

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Кому выдан: Залазаев Максим Борисович
Кем выдан: Федеральное казначейство
Действителен: с 16.01.2026 до 11.04.2027

МИНИСТЕРСТВО ЭКОНОМИЧЕСКОГО РАЗВИТИЯ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

Руководителям организаций

**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА
ПО АККРЕДИТАЦИИ
(РОСАККРЕДИТАЦИЯ)**

Пресненская наб., д. 10, стр. 2, Москва, 125039
Тел. (495) 539-26-70
E-mail: info@fsa.gov.ru
<http://www.fsa.gov.ru>

Электронный документ

09.02.2026 № 1674/07-МЗ

На № _____ от _____

О применении нормативных
и методических документов

На основании пункта 6.3 Положения о Федеральной службе по аккредитации, утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 17 октября 2011 г. № 845, в соответствии с письмом Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека от 4 февраля 2026 г. № 02/1643-2026-23 информируем, что применение нормативных и методических документов согласно перечню, прилагаемому к настоящему письму, может осуществляться без дополнительного оснащения испытательным оборудованием и средствами измерений, без повышения квалификации работников, без внесения изменений в процедуры и без расширения области аккредитации юридических лиц, индивидуальных предпринимателей, выполняющих работы по оценке соответствия.

Внедрение в практику работы нормативных документов согласно прилагаемому перечню, включая обеспечение компетентности персонала, участвующего в выполнении работ по оценке соответствия, должно осуществляться в порядке, предусмотренном ГОСТ Р ИСО/МЭК 17020-2012 «Оценка соответствия. Требования к работе различных типов органов инспекции» (для органов инспекции), ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 «Межгосударственный стандарт. Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий» (для испытательных лабораторий).

Соответствие реализации порядка выполнения работ по оценке соответствия требованиям вышеуказанных документов оценивается при очередном подтверждении компетентности аккредитованного лица в соответствии со статьей 24 Федерального закона от 28 декабря 2013 г. № 412-ФЗ «Об аккредитации в национальной системе аккредитации».

Обращаем внимание, что к заявлению о проведении процедуры подтверждения компетентности аккредитованного лица согласно приказу Министерства экономического развития Российской Федерации от 16 августа 2021 г. № 496 «Об утверждении форм заявления об аккредитации, заявления о расширении области аккредитации, заявления о сокращении области аккредитации, заявления о проведении процедуры подтверждения компетентности аккредитованного лица, заявления о внесении изменений в сведения реестра аккредитованных лиц, заявления о прекращении действия аккредитации» прикладывается актуализированная область аккредитации.

Приложение: на 5 л. в 1 экз.

М.Б. Залазаев

Приложение

№ п/п	Наименование отмененного методического документа (при необходимости с указанием структурной единицы (пункты/главы))	Наименование нового методического документа (при необходимости с указанием структурной единицы (пункты/главы))	Позиция об эквивалентности
1	МУК 4.3.2756-10 «Методические указания по измерению и оценке микроклимата производственных помещений»	МУК 4.3.4120-25 «Методические указания по измерению параметров микроклимата на рабочих местах»	Эквивалентны
2	<p>МУК 4.2.2413-08 «Лабораторная диагностика и обнаружение возбудителя сибирской язвы»;</p> <p>МУК 4.2.2941-11 «Порядок организации и проведения лабораторной диагностики сибирской язвы для лабораторий территориального, регионального и федерального уровней»;</p> <p>глава 7 МУК 4.2.2495-09 «Определение чувствительности возбудителей опасных бактериальных инфекций (чума, сибирская язва, холера, туляремия, бруцеллез, сап, мелиоидоз) к антибактериальным препаратам»;</p> <p>пункт 6.5 МУ 3.3.2.2124-06 «Контроль диагностических питательных сред по биологическим показателям для возбудителей чумы, холеры, сибирской язвы, туляремии, бруцеллеза, легионеллеза»;</p> <p>Методические рекомендации по использованию этилового спирта с 3 % перекиси водорода для фиксации на предметном стекле возбудителя сибирской язвы;</p> <p>Методические рекомендации по отбору проб почвы для бактериологического исследования на наличие возбудителей сибирской язвы и актиномицетов-антагонистов;</p> <p>Методические рекомендации по использованию 0,05 – 0,1 % раствора Твина-80, как разводящей жидкости,</p>	<p>МУ 3.1/4.2.4135-25</p> <p>«Эпидемиологический надзор, лабораторная диагностика и профилактика сибирской язвы»</p>	Эквивалентны

	для определения концентрации спор сибиреязвенного микроба; Методические рекомендации по определению гемолитической активности у сибиреязвенного микроба		
3	МУ 3.1.1755-03 «Организация эпидемиологического надзора за клещевым риккетсиозом»	МУ 3.1/4.2.4140-25 «Эпидемиологический надзор, лабораторная диагностика и профилактика клещевых риккетсиозов»	Эквивалентны
4	МУК 3.1.7.3402-16 «Эпидемиологический надзор и лабораторная диагностика бруцеллеза»; МУК 4.2.3010-12 «Порядок организации и проведения лабораторной диагностики бруцеллеза для лабораторий территориального, регионального и федерального уровней»; пункт 6.4 МУК 3.3.2.2124-06 «Контроль диагностических питательных сред по биологическим показателям для возбудителей чумы, холеры, сибирской язвы, туляремии, бруцеллеза, легионеллеза»; глава 10 МУК 4.2.2495-09 «Определение чувствительности возбудителей опасных бактериальных инфекций (чума, сибирская язва, холера, туляремия, бруцеллез, сап, мелиоидоз) к антибактериальным препаратам»	МУ 3.1/4.2.4145-25 «Эпидемиологический надзор, лабораторная диагностика бруцеллеза и геномный мониторинг бруцелл»	Эквивалентны
5	МУ 3.3.1.1113-02 «Основные требования к вакцинным штаммам чумного микроба»	МУ 3.3.1.4148-25 «Основные требования к оценке кандидатов в вакцинные штаммы, перспективные для создания на их основе средств специфической профилактики чумы»	Эквивалентны
6	строка 2 (вода) таблицы 1, строка 2 (вода) таблицы 2 и пункт 9.1.1 МУК 4.1.2268-07 «Определение остаточных количеств проквиназида в воде, почве, ягодах и соке винограда методом капиллярной газожидкостной хроматографии»	МУК 4.1.4149-25 «Измерение концентраций проквиназида в воде методом газовой хроматографии»	Эквивалентны
7	Пункты 1.1, 2.6, 2.8, 3.3, 5.3, приложения 2, 3, 4	МУК 3.4/4.2.4150-25 «Эпидемиологический надзор,	Эквивалентны

	<p>МУ 3.1.1.2232-07 «Профилактика холеры. Организационные мероприятия. Оценка противэпидемической готовности медицинских учреждений к проведению мероприятий на случай возникновения очага холеры»;</p> <p>МУК 4.2.3745-22 «Методы лабораторной диагностики холеры»;</p> <p>МУК 4.2.3746-22 «Организация и проведение лабораторной диагностики холеры в лабораториях различного уровня»;</p> <p>пункт 6.2 МУК 3.3.2.2124-06 «Контроль диагностических питательных сред по биологическим показателям для возбудителей чумы, холеры, сибирской язвы, туляремии, бруцеллеза, легионеллеза»;</p> <p>глава 8 МУК 4.2.2495-09 «Определение чувствительности возбудителей опасных бактериальных инфекций (чума, сибирская язва, холера, туляремия, бруцеллез, сап, мелиоидоз) к антибактериальным препаратам»</p>	<p>лабораторная диагностика и профилактика холеры»</p>	
8	<p>МУК 4.1.2468-09 «Измерение массовых концентраций пыли в воздухе рабочей зоны предприятий горнорудной и нерудной промышленности»</p>	<p>МУК 4.1.4155-25 «Методика измерения массовой концентрации аэрозолей преимущественно фиброгенного действия в воздухе рабочей зоны гравиметрическим методом»</p>	Эквивалентны
9	<p>Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценки шумов на рабочих местах, утвержденные заместителем Главного государственного санитарного врача СССР 25.04.1978 № 1844-78</p>	<p>МУК 4.3.4172-25 «Методические указания по измерению шума на рабочих местах»</p>	Эквивалентны
10	<p>Методические указания по проведению измерений и гигиенической оценки производственных вибраций, утвержденных заместителем Главного государственного санитарного врача СССР 10.07.1985 № 3911-85</p>	<p>МУК 4.3.4181-25 «Методические указания по измерению общей и локальной вибрации на рабочих местах»</p>	Эквивалентны

11	МУ 3.1.3342-16 «Эпидемиологический надзор за ВИЧ-инфекцией»	МР 3.1.0366-25 «Использование генотипирования и филогенетического анализа при проведении эпидемиологического расследования случаев ВИЧ-инфекции и вирусного гепатита С»	Эквивалентны
12	Методические указания по проведению токсикологических исследований ингредиентов косметических средств в экспериментах на животных, утвержденные заместителем Главного государственного санитарного врача РСФСР 30.11.1991 № 05РЦ/3140	МР 1.2.0373-25 «Проведение Токсикологических исследований ингредиентов парфюмерно-косметической продукции в экспериментах на животных»	Эквивалентны
13	МУ 3.5.3.2949-11 «Борьба с грызунами в населенных пунктах, на железнодорожном, водном, воздушном транспорте»	МР 3.5.3.0374-25 «Организация и проведение дератизационных мероприятий»	Эквивалентны
14	МР № 01/8754-9-34 «Методические рекомендации по определению площадей эпизоотий в природных очагах чумы Российской Федерации»; МУ 3.1.700-98 «Временные методические указания по организации и проведению эпидемиологического надзора в природных очагах чумы России в условиях ограниченных финансовых и материально-технических ресурсов»	МР 3.1.0376-25 «Определение границ и площадей эпизоотических участков в природных очагах чумы Российской Федерации»	Эквивалентны
15	Методические рекомендации по использованию поведенческих реакций животных в токсикологических исследованиях для целей гигиенического нормирования, утвержденные заместителем Главного государственного санитарного врача СССР 14.04.1980 № 2166-80	МР 1.2.0382-25 «Методические рекомендации по оценке поведенческих, когнитивных, эмоциональных, сенсорных функций и социального поведения у животных в токсикологических исследованиях»	Эквивалентны
16	МУ 3.3.2400-08 «Контроль за работой лечебно-профилактических организаций по вопросам иммунопрофилактики инфекционных болезней»; МУ 3.3.1891-04 «Организация работы прививочного кабинета детской поликлиники,	МР 3.3.0399-25 «Контроль за организацией и проведением иммунопрофилактики инфекционных болезней в медицинских организациях»	Эквивалентны

	кабинета иммунопрофилактики и прививочных бригад»		
17	МР 3.1.0248-21 «Организация выборочного тестирования иностранных граждан и лиц без гражданства»	МР 3.1.0405-25 «Организация выборочного тестирования на наличие возбудителей инфекционных болезней у лиц, прибывающих на территорию Российской Федерации»	Эквивалентны
18	МР 3.1.0278-22 «Рекомендации по организации тестирования для выявления новой коронавирусной инфекции (COVID-19) в условиях эпидемического процесса, вызванного новым геновариантом коронавируса «Омикрон»	МР 3.1.0407-25 «Рекомендации по организации тестирования для выявления новой коронавирусной инфекции (COVID-19), гриппа и острых респираторных вирусных инфекций»	Эквивалентны
19	МР 3.3.1.0058-12 «Профилактическая иммунизация лиц, принимающих участие в массовых международных спортивных мероприятиях на территории Российской Федерации»	МР 3.3.1.0408-25 «Организация иммунизации при проведении массовых международных мероприятий на территории Российской Федерации»	Эквивалентны