10:00 (мск)	- визуальная оценка свидетельств наличия по месту осуществления в области аккредитации на праве собственности или ином законном основании, предусматривающем право владения и пользования, помещений, оборудования, эталонов единиц величин, средств измерений, вспомогательного, испытательного оборудования, и иных технических средств и материальных ресурсов, соответствующих требованиям законодательства РФ об обеспечении единства измерений, необходимых для выполнения работ по обеспечению единства измерений в соответствии с требованиями нормативных правовых актов, документов в области стандартизации иных документов, устанавливающих требования к работам по обеспечению единства измерений, в соответствии с областью аккредитации; - оценка соответствия помещений для проведения по поверке средств измерений по производственной площади характеру и объему	- формы 2-6; - документы, подтверждающие право владения и пользования на используемые помещения, оборудование; - документы, подтверждающие соответствие используемых помещений для проведения поверки средств измерений по производственной площади характеру и объему выполняемых работ, а также требованиям нормативных документов по поверке; - Журнал контроля условий поверки; - свидетельства об аттестации эталонов единиц величин, сведения о поверке на средства измерений; - аттестаты на испытательное оборудование; - график поверки (калибровки) СИ, аттестации ИО;	Скан-копии: - форм 2-6; - документов, подтверждающих право владения и пользования на используемые помещения, оборудование; - документов, подтверждающих соответствие используемых помещений для проведения поверки средств измерений по производственной площади характеру и объему выполняемых работ, а также требованиям нормативных документов по поверке; - Журнала контроля условий поверки; - свидетельств об аттестации	Кондратьев А.Ю. Галимарданов Р.М. Федосюк А.Д.

	10.04.2024, 01:00 – 10:00 (мск)	<p>выполняемых работ, а также требованиям нормативных документов по поверке средств измерений;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- проверка наличия свидетельств об аттестации эталонов единиц величин и сведений о поверке средств измерений, в соответствии с требованиями законодательства РФ в области обеспечения единства измерений;</li> <li>- анализ документов и записей.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- график проведения технического обслуживания эталонов единиц величин, средств измерений, испытательного оборудования;</li> <li>- карточки учета на оборудование;</li> <li>- эксплуатационная документация;</li> <li>- индивидуальные этикетки на средства измерения, вспомогательное и испытательное оборудование;</li> <li>- акты постановки на длительное хранение оборудования, этикетки длительного хранения средств измерения, вспомогательного и испытательного оборудования.</li> </ul>	<p>эталонов единиц величин, свидетельств о поверке на средства измерений;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- аттестатов на испытательное оборудование;</li> <li>- графика поверки (калибровки) СИ, аттестации ИО;</li> <li>- графика проведения технического обслуживания эталонов единиц величин, средств измерений, испытательного оборудования;</li> <li>- паспортов на оборудование;</li> <li>- эксплуатационной документация;</li> </ul>	
4. Оценка квалификации и опыта работников заявителя	01.04.2024, 02:00 – 10:00 (мск)	- анализ документов об образовании и опыте работы сотрудников, оценка штатного состава работников метрологической службы, привлеченных сотрудников, стажеров.	<ul style="list-style-type: none"> <li>- форма 1;</li> <li>- паспорта поверителей МС;</li> <li>- дипломы об образовании;</li> <li>- трудовые книжки;</li> <li>- трудовые договоры;</li> <li>- должностные инструкции;</li> <li>- график повышения квалификации сотрудников МС.</li> </ul>	Скан-копии дипломов об образовании; трудовых книжек; трудовых договоров; должностных инструкций; графика повышения квалификации сотрудников МС.	Кондратьев А.Ю.
5. Оценка обеспеченност и необходимой документацией	02.04.2024, 01:00 – 10:00 (мск) 03.04.2024, 01:00 – 10:00 (мск) 04.04.2024, 01:00 – 10:00 (мск) 05.04.2024, 01:00 – 10:00 (мск)	<ul style="list-style-type: none"> <li>- анализ документов и сведений;</li> <li>- визуальная оценка свидетельств обеспеченности заявителя необходимой документацией в месте осуществления деятельности;</li> <li>- опрос персонала метрологической службы.</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>- внутренняя и внешняя документация метрологической службы заявителя;</li> <li>- методики поверки средств измерений;</li> <li>- договоры на информационное обслуживание;</li> <li>- маркировка контрольного и рабочих экземпляров документов МС, отметки о дате последней актуализации документации;</li> <li>- иная документация СМК МС.</li> </ul>	Скан-копии методик поверки; договоров на информационное обслуживание;	Кондратьев А.Ю.

	08.04.2024, 01:00 – 10:00 (мск) 09.04.2024, 01:00 – 10:00 (мск) 10.04.2024, 01:00 – 10:00 (мск)				
6. Наблюдение за выполнением заявителем работ в соответствии с областью аккредитации	01.04.2024, 02:00 – 10:00 (мск) 02.04.2024, 01:00 – 10:00 (мск) 03.04.2024, 01:00 – 10:00 (мск) 04.04.2024, 01:00 – 10:00 (мск) 05.04.2024, 01:00 – 10:00 (мск) 08.04.2024, 01:00 – 10:00 (мск) 09.04.2024, 01:00 – 10:00 (мск) 10.04.2024, 01:00 – 10:00 (мск)	- наблюдение за выполнением заявителем работ (контрольных заданий) согласно области аккредитации; - выполнение ситуационных заданий (проведение деловой игры); - анализ отчетных документов и технических записей, оформленных поверителями в ходе процедуры наблюдения.	- форма 1; - документы оформленные по итогам выполнения контрольных заданий (свидетельства о поверке/извещения о непригодности, протоколы поверки; отчеты о деловой игре); - журнал поверки; - журнал контроля условий поверки; - методики поверки.	Скан-копии свидетельств о поверке/извещений о непригодности, протоколов поверки; отчетов о деловой игре, методик поверки	Кондратьев А.Ю. Галимарданов Р.М. Федосюк А.Д.
7. Оценка области аккредитации	23.04.2024, 09:00 – 15:00 (мск)	- анализ области аккредитации.	- область аккредитации - расширяемая область аккредитации	Область аккредитации Расширяемая область аккредитации	Кондратьев А.Ю. Галимарданов Р.М. Федосюк А.Д.

8. Составление акта экспертизы	23.04.2024, 09:00 – 15:00 (мск)	- составление акта экспертизы; - организация подписания акта выездной экспертизы экспертной группой, представителем заявителя.	- результаты выездной экспертизы заявителя.	Акт экспертизы	Кондратьев А.Ю.
--------------------------------	---------------------------------------	---	---	----------------	-----------------

Во время проведения выездной оценки экспертная группа оставляет за собой право корректировки плана проведения выездной оценки.

С планом выездной оценки ознакомлен, с порядком и регламентов проведения работ согласен и возражений не имею:

Эксперт по аккредитации

Кондратьев А.Ю.

Технический эксперт

Галимарданов Р.М.

Технический эксперт

Федосюк А.Д.

От ФБУ «Магаданский ЦСМ»

И.о. директора

Высоцкая Е.Е.