

## АННОТАЦИЯ

К рабочей программе дисциплины

### *Б1.В.07 «Технология литейного производства»*

Направление подготовки 22.03.02 «Металлургия»

Профиль «Технология литейных процессов»

Квалификация (степень) выпускника бакалавр

Форма обучения очная

Срок освоения образовательной программы 4 года

Год начала подготовки 2018

**Цель изучения дисциплины:** приобретение знаний необходимых для выполнения проектно-технологических работ в области литейного производства.

**Задачи изучения дисциплины:** изучить основные научно-технические проблемы литейных технологий и перспективы их решения в свете мировых тенденций в области материаловедения и машиностроения.

**Перечень формируемых компетенций:** способность осуществлять и корректировать технологические процессы в металлургии и материалообработке (ПВК-3).

**Общая трудоемкость дисциплины ЗЕТ:** 10 ЗЕТ (360 часов).

**Форма итогового контроля по дисциплине:** экзамен и курсовой проект.