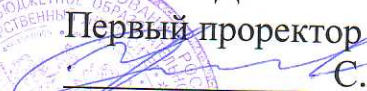



Министерство науки и высшего образования Российской Федерации  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
«Курганский государственный университет»  
(КГУ)  
Кафедра географии, фундаментальной экологии и природопользования

УТВЕРЖДАЮ  
Первый проректор  
  
С.Н. Щербич  
(подпись, Ф.И.О.)  
"17" сентября 2019 г.



## РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Современные технологии утилизации отходов  
образовательной программы высшего образования - программы магистратуры  
05.04.06 «Экология и природопользование»  
Направленность «Экологическая безопасность в социальной сфере и  
природопользовании»

Форма (формы) обучения: очная, очно-заочная

Курган 2019

Аннотация к рабочей программе дисциплины  
**«Современные технологии утилизации отходов»**

образовательной программы высшего образования –  
программы магистратуры

**05.04.06 – Экология и природопользование**

Направленность:

**Экологическая безопасность в социальной сфере и природопользовании**

Трудоемкость дисциплины: 3 ЗЕ (108 академических часа)

Семестр: 2 (очная форма обучения), 3 (очно-заочная форма обучения)

Форма промежуточной аттестации: экзамен (для очной формы обучения), зачет (для очно-заочной формы обучения)

**Содержание дисциплины**

Основы законодательства в области обращения с отходами в Российской Федерации. Управление отходами производства и потребления. Современные технологии переработки отходов. Современные технологии переработки отходов. Характеристика промышленных отходов. Утилизация и переработка промышленных отходов. Утилизация отработанных нефтепродуктов. Утилизация автомобилей и автокомпонентов. Утилизация отходов химической промышленности. Утилизация специфических типов отходов. Утилизация твердых коммунальных отходов.