

1. Наименование квалификации Эксперт (главный инспектор) по оценке соответствия лифтов требованиям безопасности (**6 уровень квалификации**)
2. Номер квалификации _____
3. Уровень квалификации: 6
4. Область профессиональной деятельности: Сквозные виды профессиональной деятельности в промышленности
5. Вид профессиональной деятельности: Оценка соответствия лифтов и устройств безопасности лифтов требованиям безопасности
6. Реквизиты протокола Совета об одобрении квалификации: протокол заседания СПК от 23 декабря 2025 г. № 102
7. Реквизиты приказа Национального агентства об утверждении квалификации:
8. Основание разработки квалификации:

Вид документа	Полное наименование и реквизиты документа
Профессиональный стандарт	Специалист по оценке соответствия лифтов требованиям безопасности, приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от «25» июня 2025 г. № 392н
Квалификационное требование, установленное федеральным законом и иным нормативным правовым актом Российской Федерации	Постановление Правительства РФ от 20.10.2023 № 1744 «Об организации безопасного использования и содержания лифтов, подъемных платформ для инвалидов, пассажирских конвейеров (движущихся пешеходных дорожек), эскалаторов, за исключением эскалаторов в метрополитенах»
Квалификационная характеристика, связанная с видом профессиональной деятельности	-

9. Трудовые функции (профессиональные задачи, обязанности) и их характеристики:

№	Код	Наименование трудовой функции	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания	Дополнительные сведения
1	Е/01.6	Анализ результатов проверок, испытаний и измерений для оценки соответствия обследованного лифта	Анализ протокола (протоколов) по результатам проверок, измерений и испытаний лифта, отработавшего назначенный срок службы, на его соответствие требованиям нормативно-	Использовать в работе нормативно-техническую документацию по порядку проведения проверок, измерений и испытаний лифтов	Нормативно-техническая документация по оценке соответствия лифтов и устройств безопасности лифтов	

		установленным требованиям представленной документации	технической документации		Стандарты, необходимые для применения и исполнения при обследовании лифтов, отработавших назначенный срок службы Определенные стандартами и нормативно-технической документацией параметры лифтов (размеры, зазоры, величины ускорения, замедления), допустимые отклонения от регламентированных параметров лифта, необходимые действия при выявлении отклонений от требуемых параметров	
			Принятие решения о соответствии (не соответствии) лифта установленным требованиям на базе анализа протокола (протоколов) по результатам проверок, измерений и испытаний лифта	Оценивать техническое состояние обследуемого лифта на базе анализа протокола (протоколов) по результатам проверок, измерений и испытаний лифта, в том числе функционирование лифта во всех режимах работы и функционирование его устройств безопасности	Определенные стандартами и нормативно-технической документацией параметры лифтов (размеры, зазоры, величины ускорения, замедления), допустимые отклонения от регламентированных параметров лифта, необходимые действия при выявлении отклонений от требуемых параметров Методы проведения проверок, измерений и испытаний Порядок проверки функционирования устройств безопасности Алгоритм функционирования лифтов в режимах, установленных взаимосвязанными с техническим регламентом стандартами	
2	Е/02.6	Оформление результатов оценки	Оформление заключения по результатам обследования лифта, отработавшего	Оформлять заключение по результатам обследования	Требования к оформлению заключения по результатам	

	соответствия лифта, отработавшего назначенный срок службы	назначенный срок службы, на основании принятого решения о соответствии лифта требованиям нормативно-технической документации	лифта, отработавшего назначенный срок службы, в соответствии с требованиями нормативной-технической документации Применять современное оборудование для выполнения установленных при проведении обследования видов работ	обследования лифта, отработавшего назначенный срок службы	
		Запись результатов обследования в паспорт лифта	Оформлять заключение по результатам обследования лифта, отработавшего назначенный срок службы, в соответствии с требованиями нормативной-технической документации	Требования к оформлению записей в паспорте лифта	

10. Возможные наименования должностей, профессий и иные дополнительные характеристики:

Связанные с квалификацией наименования должностей, профессий, специальностей, групп, видов деятельности, компетенций и т.п.	Документ, цифровой ресурс	Код по документу (ресурсу)	Полное наименование и реквизиты документа (адрес ресурса)
Эксперт по оценке соответствия лифтов требованиям безопасности Главный инспектор по оценке соответствия лифтов требованиям безопасности	ОКЗ	2149	Специалисты в области техники, не входящие в другие группы
	ЕКС	-	Эксперт по оценке соответствия лифтов требованиям безопасности
	ОКПДТР	201352	Инженер по испытаниям
	Перечень ВО	15.03.02	Технологические машины и оборудование
		23.03.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
		23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
		27.03.01	Стандартизация и метрология
		23.04.02	Наземные транспортно-технологические комплексы
23.04.03	Эксплуатация транспортно-		

		технологических машин и комплексов
	27.04.01	Стандартизация и метрология
	23.05.01	Наземные транспортно-технологические средства

11. Основные пути получения квалификации

Формальное образование и обучение (тип образовательной программы, при необходимости – направление подготовки /специальность /профессия, срок обучения и особые требования, возможные варианты):

Высшее образование

Прохождение дополнительного профессионального образования – программ повышения квалификации по виду профессиональной деятельности не реже одного раза в пять лет

или

Высшее образование (непрофильное) и дополнительное профессиональное образование – программы профессиональной переподготовки по профилю деятельности

Прохождение дополнительного профессионального образования – программ повышения квалификации по виду профессиональной деятельности не реже одного раза в пять лет

Опыт практической работы (стаж работы и особые требования (при необходимости), возможные варианты):

Не менее четырех лет в должности специалиста (инспектора) по техническому освидетельствованию лифтов

или

Не менее двух лет в должности специалиста (старшего инспектора) по обследованию лифтов

Неформальное образование и самообразование (возможные варианты) –

12. Особые условия допуска к работе: Прохождение обязательных предварительных и периодических медицинских осмотров

Наличие свидетельства о квалификации, выданного в порядке, предусмотренном Федеральным законом от 3 июля 2016 г. № 238-ФЗ «О независимой оценке квалификации»

13. Наличие специального права в соответствии с федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации, необходимого для выполнения работы (при наличии): -

14. Перечень документов, необходимых для прохождения профессионального экзамена по квалификации:

Документ, подтверждающий получение высшего образования

Документ, подтверждающий прохождение дополнительного профессионального образования – программ повышения квалификации по виду профессиональной деятельности не реже одного раза в пять лет

Документ, подтверждающий получение высшего образования (непрофильного) и дополнительного профессионального образования по программам повышения квалификации по профилю деятельности

Документ, подтверждающий прохождение дополнительного профессионального образования – программ повышения квалификации по виду профессиональной деятельности не реже одного раза в пять лет

15. Срок действия свидетельства: **3 года**