

УТВЕРЖДЕН  
приказом Министерства  
труда и социальной защиты  
Российской Федерации  
от «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2022 г. №\_\_\_

# ПРОФЕССИОНАЛЬНЫЙ СТАНДАРТ

## Специалист по экологической экспертизе

Регистрационный номер

### Содержание

I. Общие сведения .....	1
II. Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт (функциональная карта вида профессиональной деятельности) .....	3
III. Характеристика обобщенных трудовых функций .....	4
3.1. Обобщенная трудовая функция «Организационное сопровождение проведения экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий» ...	4
3.2. Обобщенная трудовая функция «Проведение экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий» .....	10
3.3. Обобщенная трудовая функция «Руководство проведением экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий» .....	15
IV. Сведения об организациях – разработчиках профессионального стандарта.....	20

### I. Общие сведения

Экологическая экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий объектов капитального строительства

(наименование вида профессиональной деятельности)

Код

Основная цель вида профессиональной деятельности:

Контроль соответствия проектной документации и результатов инженерных изысканий экологическим требованиям, установленным техническими регламентами и законодательством в области охраны окружающей среды, в целях предотвращения негативного воздействия планируемой хозяйственной деятельности на окружающую среду

Группа занятий:

2133	Специалист в области охраны окружающей среды	-	-
(код ОКЗ <sup>1</sup> )	(наименование)	(код ОКЗ)	(наименование)

Отнесение к видам экономической деятельности:

71.20.61	Экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий государственная
71.20.62	Экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий негосударственная
(код ОКВЭД <sup>2</sup> )	(наименование вида экономической деятельности)

## II. Описание трудовых функций, входящих в профессиональный стандарт (функциональная карта вида профессиональной деятельности)

Обобщенные трудовые функции			Трудовые функции		
код	наименование	уровень квалификации	наименование	код	уровень (подуровень) квалификации
А	Организационное сопровождение проведения экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	6	Подготовка необходимых материалов для проведения экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	А/01.6	6
			Организация проведения заседаний экспертной комиссии по экологической экспертизе проектной документации и результатов инженерных изысканий	А/02.6	6
			Ведение дел экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	А/03.6	6
В	Проведение экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	6	Подготовка экспертного заключения по результатам рассмотрения предоставленных материалов, для проведения экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	В/01.6	6
			Рассмотрение дел экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий на заседании экспертной комиссии	В/02.6	6
С	Руководство проведением экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	7	Организация проведения экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	С/01.7	7
			Проведение заседания и подготовка проекта сводного заключения экспертной комиссии по экологической экспертизе проектной документации и результатов инженерных изысканий	С/02.7	7

### III. Характеристика обобщенных трудовых функций

#### 3.1. Обобщенная трудовая функция

Наименование	Организационное сопровождение проведения экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	Код	A	Уровень квалификации	6
--------------	---	-----	---	----------------------	---

Происхождение обобщенной трудовой функции	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Возможные наименования должностей, профессий	Ответственный секретарь экспертной комиссии Специалист Специалист отдела экспертизы Инженер по охране окружающей среды (эколог)
--	--

Требования к образованию и обучению	Высшее образование - бакалавриат или Высшее образование (непрофильное) – бакалавриат и дополнительное профессиональное образование – программы профессиональной переподготовки по профилю деятельности
Требования к опыту практической работы	-
Особые условия допуска к работе	-
Другие характеристики	Рекомендуется дополнительное профессиональное образование – программы повышения квалификации не реже одного раза в три года

#### Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности
ОКЗ	2133	Специалист в области охраны окружающей среды
ЕКС <sup>3</sup>	-	Инженер по охране окружающей среды (эколог)
ОКПДТР <sup>4</sup>	22656	Инженер по охране окружающей среды (эколог)
ОКСО <sup>5</sup>	1.05.03.06	Экология и природопользование
	2.08.03.01	Строительство

#### 3.1.1. Трудовая функция

Наименование	Подготовка необходимых материалов для проведения экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	Код	A/01.6	Уровень (подуровень) квалификации	6
--------------	---	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
--------------------------------	----------	---	---------------------------	--	--

	Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта
Трудовые действия		Проверка комплектности и содержания материалов, представленных заказчиком для проведения экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, в электронной форме и в составе информационной модели объекта капитального строительства
		Направление уведомления заказчику о необходимости оплаты проведения государственной экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий с прилагаемыми сметой и счетом на ее оплату (при соответствии материалов установленным требованиям)
		Оформление протокола, включающего перечень и обоснование необходимости представления заказчиком дополнительных материалов
		Консультирование заказчиков по составу (комплектности), форме и содержанию материалов, предоставляемых для проведения экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
		Направление уведомления заказчику о некомплектности материалов с указанием недостающих документов, необходимых для проведения экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий (при несоответствии материалов установленным требованиям)
		Отправка предоставленных материалов заказчику в случае несвоевременной оплаты или при непредставлении в установленный срок запрашиваемых сведений
		Подготовка полного комплекта материалов к проведению заседания экспертной комиссии
Необходимые умения		Анализировать комплектность и содержание материалов, представленных заказчиком для проведения экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, в электронной форме и в составе информационной модели объекта капитального строительства в соответствии с требованиями нормативных правовых актов в области экологической экспертизы
		Просматривать и извлекать данные информационной модели объекта капитального строительства
		Применять требования к порядку направления уведомлений заказчику в процессе организации экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
		Применять требования к оформлению протокола, включающего перечень и обоснование необходимости представления заказчиком дополнительных материалов
		Определять порядок и способы консультирования заказчиков по составу (комплектности) и содержанию материалов, предоставляемых для проведения экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
		Применять требования к порядку отправки заказчику предоставленных материалов в случае несвоевременной оплаты или при непредставлении в установленный срок запрашиваемых сведений
		Оценивать комплектность материалов, предоставленных заказчиками, к

	проведению заседаний экспертной комиссии
Необходимые знания	Нормативные правовые акты и документы системы технического регулирования и стандартизации в сфере градостроительной деятельности
	Требования нормативных правовых актов и технологических регламентов в области охраны окружающей среды
	Порядок проведения государственной и негосударственной экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	Виды экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	Перечень материалов, необходимых для проведения экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	Требования нормативных правовых актов к форме и содержанию материалов, представляемых заказчиком для проведения экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий, в электронной форме и в составе информационной модели объекта капитального строительства
	Правила представления материалов для проведения экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	Основания для отказа в приеме материалов для проведения экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	Объекты государственной экологической экспертизы федерального и регионального уровней
	Порядок оплаты проведения государственной экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	Порядок проведения повторной государственной экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	Требования к оформлению протокола, включающего перечень и обоснование необходимости представления заказчиком дополнительных материалов
	Порядок и способы консультирования заказчиков по составу (комплектности) и содержанию материалов, предоставляемых для проведения экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	Порядок направления уведомления заказчику о некомплектности материалов с указанием недостающих документов, необходимых для проведения экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	Порядок подготовки предоставленных материалов к отправке заказчику в случае несвоевременной оплаты или при непредставлении в установленный срок запрашиваемых сведений
	Порядок подготовки полного комплекта материалов к проведению заседания экспертной комиссии
Цели, задачи и принципы информационного моделирования (в рамках своей дисциплины)	
Форматы представления данных информационной модели объекта капитального строительства и ее элементов	

	Правила и стандарты системы контроля (менеджмента) качества в организации, уполномоченной проводить экологическую экспертизу проектной документации и результатов инженерных изысканий
	Требования охраны труда и мер безопасности в процессе реализации профессиональной деятельности
Другие характеристики	-

### 3.1.2. Трудовая функция

Наименование	Организация проведения заседаний экспертной комиссии по экологической экспертизе проектной документации и результатов инженерных изысканий	Код	A/02.6	Уровень (подуровень) квалификации	6
Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала	Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Согласование с руководством формы, даты, время и места проведения заседаний экспертной комиссии
	Уведомление заказчика о проведении заседании экспертной комиссии
	Организация выезда членов экспертной комиссии на исследуемую территорию (в случае необходимости)
	Консультирование заказчиков по процедурам проведения экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	Сбор от экспертов индивидуальных и групповых (при наличии экспертных групп) экспертных заключений по результатам рассмотрения предоставленных материалов для проведения экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	Оформление протоколов заседаний экспертной комиссии
	Направление заказчику копии протоколов с указанием сроков устранения замечаний экспертов по объекту экспертизы
Необходимые умения	Определять календарные сроки работы экспертной комиссии
	Определять форму, дату, время и место проведения заседаний экспертной комиссии
	Применять требования к порядку информирования заказчика о проведении заседании экспертной комиссии
	Определять ресурсное и организационное обеспечение выезда членов экспертной комиссии на исследуемую территорию
	Выбирать и согласовывать время для выезда членов экспертной комиссии на исследуемую территорию
	Выбирать формы и способы консультирования заказчиков по процедурам проведения экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	Применять требования к порядку сбора от экспертов индивидуальных и групповых (при наличии экспертных групп) экспертных заключений по результатам рассмотрения предоставленных материалов для проведения

	экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	Применять требования к оформлению протоколов заседаний экспертной комиссии
	Применять требования к порядку направления заказчику копии протоколов с указанием сроков устранения замечаний экспертов по объекту экспертизы
Необходимые знания	Нормативные правовые акты и документы системы технического регулирования и стандартизации в сфере градостроительной деятельности
	Требования нормативных правовых актов и технологических регламентов в области охраны окружающей среды
	Порядок проведения государственной и негосударственной экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	Виды экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	Сроки проведения государственной и негосударственной экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	Порядок организации работы экспертной комиссии
	Порядок сбора от экспертов индивидуальных и групповых (при наличии экспертных групп) экспертных заключений по результатам рассмотрения предоставленных материалов для проведения экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	Порядок проведения заседания экспертной комиссии
	Требования к порядку информирования заказчика о проведении заседания экспертной комиссии
	Порядок организации выезда членов экспертной комиссии на исследуемую территорию
	Порядок, формы и способы консультирования заказчиков по процедурам проведения экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	Требования к оформлению протоколов заседаний экспертной комиссии
	Требования к порядку направления заказчику копии протоколов с указанием сроков устранения замечаний экспертов по объекту экспертизы
	Правила и стандарты системы контроля (менеджмента) качества в организации, уполномоченной проводить экологическую экспертизу проектной документации и результатов инженерных изысканий
Требования охраны труда и мер безопасности в процессе реализации профессиональной деятельности	
Другие характеристики	-

### 3.1.3. Трудовая функция

Наименование	Ведение дел экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	Код	А/03.6	Уровень (подуровень) квалификации	6
--------------	--	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции

Оригинал	X	Займствовано из оригинала		
			Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Регистрация заключений экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий в реестре выданных заключений
	Открытие и ведение дел экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий в электронном или бумажном варианте
	Оформление и предоставление выписок из реестра выданных заключений экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий и предоставление копии заключений экспертизы
	Передача сведений о заключении экологической экспертизы для размещения на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» органа исполнительной власти, проводившего эту экспертизу
	Контроль сохранности материалов и соблюдения конфиденциальности сведений, представленных на экологическую экспертизу проектной документации и результатов инженерных изысканий
	Создание архива бумажного дела экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий и передачи его на хранение в архив
Необходимые умения	Применять требования к порядку регистрации заключений экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий в реестре выданных заключений
	Применять требования к порядку открытия и ведения дел экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий в электронном или бумажном варианте, в зависимости от формата предоставления документации
	Применять требования к оформлению и предоставлению выписок из реестра выданных заключений экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий и предоставление копии заключений экспертизы
	Применять требования к передаче сведений о заключении экологической экспертизы для размещения на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» органа исполнительной власти, проводившего эту экспертизу
	Применять требования к обеспечению сохранности материалов и конфиденциальности сведений, представленных на экологическую экспертизу проектной документации и результатов инженерных изысканий
	Применять требования к порядку создания архива бумажного дела экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий и передачи его на хранение в архив
Необходимые знания	Нормативные правовые акты и документы системы технического регулирования и стандартизации в сфере градостроительной деятельности



	Требования нормативных правовых актов и технологических регламентов в области охраны окружающей среды
	Порядок проведения государственной и негосударственной экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	Виды экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	Порядок ведения реестра заключений экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	Порядок регистрации заключений экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий в реестре выданных заключений
	Порядок открытия и ведения дел экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий в электронном или бумажном варианте
	Требования к формату предоставления документации для проведения экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	Порядок оформления выписок из реестра выданных заключений экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий и предоставление копии заключений экспертизы
	Порядок передачи сведений о заключении экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий для размещения на официальном сайте в информационно-телекоммуникационной сети "Интернет" органа исполнительной власти, проводившего эту экспертизу
	Требования к обеспечению сохранности материалов и соблюдения конфиденциальности сведений, представленных на экологическую экспертизу проектной документации и результатов инженерных изысканий
	Порядок создания архива бумажного дела экологической экспертизы и передачи его на хранение в архив
	Правила и стандарты системы контроля (менеджмента) качества в организации, уполномоченной проводить экологическую экспертизу проектной документации и результатов инженерных изысканий
	Требования охраны труда и мер безопасности в процессе реализации профессиональной деятельности
Другие характеристики	-

### 3.2. Обобщенная трудовая функция

Наименование	Проведение экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий объектов капитального строительства		Код	В	Уровень квалификации	6
Происхождение обобщенной трудовой функции	Оригинал	X	Займствовано из оригинала		Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Возможные наименования должностей, профессий	Эксперт Главный специалист отдела экспертизы Инженер по охране окружающей среды (эколог) I категории Инженер по охране окружающей среды (эколог) II категории
Требования к образованию и обучению	Высшее образование – бакалавриат или Высшее образование (непрофильное) – бакалавриат и дополнительное профессиональное образование – программы профессиональной переподготовки по профилю деятельности
Требования к опыту практической работы	Не менее трех лет в области проведения экологической экспертизы
Особые условия допуска к работе	-
Другие характеристики	Рекомендуется дополнительное профессиональное образование – программы повышения квалификации не реже одного раза в три года

#### Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности
ОКЗ	2133	Специалист в области охраны окружающей среды
ЕКС	-	Инженер по охране окружающей среды (эколог)
	-	Эксперт
ОКПДТР	22656	Инженер по охране окружающей среды (эколог)
	27779	Эксперт
ОКСО	1.05.03.06	Экология и природопользование
	2.08.03.01	Строительство

#### 3.2.1. Трудовая функция

Наименование	Подготовка экспертного заключения по результатам рассмотрения предоставленных материалов, для проведения экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	Код	В/01.6	Уровень (подуровень) квалификации	6
--------------	---	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Проверка проектной документации и результатов инженерных изысканий на соответствие требованиям нормативных правовых актов и технологических регламентов в области охраны окружающей среды, в том числе в составе информационной модели объекта капитального строительства
	Проверка дополнительных материалов в составе комплекта документов, представленных заказчиком для проведения экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий

	Выезд на исследуемую территорию (в случае необходимости) для проведения дополнительного экологического анализа
	Формирование перечня замечаний к предоставленным материалам и их направление заказчику для доработки
	Оформление экспертного заключения по итогам проверки предоставленных материалов, для проведения экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
Необходимые умения	Анализировать задание на проведение экологической экспертизы, выданное федеральным органом исполнительной власти в области экологической экспертизы или органами государственной власти субъектов Российской Федерации
	Определять соответствие документов и (или) документации, обосновывающих намечаемую в связи с реализацией объекта экспертизы хозяйственную и иную деятельность, экологическим требованиям, установленным техническими регламентами и законодательством в области охраны окружающей среды
	Определять полноту выявления масштабов прогнозируемого воздействия на окружающую среду в результате осуществления намечаемой хозяйственной и иной деятельности и экологическую обоснованность возможности ее осуществления
	Определять достаточность предусмотренных мер по обеспечению экологической безопасности и сохранению природного потенциала
	Анализировать соответствие предоставленных заказчиком материалов, требованиям нормативных правовых актов и технологических регламентов в области охраны окружающей среды
	Формулировать особое мнение по объекту государственной экологической экспертизы
	Просматривать и извлекать данные информационной модели объекта капитального строительства
	Определять необходимость и задачи выезда на исследуемую территорию для проведения дополнительного экологического анализа
	Определять и обосновывать перечень замечаний к предоставленным материалам и их направление заказчику для доработки
	Применять требования законодательства Российской Федерации об экологической экспертизе и законодательства субъектов Российской Федерации об экологической экспертизе
	Применять требования к установленным федеральным органом исполнительной власти в области экологической экспертизы порядку и срокам осуществления государственной экологической экспертизы
	Обеспечивать объективность и обоснованность выводов своего заключения по объекту экологической экспертизы
	Применять требования к оформлению заключения по итогам проверки проектной документации и результатов инженерных изысканий
	Необходимые знания
Требования нормативных правовых актов и технологических регламентов в области охраны окружающей среды	
Порядок проведения государственной и негосударственной экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	

	Виды экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	Санитарно-эпидемиологические, санитарно-гигиенических и экологические нормы, и требования нормативно-правовых актов Российской Федерации к проектированию объектов капитального строительства и проведению инженерных изысканий в целях разработки такой проектной документации
	Принципы экологической экспертизы
	Порядок выезда экспертов на исследуемую территорию для проведения дополнительного экологического анализа
	Порядок подготовки и направления заказчику перечня замечаний к предоставленным материалам и их направление заказчику для доработки
	Требования к оформлению экспертного заключения по итогам проверки предоставленных для экологической экспертизы материалов
	Цели, задачи и принципы информационного моделирования (в рамках своей дисциплины)
	Форматы представления данных информационной модели объекта капитального строительства и ее элементов
	Правила и стандарты системы контроля (менеджмента) качества в организации, уполномоченной проводить экологическую экспертизу проектной документации и результатов инженерных изысканий
	Требования охраны труда и мер безопасности в процессе реализации профессиональной деятельности
Другие характеристики	-

### 3.2.2. Трудовая функция

Наименование	Рассмотрение дел экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий на заседании экспертной комиссии		Код	В/02.6	Уровень (подуровень) квалификации	6
Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала			
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта	
Трудовые действия	Подготовка материалов, обосновывающих учет при проведении государственной экологической экспертизы заключения общественной экологической экспертизы, а также поступивших от органов местного самоуправления, общественных организаций (объединений) и граждан аргументированных предложений по экологическим аспектам хозяйственной и иной деятельности, которая подлежит государственной экологической экспертизе					
	Рассмотрение заключений общественной экологической экспертизы, а также поступивших от органов местного самоуправления, общественных организаций (объединений) и граждан аргументированных предложений по экологическим аспектам проектируемого объекта капитального строительства					

	Рассмотрение индивидуальных и групповых экспертных заключений членов экспертной комиссии
	Рассмотрение проектов заключений экспертной комиссии, с учетом материалов и документов, обосновывающих и отражающих общественное мнение, включая заключения общественных экологических экспертиз
Необходимые умения	Применять требования к порядку подготовки материалов, обосновывающих учет при проведении государственной экологической экспертизы заключения общественной экологической экспертизы, а также поступивших от органов местного самоуправления, общественных организаций (объединений) и граждан аргументированных предложений по экологическим аспектам хозяйственной и иной деятельности, которая подлежит государственной экологической экспертизе
	Анализировать заключения общественной экологической экспертизы, а также поступившие от органов местного самоуправления, общественных организаций (объединений) и граждан аргументированные предложения по экологическим аспектам проектируемого объекта капитального строительства и формировать собственное экспертное мнение
	Анализировать индивидуальные и групповые экспертные заключения членов экспертной комиссии
	Анализировать проекты заключений экспертной комиссии, с учетом материалов и документов, обосновывающих и отражающих общественное мнение, включая заключения общественных экологических экспертиз и формировать собственное экспертное мнение
Необходимые знания	Нормативные правовые акты и документы системы технического регулирования и стандартизации в сфере градостроительной деятельности
	Требования нормативных правовых актов и технологических регламентов в области охраны окружающей среды
	Порядок проведения государственной и негосударственной экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	Санитарно-эпидемиологические, санитарно-гигиенических и экологические нормы, и требования нормативно-правовых актов Российской Федерации к проектированию объектов капитального строительства и проведению инженерных изысканий в целях разработки такой проектной документации
	Принципы экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	Виды экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	Полномочия в области экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий федеральных органов государственной власти
	Полномочия субъектов Российской Федерации в области экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	Полномочия органов местного самоуправления городских округов и муниципальных районов в области экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	Порядок подготовки материалов, обосновывающих учет при проведении

	государственной экологической экспертизы заключения общественной экологической экспертизы, а также поступивших от органов местного самоуправления, общественных организаций (объединений) и граждан аргументированных предложений по экологическим аспектам хозяйственной и иной деятельности, которая подлежит государственной экологической экспертизе
	Порядок рассмотрения заключений общественной экологической экспертизы, а также поступивших от органов местного самоуправления, общественных организаций (объединений) и граждан аргументированных предложений по экологическим аспектам проектируемого объекта капитального строительства
	Порядок рассмотрения проектов заключений экспертной комиссии, с учетом материалов и документов, обосновывающих и отражающих общественное мнение, включая заключения общественных экологических экспертиз
	Порядок рассмотрения индивидуальных и групповых экспертных заключений членов экспертной комиссии
	Правила и стандарты системы контроля (менеджмента) качества в организации, уполномоченной проводить экологическую экспертизу проектной документации и результатов инженерных изысканий
	Требования охраны труда и мер безопасности в процессе реализации профессиональной деятельности
Другие характеристики	-

### 3.3. Обобщенная трудовая функция

Наименование	Руководство проведением экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий объектов капитального строительства		Код	С	Уровень квалификации	7
Происхождение обобщенной трудовой функции	Оригинал	Х	Заемствовано из оригинала			
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта	
Возможные наименования должностей, профессий	Руководитель экспертной комиссии Начальник отдела экологической экспертизы Главный эксперт проекта Руководитель группы экспертов					
Требования к образованию и обучению	Высшее образование – магистратура					
Требования к опыту практической работы	Не менее пяти лет в организациях, осуществляющих экологическую экспертизу проектной документации в качестве эксперта					
Особые условия допуска к работе	-					
Другие характеристики	Рекомендуется дополнительное профессиональное образование – программы повышения квалификации не реже одного раза в три года					

## Дополнительные характеристики

Наименование документа	Код	Наименование базовой группы, должности (профессии) или специальности
ОКЗ	2133	Специалист в области охраны окружающей среды
ЕКС	-	Руководитель экспертной группы
ОКПДТР	26151	Руководитель группы (специализированной в прочих отраслях)
	27779	Эксперт
ОКСО	1.05.04.06	Экология и природопользование
	2.07.04.04	Градостроительство
	2.08.04.01	Строительство

## 3.3.1. Трудовая функция

Наименование	Организация проведения экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	Код	C/01.7	Уровень (подуровень) квалификации	7
--------------	---	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Организация и проведение организационных заседаний экспертной комиссии
	Подготовка предложения по составу экспертной комиссии и разработка заданий на проведение государственной экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	Подготовка предложений по кандидатурам руководителя и ответственного секретаря экспертной комиссии, а также по срокам проведения государственной экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	Подготовка проекта приказа на проведение государственной экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий и направление его на согласование в Федеральную службу по надзору в сфере природопользования (ее территориального органа) или уполномоченный орган субъекта Российской Федерации
Необходимые умения	Информирование экспертов при изменениях в нормативных требованиях по проведению экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	Определять регламент проведения организационных заседаний экспертной комиссии
	Определять предложения по составу экспертной группы, срокам и заданию на проведение экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий для утверждения в Федеральной службе по надзору в сфере природопользования (ее территориального органа) или уполномоченном органе субъекта Российской Федерации

	<p>Определять задания экспертам на проведение экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий</p> <p>Применять требования к порядку подготовки и оформлению проекта приказа на проведение экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий и его направления в Федеральную службу по надзору в сфере природопользования (ее территориальный орган) или уполномоченный орган субъекта Российской Федерации документации</p> <p>Определять регламент информирования экспертов при изменениях в нормативных проектной документации и результатов инженерных изысканий требованиях по проведению экологической экспертизы</p> <p>Выявлять несоблюдение сроков и/или регламентов проведения экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий и определять перечень компенсирующих мероприятий</p>
Необходимые знания	<p>Нормативные правовые акты и документы системы технического регулирования и стандартизации в сфере градостроительной деятельности</p> <p>Требования нормативных правовых актов и технологических регламентов в области охраны окружающей среды</p> <p>Порядок проведения государственной и негосударственной экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий</p> <p>Порядок и формы проведения организационных заседаний экспертной комиссии</p> <p>Порядок формирования и требования к составу экспертной комиссии по экологической экспертизе проектной документации и результатов инженерных изысканий</p> <p>Требования к порядку назначения руководителя и ответственного секретаря экспертной комиссии государственной экологической экспертизы, формирования экспертной комиссии</p> <p>Требования к квалификации и функциональным обязанностям членов экспертной комиссии по экологической экспертизе проектной документации и результатов инженерных изысканий</p> <p>Порядок разработки и утверждения календарного плана проведения экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий</p> <p>Порядок подготовки проекта приказа на проведение экологической экспертизы и направления его руководителю Федеральной службы по надзору в сфере природопользования (ее территориального органа) или уполномоченного органа субъекта Российской Федерации</p> <p>Правила оформления проекта приказа на проведение экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий</p> <p>Порядок и способы информирования экспертов при изменениях в нормативных требованиях по проведению экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий</p> <p>Правила и стандарты системы контроля (менеджмента) качества в организации, уполномоченной проводить экологическую экспертизу проектной документации и результатов инженерных изысканий</p> <p>Требования охраны труда и мер безопасности в процессе реализации профессиональной деятельности</p>



Другие характеристики	-
-----------------------	---

### 3.3.2. Трудовая функция

Наименование	Проведение заседания и подготовка проекта сводного заключения экспертной комиссии по экологической экспертизе проектной документации и результатов инженерных изысканий	Код	C/02.7	Уровень (подуровень) квалификации	7
--------------	---	-----	--------	-----------------------------------	---

Происхождение трудовой функции	Оригинал	X	Заимствовано из оригинала		
				Код оригинала	Регистрационный номер профессионального стандарта

Трудовые действия	Контроль рассмотрения индивидуальных и групповых экспертных заключений
	Контроль рассмотрения материалов, обосновывающих учет при проведении государственной экологической экспертизы документов, отражающих общественное мнение, включая заключения общественных экологических экспертиз
	Контроль качества проведения государственной экологической экспертизы
	Подготовка проекта заключения экспертной комиссии
	Контроль подготовки особых обоснованных мнений членов экспертной комиссии, не согласных с принятым этой экспертной комиссией заключением
	Утверждение протоколов заседаний экспертной комиссии
	Организация утверждения заключений, подготовленных экспертной комиссией, приказом Федеральной службы по надзору в сфере природопользования (ее территориального органа) или уполномоченного органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации
Необходимые умения	Обеспечивать соблюдение членами экспертной комиссии требований нормативных правовых актов и технологических регламентов в области охраны окружающей среды, а также порядка проведения экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
	Анализировать и учитывать индивидуальные и групповые экспертные заключение при формировании заключения экспертной комиссии
	Учитывать при формировании сводного заключения экспертной комиссии материалы, обосновывающие учет при проведении государственной экологической экспертизы документов, отражающих общественное мнение, включая заключения общественных экологических экспертиз, на заседаниях экспертной комиссии
	Оценивать обоснованность выводов о соответствии (несоответствии) материалов, обосновывающих намечаемую в связи с реализацией объекта экспертизы хозяйственную и иную деятельность, экологическим требованиям, установленным техническими регламентами и законодательством в области охраны окружающей среды,

	<p>зафиксированных в заключение, подготовленном экспертной комиссией</p> <p>Анализировать и учитывать особые обоснованные мнения членов экспертной комиссии, не согласных с принятым экспертной комиссией заключением</p> <p>Создавать возможность для высказывания индивидуальной экспертной позиции каждому члену экспертной комиссии</p> <p>Обеспечивать соблюдение установленных сроков проведения экологической экспертизы</p> <p>Применять требования к подготовке и оформлению проекта заключения экспертной комиссии</p> <p>Применять требования к порядку утверждения протоколов заседаний экспертной комиссии</p> <p>Определять порядок организации утверждения заключений, подготовленных экспертной комиссией в Федеральной службе по надзору в сфере природопользования (ее территориального органа) или уполномоченном органе исполнительной власти субъекта Российской Федерации</p>
Необходимые знания	<p>Нормативные правовые акты и документы системы технического регулирования и стандартизации в сфере градостроительной деятельности</p> <p>Требования нормативных правовых актов и технологических регламентов в области охраны окружающей среды</p> <p>Порядок проведения государственной и негосударственной экологической экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий</p> <p>Санитарно-эпидемиологические, санитарно-гигиенических и экологические нормы, и требования нормативно-правовых актов Российской Федерации к проектированию объектов капитального строительства и проведению инженерных изысканий в целях разработки такой проектной документации</p> <p>Порядок и формы проведения заседаний экспертной комиссии по экологической экспертизе проектной документации и результатов инженерных изысканий</p> <p>Права граждан и общественных организаций (объединений) в области экологической экспертизы</p> <p>Порядок рассмотрения индивидуальных и групповых экспертных заключений</p> <p>Порядок рассмотрения материалов, обосновывающих учет при проведении государственной экологической экспертизы документов, отражающих общественное мнение, включая заключения общественных экологических экспертиз</p> <p>Порядок подготовки особых обоснованных мнений членов экспертной комиссии, не согласных с принятым этой экспертной комиссией заключением</p> <p>Порядок подготовки проекта заключения экспертной комиссии на основании индивидуальных и групповых экспертных заключений</p> <p>Порядок подготовки проекта заключения экспертной комиссии</p> <p>Порядок утверждения протоколов заседаний экспертной комиссии</p> <p>Порядок утверждения заключений, подготовленных экспертной комиссией, приказом Федеральной службы по надзору в сфере природопользования (ее территориального органа) или уполномоченного органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации</p>

	Федерации
	Правила и стандарты системы контроля (менеджмента) качества в организации, уполномоченной проводить экологическую экспертизу проектной документации и результатов инженерных изысканий
	Требования охраны труда и мер безопасности в процессе реализации профессиональной деятельности
Другие характеристики	-

#### IV. Сведения об организациях – разработчиках профессионального стандарта

##### 4.1. Ответственная организация-разработчик

Совет по профессиональным квалификациям в области инженерных изысканий, градостроительства, архитектурно-строительного проектирования, город Москва
Председатель Посохин Михаил Михайлович

##### 4.2. Наименования организаций-разработчиков

1	Ассоциация саморегулируемых организаций общероссийская негосударственная некоммерческая организация - общероссийское межотраслевое объединение работодателей «Национальное объединение саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания, и саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих подготовку проектной документации», город Москва
2	ООО «Центр исследований», город Москва
3	Новосибирский государственный университет экономики и управления «НИНХ»

<sup>1</sup> Общероссийский классификатор занятий.

<sup>2</sup> Общероссийский классификатор видов экономической деятельности.

<sup>3</sup> Единый квалификационный справочник должностей руководителей, специалистов и служащих.

<sup>4</sup> Общероссийский классификатор профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов.

<sup>5</sup> Общероссийский классификатор специальностей по образованию.