

Акт общественно-профессиональной экспертизы
основной профессиональной образовательной программы
направления подготовки/ специальности

22.03.01 Материаловедение и технологии материалов

Направленность Материаловедение и технология материалов в атомной энергетике

Квалификация Бакалавр

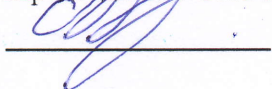
Общественно-профессиональная экспертиза основной профессиональной образовательной программы (ОПОП) выявила соответствие разделов (документов) ОПОП требованиям, предъявляемым к их содержанию и структуре Федеральных государственных образовательных стандартов высшего образования направления подготовки / специальности 22.03.01 Материаловедение и технологии материалов, Примерной основной образовательной программы, Положения об образовательной программе высшего образования, реализуемой в ФГБОУ ВО "ПГТУ", другими нормативными документами. В компетентностной модели выпускника, в содержании учебных дисциплин вариативной части, в содержании программ практик учтены требования заинтересованных сторон.

№	Уровни оценивания	Соответствует требованиям	Соответствует частично	Не соответствует требованиям
1.	Характеристика профессиональной деятельности выпускника.	+		
2.	Результаты освоения ОПОП (компетенции)	+		
3.	Учебный план	+		
4.	Система взаимодействия с работодателями	+		
5.	Фонд оценочных средств, применяемых для оценивания освоения обучающимися компетенций	+		
6.	Программа государственной итоговой аттестации	+		

Общественно-профессиональная экспертиза проведена членами ОПЭС:

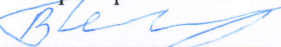
Довыденков Владислав Андреевич, д.т.н., директор ООО «Наномет»; Мангасарян Георгий Мурадович, генеральный директор ООО НПП «Марат»; Ярмольк Милана Владимировна, к.т.н., главный технолог АО «ЗММ «Метма»

Председатель ОПЭС



Копылов Владимир Иванович, генеральный директор ООО
Объединение «Родина»

Секретарь ОПЭС



Бастраков Валентин Михайлович, доцент с ученой степенью, доцент
кафедры МиМ ПГТУ