

**Аннотация программы профессиональной переподготовки  
«Сбор, транспортировка, переработка и утилизация отходов производства и  
потребления»**

**Уровень квалификации – 5,6**

**Наименование профессионального стандарта, на основе которого разработана  
программа переподготовки**

Программа переподготовки разработана с учетом требований профессионального стандарта 16.006 «Специалист в области обращения с отходами».

**Новый вид деятельности, осваиваемый слушателем программы переподготовки**

В результате освоения программы переподготовки, слушатель получает право ведение нового вида профессиональной деятельности в области формирования эффективной системы сбора, транспортировки, переработки и утилизации отходов производства и потребления.

**Обобщенные трудовые функции согласно профессиональному стандарту**

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

- организация системы учета и мониторинга обращения с отходами производства и потребления;
- координация деятельности по организации и контролю в области обращения с отходами производства и потребления.

**Категория обучающихся**

К освоению программы профессиональной переподготовки допускаются лица, имеющие либо получающие среднее профессиональное образование, либо высшее образование – 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 химии бытовых отходов	36	зачет
2	Экологические основы природопользования	36	зачет
3	Технологии сбора, хранения, утилизации и переработки твердых бытовых отходов	72	экзамен
4	Организация сбора, хранения, утилизации и переработки твердых бытовых отходов	72	экзамен
5	Охрана окружающей среды	36	зачет
6	Мониторинг и инвентаризация объектов природопользования	72	экзамен
7	Административно-правовое регулирование в сфере обращения с отходами	36	зачет
8	Основы документоведения и делопроизводства	36	зачет
9	Основы информатики и вычислительной техники	36	зачет
10	Информационные технологии и инженерная графика	36	зачет
11	Охрана труда, пожарная и экологическая безопасность	36	зачет
12	Основы экономики и управления	36	зачет
13	Основы конфликтологии и этики делового общения	36	зачет
14	Управление персоналом	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 химии бытовых отходов	36	11	4	-	1	18	1	1	-
2	Экологические основы природопользования	36	10	5	-	1	18	1	1	-
3	Технологии сбора, хранения, утилизации и переработки твердых бытовых отходов	72	20	12	-	1	36	1	2	-
4	Организация сбора, хранения, утилизации и переработки твердых бытовых отходов	72	20	12	-	1	36	1	2	-
5	Охрана окружающей среды	36	11	4	-	1	18	1	1	-
6	Мониторинг и инвентаризация объектов природопользования	72	22	10	-	1	36	1	2	-
7	Административно-правовое регулирование в сфере обращения с отходами	36	11	4	-	1	18	1	1	-
8	Основы документооборота и делопроизводства	36	10	5	-	1	18	1	1	-
9	Основы информатики и вычислительной техники	36	11	4	-	1	18	1	1	-
10	Информационные технологии и инженерная графика	36	10	5	-	1	18	1	1	-
11	Охрана труда, пожарная и экологическая безопасность	36	11	4	-	1	18	1	1	-
12	Основы экономики и управления	36	11	4	-	1	18	1	1	-
13	Основы конфликтологии и этики делового общения	36	11	4	-	1	18	1	1	-
14	Управление персоналом	36	11	4	-	1	18	1	1	-
15	Итоговая аттестация (подготовка и сдача итогового междисциплинарного экзамена)	36	-	-	-	14	18	-	-	4