



г. Москва

« 14 » 06 2024 г.

**ПРИКАЗ № 75/24-ПР**

Об утверждении и исключении наименований  
квалификаций и требований к квалификациям  
в жилищно-коммунальном хозяйстве

В соответствии с пунктом 4 статьи 6 Федерального закона от 3 июля 2016 г. № 238-ФЗ, пунктом 16 Положения о разработке наименований квалификаций и требований к квалификации, на соответствие которым проводится независимая оценка квалификации, утвержденное приказом Минтруда России от 11 июля 2022 г. № 410н, приказом Минтруда России от 27 апреля 2023 г. № 407н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист логистического планирования и контроля механизированной уборки городских территорий и территорий объектов недвижимости»

**ПРИКАЗЫВАЮ:**

1. Утвердить одобренные Национальным агентством развития квалификаций (экспертное заключение Национального агентства развития квалификаций от 6 июня 2024 г. № 19/2024) наименования квалификаций и требования к квалификации, подготовленные Советом по профессиональным квалификациям в жилищно-коммунальном хозяйстве (приложение 1).

2. Исключить из Реестра сведений о проведении независимой оценки квалификации утратившие актуальность наименования квалификаций и требования к квалификации, закрепленные за Советом по профессиональным квалификациям в жилищно-коммунальном хозяйстве (приложение 2).

3. Департаменту систем оценки квалификаций (А. С. Перевертайло) внести соответствующие изменения в Реестр сведений о проведении независимой оценки квалификации <https://nok-nark.ru>. Срок: 14 июня 2024 г.

4. Департаменту информационных технологий (М. А. Щербакову) разместить на сайте АНО НАРК <https://nark.ru> информацию об утверждении наименований квалификаций и требований к квалификациям в жилищно-коммунальном хозяйстве. Срок: 14 июня 2024 г.

5. Настоящий приказ вступает в силу с даты его подписания и действует до 1 сентября 2029 г.

6. Контроль за исполнением настоящего приказа оставляю за собой.

Генеральный директор

А. Е. Шадрин

**Наименования квалификаций и требования к квалификациям, на соответствие которым проводится независимая оценка квалификации, представленные Советом по профессиональным квалификациям в жилищно-коммунальном хозяйстве**

Содержание

Менеджер по уборке городских территорий (5 уровень квалификации).....	2
Старший менеджер по уборке городских территорий (6 уровень квалификации) .....	8
Логистик-аналитик механизированной уборки городских территорий (6 уровень квалификации) .....	14
Руководитель службы контроля качества механизированной уборки городских территорий (6 уровень квалификации) .....	21

Менеджер по уборке городских территорий (5-й уровень квалификации)

- |  |   |
|--|---|
| 1. Наименование квалификации   | Менеджер по уборке городских территорий (5-й уровень квалификации)  |
| 2. Номер квалификации  | 33.02000.04   |
| 3. Уровень (подуровень) квалификации                                     | 5   |
| 4. Область профессиональной деятельности                                 | Сервис, оказание услуг населению (торговля, техническое обслуживание, ремонт, предоставление персональных услуг, услуги гостеприимства, общественное питание и пр.)   |
| 5. Вид профессиональной деятельности                                     | Формирование эффективной системы оказания услуг профессиональной уборки городских территорий и территорий объектов недвижимости, включающих в себя территории улиц, подъездов к объектам, проездов, переходов, стоянок, территорий при объектах недвижимости в различных вариантах (далее – объекты уборки), и поверхностей различного назначения |
| 6. Реквизиты протокола совета об одобрении квалификации                  | Протокол заседания СПК ЖКХ от 31.01.2024 № 80   |
| 7. Реквизиты приказа Национального агентства об утверждении квалификации | от 14.06.2024г. № 75/24-ПР  |
| 8. Основание разработки квалификации                                     |   |

Вид документа	Полное наименование и реквизиты документа
Профессиональный стандарт (при наличии)	Специалист логистического планирования и контроля механизированной уборки городских территорий и территорий объектов недвижимости, приказ Минтруда России от 27.04.2023 № 407н
Квалификационное требование, установленное федеральным законом и иным нормативным правовым актом Российской Федерации (при наличии)	–
Квалификационная характеристика, связанная с видом профессиональной деятельности	–

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

Код (при наличии)	Наименование трудовой функции	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания	Дополнительные
-------------------	-------------------------------	-------------------	--------------------	--------------------	----------------

профессионального стандарта)	(профессиональной задачи, обязанности)				сведения (при необходимости)
А/01.5	Оценка объема работ на объекте, подготовка и заключение договора	Определение видов, объемов, условий и сроков оказания услуг (выполнения работ) по уборке	Производить обмер зданий, сооружений, помещений, окон и витражей, земельных участков, отрезков дорог, улиц и объектов уборки	Технологические процессы и приемы уборки и ухода за различными поверхностями объектов уборки в различное время года с применением информационных технологий	
		Определение типов машин, механизмов, инвентаря и оборудования, необходимых для оказания услуг (выполнения работ) на объекте уборки	Оформлять сметную и договорную документацию на оказание услуг (выполнение работ) по различным видам уборки и объектам уборки	Виды и назначение машин, механизированного инструмента, рабочего инвентаря и оборудования для уборки и ухода за различными поверхностями объектов уборки в различное время года в различных погодных условиях	
		Определение видов и количества химических средств и средств индивидуальной защиты, необходимых для оказания услуг (выполнения работ) на объекте профессиональной уборки	Рассчитывать необходимое количество материальных ресурсов и персонала с использованием компьютеров	Виды, назначение и свойства химических средств, применяемых при уборке и уходе за различными поверхностями и материалами очищаемых поверхностей	
		Определение фонда оплаты труда исходя из количества персонала, необходимого для оказания услуг (выполнения работ) на объекте уборки	Рассчитывать необходимое количество материальных ресурсов и персонала с использованием компьютеров	Методы и способы оценки состояния объектов уборки с точки зрения намеченных работ по уборке и уходу	
		Составление сметы затрат на оказание услуг (выполнение работ) по объекту уборки на основе определенных объемов, сроков, трудозатрат и количества персонала	Оформлять сметную и договорную документацию на оказание услуг (выполнение работ) по различным видам уборки и объектам уборки	Методы автоматизированного расчета количества техники, материалов и персонала, необходимых для оказания услуг (выполнения работ)	
		Представление разработанной документации и сметы руководству организации по оказанию услуг уборки и заказчику	Оформлять сметную и договорную документацию на оказание услуг (выполнение работ) по различным видам уборки и объектам уборки	Методы расчета стоимости оказания услуг (выполнения работ) на объектах уборки – договорной цены	
		Оформление договора на оказание услуг (выполнение работ) профессиональной уборки	Оформлять сметную и договорную документацию на оказание услуг (выполнение работ) по различным видам	Требования к оформлению сметной и договорной документации	

			уборки и объектам уборки		
А/02.5	Обеспечение объекта уборки материальными и трудовыми ресурсами	Формирование заказов на материальные ресурсы (машины, механизмы, инвентарь, оборудование, расходные материалы, химические средства, средства индивидуальной защиты) для выполнения работ на объекте профессиональной уборки	Оформлять заказ на поставку материальных и трудовых ресурсов (машин, механизмов, инвентаря, оборудования, расходных материалов, химических средств, средств индивидуальной защиты), приемо-сдаточную и учетную документацию, используя современные программные средства и базы данных	Правила оформления заказов, приемо-сдаточной и учетной документации на материальные ресурсы (машины, механизмы, инвентарь, оборудование, расходные материалы, химические средства, средства индивидуальной защиты)	
		Согласование заказов на материальные ресурсы с руководством организации по оказанию услуг уборки	Определять выполнение заказов на поставку на объект машин, механизмов, инвентаря, оборудования, расходных материалов, химических средств, средств индивидуальной защиты	Порядок действий и правила оформления документации при обнаружении несоответствующих по номенклатуре и качеству материальных ресурсов	
		Определение видов и количества химических средств и средств индивидуальной защиты, необходимых для оказания услуг (выполнения работ) на объекте профессиональной уборки	Пользоваться информационно-коммуникационными средствами и автоматизированными информационными технологиями при оформлении исполнительной документации	Требования охраны труда, пожарной безопасности и промышленной санитарии Маркировка материалов, химических средств, средств индивидуальной защиты	
		Распределение материальных ресурсов между персоналом, занятым на объекте профессиональной уборки, в соответствии с перечнем и объемом оказываемых услуг	Оформлять заказ на поставку материальных и трудовых ресурсов (машин, механизмов, инвентаря, оборудования, расходных материалов, химических средств, средств индивидуальной защиты), приемо-сдаточную и учетную документацию, используя современные программные средства и базы данных	Порядок действий и правила оформления документации при обнаружении несоответствующих по номенклатуре и качеству материальных ресурсов	
		Ведение текущего учета расхода материальных ресурсов на объекте профессиональной уборки с использованием цифровых технологий	Определять выполнение заказов на поставку на объект машин, механизмов, инвентаря, оборудования, расходных материалов, химических средств, средств индивидуальной защиты	Требования охраны труда, пожарной безопасности и промышленной санитарии	
А/03.5		Подбор персонала необходимой компетенции для уборки объекта	Проводить собеседования и тестирования при приеме на работу	Порядок подбора персонала для обеспечения оказания услуг и вы-	

Построение графика работы персонала по уборке на объекте			полнения работ на конкретном объекте профессиональной уборки
	Определение границ рабочих участков, зон для каждого рабочего места и сфер ответственности каждого работника на объекте уборки	Планировать расстановку и ротацию персонала по рабочим местам на объекте уборки в соответствии с его компетенциями	Методы собеседований и тестирования при приеме на работу
	Разработка плана-графика оказания услуг (выполнения работ) на объекте уборки и графика занятости персонала	Разрабатывать технологические карты и инструкции рабочего места для объекта уборки	Требования к компетенциям персонала в зависимости от видов и сложности процессов уборки, осуществляемых на объекте
	Разработка документации, регламентирующей график работы персонала на объекте уборки	Равномерно распределять нагрузку на персонал при определении границ рабочих мест на объекте уборки	Методы и критерии расстановки персонала в зависимости от объемов работ на конкретном рабочем месте и компетенций работников
	Привлечение дополнительного персонала при проведении специальных работ на объекте уборки	Составлять технические задания для персонала, привлеченного к выполнению работ на объекте профессиональной уборки	Способы определения границ рабочих мест
	Разработка технических заданий категориям персонала, привлекаемым к выполнению специальных работ на объекте уборки	Составлять технические задания для персонала, привлеченного к выполнению работ на объекте профессиональной уборки	Требования к содержанию, структуре и оформлению технологических карт, инструкций рабочего места и технических заданий
	Проведение для персонала вводного и периодических инструктажей по особенностям технологических процессов уборки, требованиям охраны труда, пожарной безопасности и промышленной санитарии	Проводить собеседования и тестирования при приеме на работу	Стандарты качества профессиональной уборки Требования охраны труда, пожарной безопасности и промышленной санитарии

## 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)
Менеджер объекта профессиональной уборки	ОКЗ	3343	Административный и иной исполнительный среднетехнический персонал
	ОКВЭД	–	–
Менеджер по продаже услуг профессиональной уборки	ОКПДТР	24047	Менеджер
		24060	Менеджер (в прочих отраслях)
Менеджер по качеству	ЕКС	–	Менеджер
	ОКСО, ОКСВНК	2.08.02.05	Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов
		2.23.02.04	Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)
		2.27.02.05	Системы и средства диспетчерского управления
		5.38.02.03	Операционная деятельность в логистике
5.43.02.08		Сервис домашнего и коммунального хозяйства	

## 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):

– среднее профессиональное образование – программы подготовки специалистов среднего звена;

или

– среднее профессиональное образование (непрофильное) – программы подготовки специалистов среднего звена и дополнительное профессиональное образование – программы профессиональной переподготовки в области уборки городских территорий

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

Неформальное образование и самообразование (возможные варианты): –

12. Особые условия допуска к работе: –

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 наличие среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена по профилю подтверждаемой квалификации;

или

– документ, подтверждающий наличие среднего профессионального образования по программе подготовки специалистов среднего звена (непрофильное);

– документ, подтверждающий наличие дополнительного профессионального образования по программе профессиональной переподготовки в области уборки городских территорий

15. Срок действия свидетельства: 3 года



Старший менеджер по уборке городских территорий (6-й уровень квалификации)

- |   |   |
|---|---|
| 1. Наименование квалификации  | Старший менеджер по уборке городских территорий (6-й уровень квалификации)  |
| 2. Номер квалификации <sup>1</sup>  | 33.02000.05   |
| 3. Уровень <sup>2</sup> (подуровень) квалификации                                     | 6   |
| 4. Область профессиональной деятельности <sup>3</sup>                                 | Сервис, оказание услуг населению (торговля, техническое обслуживание, ремонт, предоставление персональных услуг, услуги гостеприимства, общественное питание и пр.)   |
| 5. Вид профессиональной деятельности <sup>4</sup>                                     | Формирование эффективной системы оказания услуг профессиональной уборки городских территорий и территорий объектов недвижимости, включающих в себя территории улиц, подъездов к объектам, проездов, переходов, стоянок, территорий при объектах недвижимости в различных вариантах (далее – объекты уборки), и поверхностей различного назначения |
| 6. Реквизиты протокола совета об одобрении квалификации                               | Протокол заседания СПК ЖКХ от 31.01.2024 № 80   |
| 7. Реквизиты приказа Национального агентства об утверждении квалификации <sup>5</sup> | от 14.06.2024г. № 75/24-ПР  |
| 8. Основание разработки квалификации  |   |

Вид документа	Полное наименование и реквизиты документа
Профессиональный стандарт (при наличии) <sup>6</sup>	Специалист логистического планирования и контроля механизированной уборки городских территорий и территорий объектов недвижимости, приказ Минтруда России от 27.04.2023 № 407н
Квалификационное требование, установленное федеральным законом и иным нормативным правовым актом Российской Федерации (при наличии)	–
Квалификационная характеристика, связанная с видом профессиональной деятельности	–

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

Код (при наличии профессион	Наименование трудовой функции (профессиональной	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания	Дополнительные сведения

ального стандарта)	задачи, обязанности)				(при необходимости)
В/01.6	Подбор оборудования, техники, материалов и инструмента для выполнения работ по договору с учетом времени года и погодных условий	Выбор источников информации о современных технологических процессах профессиональной уборки, оборудовании, материалах, химических средствах	Собирать и систематизировать информацию о новых современных технологических процессах профессиональной уборки, оборудовании, материалах, химических средствах	Российские и зарубежные источники информации о технологических процессах профессиональной уборки, оборудовании, материалах, химических средствах	
		Сбор информации о современных технологических процессах профессиональной уборки, оборудовании, материалах, химических средствах	Собирать и систематизировать информацию о новых современных технологических процессах профессиональной уборки, оборудовании, материалах, химических средствах	Требования к оформлению рекомендаций по применению технологических процессов профессиональной уборки, оборудования, материалов, химических средств в соответствии с локальными актами организации	
		Формирование баз данных о современных технологических процессах профессиональной уборки, оборудовании, материалах, химических средствах	Пользоваться базами данных о технологических процессах профессиональной уборки, оборудовании, материалах, химических средствах	Технологические процессы профессионального ухода за поверхностями различных конструкционных и отделочных материалов	
		Анализ информации для разработки рекомендаций по подбору современных технологических процессов профессиональной уборки	Осуществлять сравнительный анализ технических характеристик существующих и новых моделей оборудования, инвентаря, расходных материалов химических средств	Виды и назначение инвентаря, оборудования и расходных материалов для процессов профессиональной уборки Требования охраны труда, пожарной безопасности и промышленной санитарии	
		Разработка рекомендаций по применению новых технологических процессов, оборудования, инвентаря, химических средств на конкретных объектах профессиональной уборки	Применять информационно-коммуникационные технологии для сбора и обработки информации	Виды, типы и эксплуатационно-технические свойства различных конструкционных и отделочных материалов	
		Представление на согласование руководству организации по оказанию услуг профессиональной уборки рекомендаций по применению современных технологических	Применять информационно-коммуникационные технологии для сбора и обработки информации	Виды и типы загрязнений, характерные для различных видов деятельности Виды, назначение и порядок применения химических средств для процессов профессиональной	

		процессов, оборудования, инвентаря, химических средств		уборки и их воздействие на материалы поверхностей и загрязнения	
		Расчет необходимого количества новых оборудования, инвентаря, химических средств для обеспечения технологических процессов профессиональной уборки для конкретного объекта	Проводить математические расчеты обеспечения технологических процессов на объектах профессиональной уборки	Виды и типы коррозии материалов, влияющие на их эксплуатационно-технические свойства	
В/02.6	Организация работ, расстановка исполнителей и персонала на объекте по времени, этапам и видам работ	Определение видов технологической документации (регламентов, инструкций, карт) на процессы профессиональной уборки, подлежащей разработке	Осуществлять сбор информации о технологических процессах профессиональной уборки	Требования государственных стандартов к содержанию и оформлению технологической документации	
		Определение структуры и содержания каждого технологического документа на процессы профессиональной уборки	Анализировать полученные данные о технологических процессах профессиональной уборки	Виды технологической документации и требования к ее структуре и содержанию	
		Представление структуры и содержания технологической документации руководству организации по оказанию услуг профессиональной уборки	Структурировать информацию о технологических процессах профессиональной уборки с целью разработки документации	Порядок разработки и согласования технологической документации	
		Разработка проектов документации (регламентов, инструкций, карт) на технологические процессы профессиональной уборки	Описывать последовательность технологических операций, условий, результатов профессиональной уборки	Требования охраны труда, пожарной безопасности и промышленной санитарии	
		Обсуждение проектов технологической документации (регламентов, инструкций, карт) со специалистами организации по оказанию услуг профессиональной уборки	Проводить моделирование процессов профессиональной уборки	Требования технологической и эксплуатационной документации по процессам профессиональной уборки	
		Доработка проектов технологической документации (регламентов, инструкций, карт) на основе результатов обсуждений	Анализировать полученные данные о технологических процессах профессиональной уборки	Содержание технологической и эксплуатационной документации по процессам профессиональной уборки	
		Представление проектов технологической документации на утверждение руководству организации	Структурировать информацию о технологических процессах профессиональной уборки с целью разработки документации	Порядок разработки и согласования технологической документации	

		по оказанию услуг профессиональной уборки			
В/03.6	Круглогодичная организация работ по обслуживанию твердых покрытий территории объектов недвижимости с использованием средств механизации	Организация работ по обслуживанию твердых покрытий территории объектов недвижимости с использованием средств механизации в соответствии с договорами	Подбирать необходимые средства механизации для работ по обслуживанию твердых покрытий территории объектов в зависимости от времени года	Нормы и правила обслуживания твердых покрытий территории	
		Организация уборки территории от листьев с применением средств механизации и с учетом температуры окружающей среды	Оценивать техническое и санитарное состояние дождеприемных лотков и колодцев	Технические характеристики и конструктивные особенности средств малой механизации для уборки небольших территорий	
		Организация доставки средств механизации к территории объекта недвижимости для выполнения сезонных работ по очистке	Подбирать по назначению моющие составы для промывки и дезинфекции установленных на территории урн	Планировка и границы уборки территории	
		Организация расчистки от снега тротуаров и проходов для движения пешеходов на территории объекта с применением средств механизации	Организовывать обслуживание уборочного оборудования средств механизации для уборки территории	Требования к санитарному состоянию территории в осенне-зимний период	
		Организация сбора, транспортировки и загрузки мусора и составление смет для вывоза, прессования отдельных видов отходов	Контролировать соблюдение требований технической документации, определяющей периодичность и качество выполняемых работ	Правила применения противогололедных материалов и реагентов	
		Организация отдельных видов работ по очистке: дождеприемных решеток, водоотводных каналов и лотков для стока воды в люки и приемные колодцы, крышек канализационных, пожарных и газовых колодцев – для обеспечения их доступности	Организовывать применение технологии летнего и зимнего режима обслуживания тротуаров, проездов, отмосток, хозяйственных площадок, парковок	Принцип работы ливневой канализации	
		Организация работ и подбор средств механизации для скалывания наледи с тротуаров, проездов, отмосток, хозяйственных площадок, парковок	Определять объем расхода противогололедных реагентов для обеспечения безопасности движения пешеходов и транспорта	Правила эксплуатации и обслуживания средств малой механизации для уборки территории	
		Организация вывоза или складирования в специально отведенном месте снега и сколотого льда	Оценивать качество выполненных работ	Правила применения инвентаря, средств механизации, индивидуальной защиты и расходных материалов для	

				производства работ
	Организация посыпки территорий движения транспорта и людей, внутренних парковок противогололедными реагентами	Контролировать соблюдение требований охраны труда, пожарной, экологической и промышленной безопасности в сфере профессиональной деятельности		Требования охраны труда, производственной санитарии, пожарной и промышленной безопасности при производстве работ
	Контроль соблюдения графиков выполнения работ по договору	Оценивать качество выполненных работ		Критерии оценки качества выполненных работ
	Контроль соблюдения правил использования средств механизации и расходных материалов при выполнении работ	Контролировать соблюдение требований охраны труда, пожарной, экологической и промышленной безопасности в сфере профессиональной деятельности		Технологические инструкции по выполнению работ по обслуживанию твердых покрытий территории объектов
	Оценка качества выполненных работ	Оценивать качество выполненных работ		Правила внутреннего трудового распорядка

#### 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)
Производитель работ Инженер по качеству Инженер-технолог (технолог)	ОКЗ	2149	Специалисты в области техники, не входящие в другие группы
	ОКВЭД	–	–
	ОКПДТР	26999	Техник-лаборант
		–	Инженер
		–	Инженер по качеству
	ОКСО	–	Инженер-технолог (технолог)
		2.15.03.02	Технологические машины и оборудование
		2.23.03.03	Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
	2.27.03.04	Управление в технических системах	

#### 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 – бакалавриат

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

Не менее 1 года по организации работы на объектах уборки

Неформальное образование и самообразование (возможные варианты): –

12. Особые условия допуска к работе: –

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 наличие высшего образования;

– документ, подтверждающий наличие опыта практической работы не менее 1 года по организации работы на объектах уборки

15. Срок действия свидетельства: 3 года

Логистик-аналитик механизированной уборки городских территорий (6-й уровень квалификации)

- |   |   |
|---|---|
| 1. Наименование квалификации  | Логистик-аналитик механизированной уборки городских территорий (6-й уровень квалификации)   |
| 2. Номер квалификации <sup>1</sup>  | 33.02000.06   |
| 3. Уровень <sup>2</sup> (подуровень) квалификации                                     | 6   |
| 4. Область профессиональной деятельности <sup>3</sup>                                 | Сервис, оказание услуг населению (торговля, техническое обслуживание, ремонт, предоставление персональных услуг, услуги гостеприимства, общественное питание и пр.)   |
| 5. Вид профессиональной деятельности <sup>4</sup>                                     | Формирование эффективной системы оказания услуг профессиональной уборки городских территорий и территорий объектов недвижимости, включающих в себя территории улиц, подъездов к объектам, проездов, переходов, стоянок, территорий при объектах недвижимости в различных вариантах (далее – объекты уборки), и поверхностей различного назначения |
| 6. Реквизиты протокола совета об одобрении квалификации                               | Протокол заседания СПК ЖКХ от 31.01.2024 № 80   |
| 7. Реквизиты приказа Национального агентства об утверждении квалификации <sup>5</sup> | от 14.06.2024г. № 75/24-ПП  |
| 8. Основание разработки квалификации  |   |

Вид документа	Полное наименование и реквизиты документа
Профессиональный стандарт (при наличии) <sup>6</sup>	Специалист логистического планирования и контроля механизированной уборки городских территорий и территорий объектов недвижимости, приказ Минтруда России от 27.04.2023 № 407н
Квалификационное требование, установленное федеральным законом и иным нормативным правовым актом Российской Федерации (при наличии)	–
Квалификационная характеристика, связанная с видом профессиональной деятельности	–

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

Код (при	Наименование	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания	Дополни
----------	--------------	-------------------	--------------------	--------------------	---------

наличии профессионального стандарта)	трудоустройству (профессиональной задачи, обязанности)				тельные сведения (при необходимости)
C/01.6	Обеспечение с применением цифровых технологий логистики предоставления машин, механизмов, ручного оборудования, материалов и людей для выполнения работ по уборке в соответствии с графиком	<p>Определение потребности выбранного технологического процесса в машинах, оборудовании, материалах, химических средствах на всех стадиях проводимой уборки</p>	<p>Собирать и систематизировать информацию о наличии в организации расходных материалов, работоспособного оборудования, трудовых ресурсов для выполнения уборки на городских территориях, в жилых и общественных зданиях, придомовых территориях и на земельных участках</p>	<p>Российские и зарубежные источники информации о цифровых технологиях решения задач своевременного обеспечения материальными и трудовыми ресурсами выполнения работ по уборке объектов, включая онлайн-режим выполнения таких работ</p>	
		<p>Проверка информации о исправности и работоспособности намеченного оборудования и его занятости на момент появления необходимости применения машин, оборудования, материалов, химических средств</p>	<p>Пользоваться государственными и коммерческими базами данных о технологических процессах уборки, оборудовании, материалах, химических средствах, специалистах</p>	<p>Российские и зарубежные источники информации о технологических процессах профессиональной уборки, оборудовании, материалах, химических средствах</p>	
		<p>Формирование внутренних баз данных о перспективах востребованности нужного оборудования и наличия свободных резервов машин, оборудования, материалов, химических средств и персонала исполнителей нужных квалификаций для выполнения работ по конкретному договору</p>	<p>Осуществлять сравнительный анализ технических характеристик существующих и новых моделей машин, механизмов, оборудования, инвентаря, расходных материалов химических средств</p>	<p>Требования к оформлению рекомендаций по применению современных технологических процессов профессиональной уборки, оборудования, материалов, химических средств в соответствии с локальными актами организации</p>	
		<p>Анализ сформированных планов-графиков предстоящих работ и выстраивание логистики использования машин, оборудования, материалов, химических средств и персонала исполнителей нужных квалификаций для корректировки планов-графиков в случае возникновения дефицита ресурсов или поло-</p>	<p>Применять информационно-коммуникационные технологии для сбора и обработки информации, решения логистических задач своевременного обеспечения необходимым исполнителей работ по уборке</p>	<p>Технологические процессы профессионального ухода за поверхностями различных конструктивных и отделочных материалов</p>	



		мок оборудования, машин, механизмов			
		Разработка рекомендаций по приобретению, аренде и договорной форме сотрудничества со сторонними организациями в целях соблюдения объемов и сроков исполнения работ по уборке в соответствии с договорами	Проводить с применением современных цифровых технологий математические расчеты обеспечения необходимыми машинами, механизмами, оборудованием, инвентарем, химическими средствами технологических процессов на объектах проводимой уборки	Виды и назначение инвентаря, оборудования и расходных материалов для процессов профессиональной уборки Требования охраны труда, пожарной безопасности и промышленной санитарии	
		Представление руководству организации на согласование рекомендаций по применению современных высокопроизводительных технологических процессов, машин, механизмов, оборудования, инвентаря, химических средств в целях оптимизации работ по уборке	Осуществлять сравнительный анализ технических характеристик существующих и новых моделей машин, механизмов, оборудования, инвентаря, расходных материалов химических средств	Виды, типы и эксплуатационно-технические свойства различных конструкционных и отделочных материалов Виды и типы коррозии материалов, влияющие на их эксплуатационно-технические свойства	
		Расчет необходимого количества нового оборудования, инвентаря, химических средств для обеспечения технологических процессов уборки для конкретного объекта	Проводить с применением современных цифровых технологий математические расчеты обеспечения необходимыми машинами, механизмами, оборудованием, инвентарем, химическими средствами технологических процессов на объектах проводимой уборки	Виды и типы загрязнений, характерные для различных видов деятельности Виды, назначение и порядок применения химических средств для процессов профессиональной уборки и их воздействие на материалы поверхностей и загрязнения	
C/02.6	Разработка и организация с применением цифровых технологий оптимальных маршрутов перемещения уборочной техники, работников и подвоза необходимых для работы материалов	Выбор критериев оптимизации маршрутов перемещения уборочной техники (сокращения длины маршрута, снижения расхода топлива, сокращения расхода материалов, численности привлеченной техники, времени работы)	Осуществлять сбор информации о состоянии погодных условий, трафика движения транспорта на различных территориях, хронологии ведения ремонтных работ на объектах возможного движения уборочной техники	Современные программные комплексы для решения логистических задач обеспечения технологических процессов необходимым оборудованием, материалами и трудовыми ресурсами	
		Проведение расчетов с применением цифровых технологий оптимальных маршрутов уборки по выбранным критериям	Анализировать полученные данные и использовать их при построении маршрутов уборки территорий	Состояние современных автоматизированных информационных технологий в области городского хозяйства	
		Определение времени суток проведения уборочных работ с учетом	Использовать современные средства связи и автоматизированные	Теории оптимизации технологических процессов	

		внешних независимых факторов (погодные условия, трафик движения общественного и личного транспорта, наличие аварий на дорогах и улицах городских территорий, заполненность дворов и улиц припаркованным транспортом, продуктами уборки, ремонтные работы)	информационные технологии для формирования механизмов двусторонней связи при проведении уборки территорий города, особенно в периоды сложных погодных условий		
		Расчет и построение рабочих схем хранения машин и мест заправки топливом и технологическими растворами машин и оборудования уборочной техники	Структурировать собираемую информацию для оптимизации принимаемых решений при планировании предстоящей уборки с целью принятия оптимальных решений и разработки необходимой документации	Требования охраны труда, пожарной безопасности и промышленной санитарии	
		Построение с применением цифровых технологий рабочих схем доставки персонала к технике при сложных погодных условиях или к местам хранения техники при ночном режиме проведения уборки	Использовать для необходимых расчетов современные цифровые технологии	Требования технологической и эксплуатационной документации по процессам уборки территорий города	
		Построение с применением цифровых технологий рабочих схем складирования или утилизации продуктов уборки городских территорий и оптимизация маршрутов уборки в зависимости от выбранных мест складирования или утилизации	Координировать с городскими службами и представителями власти действия с целью создания благоприятных условий для проведения уборки городских территорий в различные периоды года	Содержание технологической и эксплуатационной документации по процессам уборки территорий города	
		Доработка проектов технологической документации по уборке территорий (регламентов, инструкций, карт) на основе результатов практической работы, оценки надежности оборудования и машин, с учетом непредсказуемости погодных условий	Предусматривать на маршруте уборки промежуточные места отдыха и обогрева персонала уборочной техники, в том числе в зимнее время	Требования технологической и эксплуатационной документации по процессам уборки территорий города	

		Представление на утверждение руководству организации проектов технологической документации по оказанию услуг уборки различных городских территорий	Проводить моделирование процессов профессиональной уборки	Содержание технологической и эксплуатационной документации по процессам уборки территорий города	
С/03.6	Обеспечение необходимого количества персонала на объекте уборки	Определение потребности в количестве необходимого персонала в разрезе требуемых профессиональных квалификаций для реализации практических процессов круглогодичной уборки различных городских территорий	Планировать проведение уборки городских территорий и согласовывать планы уборки с участниками пользования данными территориями	Правила и последовательность ведения сезонных процессов уборки городских территорий	
		Определение соответствия персонала требуемым квалификациям	Контролировать соблюдение требований охраны труда при планировании и проведении работ по уборке городской территории с использованием ручного труда	Порядок применения механизированного оборудования, инструментов, инвентаря, химических реактивов при осуществлении процессов уборки городских территорий	
		Обеспечение персонала средствами индивидуальной защиты при реализации работ по уборке городских территорий	Обеспечивать места обогрева персонала при проведении работ по очистке и уборке городских территорий в осенне-зимний период	Порядок согласования графиков проведения уборочных работ городских территорий с владельцами транспортных средств для их своевременного предупреждения и упрощения уборки	
		Обеспечение персонала средствами безопасности, охраны труда и предупреждения о проводимых работах на городских территориях и объектах, граничащих с ними, с учетом климатических условий	Проводить практические занятия и тренинги с квалифицированным персоналом организации по новым технологическим процессам механизированной уборки городских территорий	Основы психологии и конфликтологии	
		Составление графиков и порядка проведения работ по уборке городских территорий в соответствии с временем года и составом работ	Обеспечивать места обогрева персонала при проведении работ по очистке и уборке городских территорий в осенне-зимний период	Формы и методы организации тренингов	
		Проведение тренингов по взаимодействию с участниками движения, населением, собственниками объектов движимого и недвижимого имущества при реализации технологических процессов уборки городских территорий	Проводить практические занятия и тренинги с квалифицированным персоналом организации по новым технологическим процессам механизированной уборки городских территорий	Требования охраны труда, пожарной безопасности и промышленной санитарии	

		Проведение инструктажа по охране труда при проведении работ по уборке городских территорий в различное время года, в различных погодных условиях	Контролировать соблюдение требований охраны труда при планировании и проведении работ по уборке городской территории с использованием ручного труда	Формы и методы, применяемые при обучении новым технологическим процессам механизированной уборки городских территорий	
--	--	--	---	---	--

#### 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)
Технолог профессиональной уборки	ОКЗ	2149	Специалисты в области техники, не входящие в другие группы
	ОКВЭД	–	–
	ОКПДТР	22446	Инженер
		22583	Инженер по качеству
		22854	Инженер-технолог
	ЕКС	–	Инженер
		–	Инженер по качеству
		–	Инженер-технолог (технолог)
	ОКСО	2.27.03.04	Управление в технических системах

#### 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 – бакалавриат

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

Не менее 2 лет по организации работы на объектах уборки

Неформальное образование и самообразование (возможные варианты): –

12. Особые условия допуска к работе: –

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 наличие высшего образования;

– документ, подтверждающий наличие опыта практической работы не менее 2 лет по организации работы на объектах уборки

15. Срок действия свидетельства: 3 года

Руководитель службы контроля качества механизированной уборки городских территорий (6-й уровень квалификации)

- |   |   |
|---|---|
| 1. Наименование квалификации  | Руководитель службы контроля качества механизированной уборки городских территорий (6-й уровень квалификации)   |
| 2. Номер квалификации <sup>1</sup>  | 33.02000.07   |
| 3. Уровень <sup>2</sup> (подуровень) квалификации                                     | 6   |
| 4. Область профессиональной деятельности <sup>3</sup>                                 | Сервис, оказание услуг населению (торговля, техническое обслуживание, ремонт, предоставление персональных услуг, услуги гостеприимства, общественное питание и пр.)   |
| 5. Вид профессиональной деятельности <sup>4</sup>                                     | Формирование эффективной системы оказания услуг профессиональной уборки городских территорий и территорий объектов недвижимости, включающих в себя территории улиц, подъездов к объектам, проездов, переходов, стоянок, территорий при объектах недвижимости в различных вариантах (далее – объекты уборки), и поверхностей различного назначения |
| 6. Реквизиты протокола совета об одобрении квалификации                               | Протокол заседания СПК ЖКХ от 31.01.2024 № 80   |
| 7. Реквизиты приказа Национального агентства об утверждении квалификации <sup>5</sup> | от 14.06.2024г. № 75/24-ПР  |
| 8. Основание разработки квалификации  |   |

Вид документа	Полное наименование и реквизиты документа
Профессиональный стандарт (при наличии) <sup>6</sup>	Специалист логистического планирования и контроля механизированной уборки городских территорий и территорий объектов недвижимости, приказ Минтруда России от 27.04.2023 № 407н
Квалификационное требование, установленное федеральным законом и иным нормативным правовым актом Российской Федерации (при наличии)	–
Квалификационная характеристика, связанная с видом профессиональной деятельности	–

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

Код (при	Наименование	Трудовые действия	Необходимые умения	Необходимые знания	Дополни
----------	--------------	-------------------	--------------------	--------------------	---------

наличия профессионального стандарта)	трудоустрой функции (профессиональной задачи, обязанности)				тельные сведения (при необходимости)
D/01.6	Контроль сроков исполнения работ по договору в соответствии с графиком, временем года и погодными условиями	Проверка комплектности обеспечения процесса уборки техникой, материалами, объемами работ и персоналом	Собирать и систематизировать информацию о ходе процесса уборки, наличии необходимого оборудования, материалов, химических средств	Основы вычислительной техники, автоматизированные информационные технологии для контроля хода технологических процессов	
		Сбор информации о ходе уборки, контроль наличия персонала на рабочих местах, техники на объектах и маршрутах	Пользоваться современными средствами коммуникации для связи с персоналом и заказчиком в процессе реализации работ на объекте уборки	Технологические процессы профессионального ухода за поверхностями различных конструктивных и отделочных материалов	
		Контроль расходования материалов, химических средств и формирования новых заявок на расходные материалы и оборудование	Осуществлять сравнительный анализ поступающей информации из различных источников в целях оценки достоверности данных о ходе работ по уборке	Требования охраны труда, пожарной безопасности и промышленной санитарии	
		Анализ ежедневной информации о начале и окончании работ персонала на объекте, техники на территории и маршруте	Применять информационно-коммуникационные технологии для сбора и обработки вспомогательной информации	Виды, типы и эксплуатационно-технические свойства различных конструктивных и отделочных материалов	
		Сбор информации о суточных объемах выполненных работ, сравнение с утвержденным графиком, выявление причин снижения объемов и принятие мер к восстановлению темпов работы	Проводить математические расчеты для сравнения данных из разных источников с целью подтверждения достоверности достигаемых результатов	Виды и типы загрязнений, характерные для различных видов деятельности Виды и типы коррозии материалов, влияющие на их эксплуатационно-технические свойства	
		Извещение руководства организации о необходимости корректировки плана-графика работ по уборке при непредусмотренном изменении погодных условий, при сбое поставки оборудования, инвентаря, химических средств, при выходе из строя техники или в случае травмы или болезни персонала	Пользоваться современными средствами коммуникации для связи с персоналом и заказчиком в процессе реализации работ на объекте уборки	Виды, назначение и порядок применения химических средств для процессов профессиональной уборки и их воздействие на материалы поверхностей и загрязнения	

		Расчет необходимого количества нового оборудования, инвентаря, химических средств для обеспечения технологических процессов профессиональной уборки на конкретном объекте	Проводить математические расчеты для сравнения данных из разных источников с целью подтверждения достоверности достигаемых результатов	Виды и назначение инвентаря, оборудования и расходных материалов для процессов уборки объектов	
D/02.6	Документационное обеспечение соблюдения технологической дисциплины (параметров технологических процессов), исполнения работ по договору	Применение технической документации (регламентов, инструкций, карт) в отношении требований к качеству уборки, температурам рабочих поверхностей; рекомендаций по применению химических материалов при ведении контроля качества	Осуществлять сбор информации об оценке уровня качества услуг по уборке	Требования государственных стандартов к качеству оказываемых услуг	
		Определение структуры и содержания параметров качества каждого этапа технологического процесса уборки городской территории или объектов недвижимости для достижения итогового качества	Анализировать полученные данные о различных технологических процессах с вариативным изменением состава оборудования, набора инструмента, применяемых расходных материалах в процессе уборки	Виды технологической документации, оценивающей качество услуг, и требования к структуре и ее содержанию	
		Формирование проектов стандартов качества организации по оказанию услуг уборки и представление их руководству организации	Структурировать информацию о качестве исполнения уборки с целью разработки документации по качеству	Порядок разработки и согласования технологической документации	
		Разработка проектов документации (регламентов, инструкций, карт) на технологические процессы уборки	Описывать последовательность технологических операций уборки, условий, результатов итоговой работы, проводить сравнение и оценивать экономическую результативность	Требования охраны труда, пожарной безопасности и промышленной санитарии	
		Обсуждение со специалистами организации по оказанию услуг уборки требований к параметрам качества, содержащихся в проектах технологической документации (регламентов, инструкций, карт)	Проводить моделирование процессов достижения различного качества путем варьирования параметров, составляющих технологический процесс уборки в целом	Требования технологической и нормативно-технической документации по процессам и качеству уборки городских территорий и объектов недвижимости	
		Представление проектов технологической документации, устанавливающей требования к качеству ока-	Описывать последовательность технологических операций уборки, условий, результатов итоговой работы, проводить сравнение и	Содержание технологической и нормативно-технической документации по процессам и качеству уборки городских	



		занных услуг уборки, на утверждение руководству организации	оценивать экономическую результативность	территорий и объектов недвижимости	
D/03.6	Контроль функционирования выстроенных логистических цепочек работ, перемещений, маршрутов с использованием глобальной навигационной спутниковой системы (далее – система ГЛОНАСС)	Контроль исполнения плана-графика производства уборки городских территорий с применением автомобильной и механизированной техники	Осуществлять сбор информации о состоянии погодных условий в день проведения работ, трафика движения транспорта на различных территориях города, хронологии ведения ремонтных работ на объектах возможного движения уборочной техники	Современные программные комплексы для решения логистических задач обеспечения технологических процессов необходимым оборудованием, материалами и трудовыми ресурсами	
		Контроль проведения работы по оптимизации маршрутов перемещения уборочной техники (сокращения длины маршрута, снижения расхода топлива, сокращения расхода материалов, численности привлеченной техники, времени работы)	Контролировать и обосновывать правильность (ошибочность) проделанного анализа полученных данных и использованных при построении маршрутов уборки территорий	Состояние современных автоматизированных информационных технологий в области городского хозяйства	
		Контроль соблюдения выбранного времени проведения уборочных работ с учетом внешних независимых факторов (погодные условия, трафик движения общественного и личного транспорта, наличие аварий на дорогах и улицах городских территорий, заполненность дворов и улиц припаркованным транспортом, продуктами уборки, ремонтные работы)	Оценивать результаты использования современных средств связи и автоматизированных информационных технологий для организации двусторонней связи в ходе проведения уборки территорий города, в том числе в сложных погодных условиях	Теории оптимизации технологических процессов	
		Контроль соблюдения выбранных рабочих схем хранения машин, мест заправки топливом и технологическими растворами машин и оборудования уборочной техники	Контролировать взаимодействие с городскими службами и представителями власти для создания благоприятных условий проведения уборки городских территорий в различные периоды года	Формы и методы контроля качества исполнения работ при обучении новым технологическим процессам уборки городских территорий и объектов Требования охраны труда, пожарной безопасности и промышленной санитарии	
		Контроль соблюдения принятых рабочих схем доставки персонала к технике при сложных погодных условиях или к местам хранения	Проверять на практике наличие промежуточных мест отдыха на маршруте уборки и мест обогрева и питания персонала уборочной	Требования технологической и нормативно-технической документации по процессам уборки территорий города	

		техники при ночном режиме проведения уборки	техники, в том числе в зимнее время		
		Контроль движения рабочей техники на маршруте в реальном времени с применением системы ГЛОНАСС	Контролировать взаимодействие с городскими службами и представителями власти для создания благоприятных условий проведения уборки городских территорий в различные периоды года	Содержание технологической и нормативно-технической документации по процессам уборки территорий города	
D/04.6	Контроль соответствия качества оказанных услуг условиям договора, сдача выполненных работ заказчику	Определение методов, критериев и периодичности контроля качества на основании утвержденного плана-графика выполнения работ	Планировать контрольные мероприятия на объекте профессиональной уборки	Технологические процессы уборки	
		Осуществление текущего контроля качества профессиональной уборки объекта	Выявлять отклонения от нормы контролируемых параметров качества выполнения работ по профессиональной уборке	Нормы производительности труда персонала в зависимости от материалов и состояния убираемых поверхностей, оснащенности инвентарем, оборудованием, материалами и от факторов внешней среды	
		Принятие оперативных мер по устранению выявленных отклонений от контролируемых параметров качества в пределах компетенции	Анализировать причины выявленных отклонений от нормы контролируемых параметров качества	Стандарты качества профессиональной уборки	
		Разработка мероприятий по устранению и предупреждению выявленных отклонений от нормы контролируемых параметров качества	Документировать результаты контроля качества выполнения работ	Нормы расхода химических средств, материалов при проведении уборки	
		Представление плана мероприятий по устранению и предупреждению выявленных отклонений руководству организации по оказанию услуг профессиональной уборки для согласования	Оценивать качество выполненных работ, их соответствие требованиям заказчика	Основные параметры, методы и способы контроля качества оказываемых услуг (выполняемых работ) по уборке	
		Осуществление мероприятий по устранению и предупреждению выявленных отклонений от нормы контролируемых параметров качества	Оформлять приемо-сдаточную документацию	Требования охраны труда, пожарной безопасности и промышленной санитарии	
		Фиксация нарушений плана-графика выполнения работ с помощью видеоконтроля и с использованием	Урегулировать конфликтные ситуации	Технологические процессы профессиональной уборки	

		системы ГЛОНАСС		
		Приемка у персонала работ по уборке объекта	Вести переговоры с заказчиком	Положения нормативных правовых актов, технические условия, стандарты, санитарные нормы и правила, касающиеся обеспечения санитарного содержания объектов профессиональной уборки
		Подготовка объекта уборки к сдаче заказчику	Оформлять приемо-сдаточную документацию	Основные параметры контроля качества при сдаче оказанных услуг, выполненных работ представителю заказчика
		Подготовка приемо-сдаточной документации	Вести переговоры с заказчиком	Методы конфликтологии
		Представление результатов работ по уборке заказчику	Вести переговоры с заказчиком	Требования к оформлению приемо-сдаточной документации
		При наличии претензий заказчика определение их обоснованности для разработки мероприятий по устранению недостатков при проведении уборки	Урегулировать конфликтные ситуации	Основные методы и способы контроля качества профессиональной уборки
		Представление заказчику плана мероприятий по устранению недостатков при проведении уборки	Урегулировать конфликтные ситуации	Основные параметры контроля качества при сдаче оказанных услуг, выполненных работ представителю заказчика
		Контроль выполнения мероприятий по устранению недостатков при проведении уборки	Оформлять приемо-сдаточную документацию	Требования к оформлению приемо-сдаточной документации

#### 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)
Начальник отдела контроля качества	ОКЗ	1325	Руководители подразделений (управляющие) на транспорте
	ОКВЭД	—	—

ОКПДТР	24411	Начальник автохозяйства
	22583	Инженер по качеству
ЕКС	–	Начальник цеха (участка)
	–	Инженер по качеству
ОКСО	2.27.04.02	Управление качеством
	2.23.05.02	Транспортные средства специального назначения
	2.27.05.01	Специальные организационно-технические системы

#### 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 – специалитет или магистратура

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

Не менее 2 лет по организации работы на объектах уборки

Неформальное образование и самообразование (возможные варианты): –

12. Особые условия допуска к работе: –

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 наличие высшего образования не ниже уровня специалитета или магистратуры;

– документ, подтверждающий наличие опыта практической работы не менее 2 лет по организации работы на объектах уборки

15. Срок действия свидетельства: 3 года

**Наименования квалификаций и требований к квалификации для исключения из Реестра сведений о проведении независимой оценки квалификации, закрепленные за Советом по профессиональным квалификациям в жилищно-коммунальном хозяйстве**

Совет по профессиональным квалификациям	Профессиональный стандарт	Квалификация	Регистрационный номер квалификации в Реестре
СПК в жилищно-коммунальном хозяйстве	Специалист по профессиональной уборке, приказ Минтруда России от 13 сентября 2016 г. № 507н	Менеджер объекта профессиональной уборки (5 уровень квалификации)	33.02000.01
СПК в жилищно-коммунальном хозяйстве	Специалист по профессиональной уборке, приказ Минтруда России от 13 сентября 2016 г. № 507н	Менеджер по качеству профессиональной уборки (5 уровень квалификации)	33.02000.02
СПК в жилищно-коммунальном хозяйстве	Специалист по профессиональной уборке, приказ Минтруда России от 13 сентября 2016 г. № 507н	Технолог профессиональной уборки (6 уровень квалификации)	33.02000.03