

Аннотация программы профессиональной переподготовки

«Техническая эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома»

Уровень квалификации – 5,6 (в зависимости от опыта практической работы и базового образования)

Наименование профессионального стандарта, на основе которого разработана программа переподготовки

Программа переподготовки разработана с учетом требований профессионального стандарта 16.011 «Специалист по эксплуатации и обслуживанию многоквартирного дома».

Новый вид деятельности, осваиваемый слушателем программы переподготовки

В результате освоения программы переподготовки, слушатель получает право ведение нового вида профессиональной деятельности в области технической эксплуатации, обслуживания, санитарного содержания и благоустройства объектов общего имущества многоквартирного дома.

Обобщенные трудовые функции согласно профессиональному стандарту

Обучающийся, успешно освоивший программу профессиональной переподготовки, согласно профессиональному стандарту, может выполнять следующие обобщенные трудовые функции:

- обеспечение и проведение работ по эксплуатации, обслуживанию, санитарному содержанию и благоустройству общего имущества многоквартирного дома;
- обеспечение и проведение ремонтных работ общего имущества многоквартирного дома;
- руководство комплексом работ по эксплуатации и обслуживанию общего имущества многоквартирного дома.

Категория обучающихся

К освоению программы профессиональной переподготовки допускаются лица, имеющие либо получающие среднее профессиональное образование, высшее образование – бакалавриат, специалитет, магистратуру.

Сроки освоения программы профессиональной переподготовки

Нормативный срок освоения программы – 648 часов, включая все виды учебной работы слушателя.

Формы обучения

Форма обучения: очная, очно-заочная, заочная. Программа переподготовки может полностью либо частично осуществляться с помощью дистанционных образовательных технологий.

Присваиваемая квалификация

Обучающемуся, успешно завершившему программу переподготовки, и удовлетворяющему требованиям профессионального стандарта к опыту практической работы и базовому образованию, присваивается 5 либо 6 уровень квалификации.

Обучающийся, успешно завершивший программу переподготовки и не удовлетворяющий требованиям профессионального стандарта к наличию опыта практической работы, получает право на ведение нового вида профессиональной деятельности (без присвоения квалификации).

Содержание программы профессиональной переподготовки

Перечень дисциплин (модулей) программы профессиональной переподготовки, с указанием нормативного срока освоения и формы контроля, представлен в таблице 1.

Таблица 1. – Содержание программы профессиональной переподготовки

№ п/п	Дисциплина (модуль)	Продолжительность освоения, ак. часов	Форма контроля
1	Основы проектирования зданий	72	экзамен
2	Строительные материалы	36	зачет
3	Инженерные сети и оборудование	36	зачет
4	Инженерная графика	36	зачет
5	Информационные технологии в сфере жилищно-коммунального хозяйства	36	зачет
6	Оценка и прогноз технического состояния зданий и инженерных сетей	72	экзамен
7	Комплексное инженерное благоустройство	36	зачет
8	Техническая эксплуатация и обслуживание зданий и инженерных сетей	72	экзамен
9	Капитальный ремонт и реконструкция зданий	36	зачет
10	Охрана труда	36	зачет
11	Основы документооборота и делопроизводства	36	зачет
12	Управление персоналом и деловые коммуникации	36	зачет
13	Правовое регулирование в области жилищно-коммунального хозяйства	36	зачет
14	Основы экономики и организации производства	36	зачет
15	Итоговая аттестация (подготовка и сдача итогового междисциплинарного экзамена)	36	междисциплинарный экзамен

Учебный план программы переподготовки

Учебный план программы переподготовки представлен в таблице 2.

Таблица 2. – Учебный план программы профессиональной переподготовки

№	Наименование дисциплины (модуля)	Общая трудоемкость, ак. часов	Аудиторные занятия, ак. часов				Внеаудиторные занятия (самостоятельная работа слушателя), ак. час.	Контроль, ак. часов		
			Лекционные занятия	Практические занятия	Лабораторные занятия	Консультации		Текущий	Промежуточный	Итоговый
1	Основы проектирования зданий	72	22	10	-	1	36	1	2	-
2	Строительные материалы	36	11	4	-	1	18	1	1	-
3	Инженерные сети и оборудование	36	11	4	-	1	18	1	1	-
4	Инженерная графика	36	10	5	-	1	18	1	1	-
5	Информационные технологии в сфере жилищно-коммунального хозяйства	36	11	4	-	1	18	1	1	-
6	Оценка и прогноз технического состояния зданий и инженерных сетей	72	20	12	-	1	36	1	2	-
7	Комплексное инженерное благоустройство	36	11	4	-	1	18	1	1	-
8	Техническая эксплуатация и обслуживание зданий и инженерных сетей	72	20	12	-	1	36	1	2	-
9	Капитальный ремонт и реконструкция зданий	36	10	5	-	1	18	1	1	-
10	Охрана труда	36	11	4	-	1	18	1	1	-
11	Основы документооборота и делопроизводства	36	10	5	-	1	18	1	1	-
12	Управление персоналом и деловые коммуникации	36	11	4	-	1	18	1	1	-
13	Правовое регулирование в области жилищно-коммунального хозяйства	36	11	4	-	1	18	1	1	-
14	Основы экономики и организации производства	36	10	5	-	1	18	1	1	-
15	Итоговая аттестация (подготовка и сдача итогового междисциплинарного экзамена)	36	-	-	-	14	18	-	-	4