

1. Наименование квалификации:

Техник по обустройству мест накопления твердых коммунальных отходов (4-й уровень квалификации)

2. Номер квалификации:

16.00300.05

3. Уровень (подуровень квалификации):

4

4. Область профессиональной деятельности:

16. Строительство и жилищно-коммунальное хозяйство

5. Вид профессиональной деятельности:

Деятельность по организации сбора и накопления твердых коммунальных отходов

6. Реквизиты протокола Совета об одобрении квалификации:

73 28.12.2022

7. Реквизиты приказа Национального агентства об утверждении квалификации:

70/23-ПР 26.06.2023

8. Основание разработки квалификации:

Вид документа	Полное наименование и реквизиты документа
Профессиональный стандарт	Специалист по организации сбора и накопления твердых коммунальных отходов Приказ Минтруда России от 20.12.2013 № 754н
Квалификационное требование, установленное федеральным законом и иным нормативным правовым актом Российской Федерации	-
Квалификационная характеристика, связанная с видом профессиональной деятельности	-

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

Код	Наименование трудовой функции профессиональной	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания	Дополнительные сведения
A/01.4	Расчет объемов накопления твердых коммунальных отходов путем их раздельного складирования по виду отходов, по группам отходов и по группам однородных отходов	Сбор данных об источниках образования твердых коммунальных отходов, которые планируется складировать в местах (на площадках) накопления твердых коммунальных отходов	Пользоваться нормативными правовыми актами для расчета потребности в контейнерах и бункерах Пользоваться приемами сбора и обработки информации о количественном и	Правила коммерческого учета объема и (или) массы твердых коммунальных отходов Нормативы сбора и накопления твердых коммунальных отходов Порядок утверждения нормативов сбора и накопления	-

<p>Обобщение данных о твердых коммунальных отходах производства и потребления в разрезе основных групп источников образования отходов (жилой и нежилой сектор)</p> <p>Расчет планируемых объема и (или) массы твердых коммунальных отходов по виду отходов, по группам отходов и по группам однородных отходов в соответствии с правилами коммерческого учета</p> <p>Расчет планируемых объема и (или) массы твердых коммунальных отходов в разрезе основных групп источников образования отходов (жилой и нежилой сектор) по виду отходов, по группам отходов и по группам однородных отходов в соответствии с правилами коммерческого учета</p> <p>Расчет планируемых объема и (или) массы крупногабаритных коммунальных отходов в разрезе основных групп источников образования отходов (жилой и нежилой сектор) в соответствии с правилами коммерческого учета</p> <p>Определение количества мест, необходимых для накопления крупногабаритных отходов каждого типа (контейнерные площадки для накопления твердых коммунальных отходов с установленными на них бункерами; бункерные площадки для крупногабаритных отходов; специальные площадки для накопления крупногабаритных отходов)</p> <p>Расчет потребности в емкостях</p>	<p>морфологическом составе твердых коммунальных отходов</p> <p>Классифицировать отходы по классу опасности</p> <p>Выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество</p> <p>Применять программное обеспечение и современные информационные технологии с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»</p>	<p>твердых коммунальных отходов</p> <p>Нормативные правовые акты в области охраны окружающей среды, обращения с отходами и санитарно-эпидемиологического благополучия населения</p> <p>Основные положения по классификации, идентификации и кодированию отходов</p> <p>Правила обустройства мест (площадок) сбора и накопления твердых коммунальных отходов и ведения их реестра</p> <p>Перечень видов отходов производства и потребления, в состав которых входят полезные компоненты, захоронение которых запрещается</p> <p>Федеральный классификационный каталог отходов</p> <p>Правила оформления технической и учетно-отчетной документации</p> <p>Технологии обработки информации с использованием средств вычислительной техники, современных коммуникаций и связи</p>
---	---	--

		<p>(контейнерах и бункерах) для накопления смешанных твердых коммунальных и крупногабаритных отходов исходя из рассчитанного объема и (или) массы твердых коммунальных отходов</p> <p>Расчет потребности в емкостях (контейнерах и бункерах) для накопления твердых коммунальных отходов по группам отходов исходя из рассчитанного состава, объема и (или) массы твердых коммунальных отходов</p> <p>Расчет потребности в емкостях (контейнерах и бункерах) для накопления твердых коммунальных отходов по группам однородных отходов исходя из рассчитанного объема, массы и состава твердых коммунальных отходов</p>			
A/02.4	<p>Подбор земельных участков для размещения мест (площадок) сбора и накопления твердых коммунальных отходов</p>	<p>Инвентаризация существующих мест (площадок) сбора и накопления отходов в зоне деятельности регионального оператора с отражением сведений об их адресах и (или) географических координатах</p> <p>Обобщение информации по результатам инвентаризации мест (площадок) сбора и накопления твердых коммунальных и крупногабаритных отходов</p> <p>Определение мест для планируемых к размещению контейнеров и бункеров для сбора и накопления смешанных твердых коммунальных и крупногабаритных отходов</p> <p>Определение мест для</p>	<p>Производить инвентаризацию мест (площадок) накопления и складирования твердых коммунальных и крупногабаритных отходов</p> <p>Оценивать архитектурно-планировочные (пространственные, композиционные, историко-архитектурные), социальные, инженерные и ландшафтно-климатические градостроительные особенности при определении мест размещения площадок по сбору и накоплению твердых коммунальных и складированию крупногабаритных отходов</p> <p>Пользоваться географическими</p>	<p>Правила инвентаризации объектов сбора, накопления твердых коммунальных отходов и складирования крупногабаритных отходов</p> <p>Порядок создания мест (площадок) сбора и накопления твердых коммунальных отходов и складирования крупногабаритных отходов</p> <p>Правила благоустройства соответствующего муниципального образования</p> <p>Законодательство Российской Федерации в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения, законодательство Российской Федерации, устанавливающее</p>	-

	<p>планируемых к размещению контейнеров и бункеров для накопления твердых коммунальных отходов по группам отходов</p> <p>Определение мест для планируемых к размещению контейнеров и бункеров для сбора и накопления твердых коммунальных отходов по группам однородных отходов</p> <p>Определение оптимальных подъездных путей к планируемым местам (площадкам) сбора и накопления твердых коммунальных и крупногабаритных отходов</p> <p>Разработка единой схемы (ситуационного плана) мест (площадок) сбора и накопления твердых коммунальных отходов с размещенными и планируемыми к размещению контейнерами и бункерами с отражением данных об их нахождении на карте соответствующего муниципального образования</p> <p>Оформление письменной заявки в уполномоченный орган на согласование места (площадки) сбора и накопления твердых коммунальных отходов</p> <p>Оформление письменной заявки в уполномоченный орган о включении сведений о местах (площадках) сбора и накопления твердых коммунальных отходов в реестр по форме, установленной уполномоченным органом</p> <p>Проведение мониторинга территории по выявлению новых отходообразователей и источников образования отходов</p>	<p>координатами для формирования данных о нахождении мест (площадок) сбора и накопления твердых коммунальных отходов и специальных площадок для складирования крупногабаритных отходов</p> <p>Выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество</p> <p>Читать техническую документацию в объеме, необходимом для выполнения работ в соответствии с техническим заданием</p> <p>Применять программное обеспечение и современные информационные технологии с использованием информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»</p> <p>Оформлять техническую и учетно-отчетную документацию</p>	<p>требования к местам (площадкам) сбора и накопления твердых коммунальных отходов и складирования крупногабаритных отходов</p> <p>Территориальная схема обращения с отходами</p> <p>Правила формирования и ведения реестра мест (площадок) накопления твердых коммунальных отходов, требования к его содержанию</p> <p>Градостроительная и архитектурная экология</p> <p>Специализированные информационно-коммуникационные системы, программное обеспечение, базы данных</p> <p>Порядок ведения технической и учетно-отчетной документации</p>	
--	--	---	---	--

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)
Техник по обустройству мест сбора и накопления твердых коммунальных отходов Старший техник по обустройству мест сбора и накопления твердых коммунальных отходов	ОКЗ	3112	Техники по гражданскому строительству
	ОКПДТР	26927	Техник
	ОКСО, ОКСВНК	2.20.02.03	Природоохранное обустройство территорий

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):	-
Опыт практической работы (стаж работы и особые требования (при необходимости), возможные варианты):	-
Неформальное образование и самообразование (возможные варианты):	-

12. Особые условия допуска к работе:

Медицинские показания к работе устанавливаются в соответствии с законодательством. Допуск к работе осуществляется в соответствии с требованиями по охране труда, при наличии удостоверения, подтверждающего допуск не ниже III группы по электробезопасности. Допуск к самостоятельной работе производится на основании локального акта организации после проведения инструктажа, стажировки, проверки знаний и дублирования на рабочем месте

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

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

Документ, подтверждающий наличие среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена.