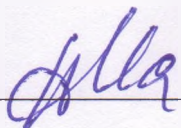


ОТЗЫВ
на фонды оценочных средств,
входящих в основную образовательную программу
по направлению 18.04.01 Химическая технология
уровень подготовки высшее образование - магистратура
магистерская программа
«Химическая технология полимеров и пластических масс»

В разработанных и представленных ФГБОУ ВО «ИГХТУ» ФОС заложена возможность проверки компетенций, формируемых в ходе учебного процесса. Представлены адекватные критерии и показатели оценки компетенций, разработана шкала оценки. Контрольные задания имеют разбивку на уровни оценки (минимальный, базовый, продвинутый), что позволяет объективно оценить результаты обучения и уровни сформированности компетенций. Содержание ФОС отвечает требованиям к уровню знаний специалистов в сфере профессиональной деятельности, применяемым на предприятиях отрасли.

Рецензент _____



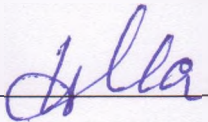
_____ /Мамардашвили Нугзар Жораевич

Зам. директора по научной работе,
д.х.н., профессор ФГБУН
«Институт химии растворов
им. Г.А. Крестова РАН»

« ____ » _____ 2021 г.

РЕЦЕНЗИЯ
на основную образовательную программу
по направлению 18.04.01 Химическая технология
уровень подготовки высшее образование - магистратура
магистерская программа
«Химическая технология полимеров и пластических масс»

Рассмотренная основная образовательная программа в полной мере соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту по направлению **18.04.01 Химическая технология**, обеспечивает условия для приобретения необходимого уровня знаний, умений, навыков и опыта для осуществления профессиональной деятельности.

Рецензент _____  _____ /Мамардашвили Нугзар Жораевич

Зам. директора по научной работе,
д.х.н., профессор ФГБУН
«Институт химии растворов
им. Г.А. Крестова РАН»

« ____ » _____ 2021 г.

ОТЗЫВ
на фонды оценочных средств,
входящих в основную образовательную программу
по направлению 18.04.01 Химическая технология
уровень подготовки высшее образование - магистратура
магистерская программа «Химическая технология полимеров
и пластических масс»

В разработанных и представленных ФГБОУ ВО «ИГХТУ» ФОС заложена возможность проверки компетенций, формируемых в ходе учебного процесса. Представлены адекватные критерии и показатели оценки компетенций, разработана шкала оценки. Контрольные задания имеют разбивку на уровни оценки (минимальный, базовый, продвинутый), что позволяет объективно оценить результаты обучения и уровни сформированности компетенций. Содержание ФОС отвечает требованиям к уровню знаний специалистов в сфере профессиональной деятельности, применяемым на предприятиях отрасли.

Рецензент



/Кузнецов Роман Евгеньевич

Гл. научный сотрудник по НИР
ФГУП «Ивановский научно-исследовательский
институт пленочных материалов и искусственной
кожи технического назначения»
ФСБ Российской Федерации

« _____ » _____ 2021 г.

Подпись Кузнецова Р.Е. удостоверяю

Зам. директора по управлению персоналом
ФГУП «ИвНИИПИК ФСБ России»

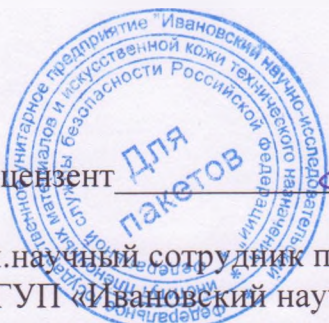


/Е.Г. Епифанова

РЕЦЕНЗИЯ
на основную образовательную программу
по направлению 18.04.01 Химическая технология
уровень подготовки высшее образование - магистратура
магистерская программа «Химическая технология полимеров
и пластических масс»

Рассмотренная основная образовательная программа в полной мере соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту по направлению **18.04.01 Химическая технология**, обеспечивает условия для приобретения необходимого уровня знаний, умений, навыков и опыта для осуществления профессиональной деятельности.

Рецензент



/Кузнецов Роман Евгеньевич

Гл. научный сотрудник по НИР
ФГУП «Ивановский научно-исследовательский
институт пленочных материалов и искусственной
кожи технического назначения»
ФСБ Российской Федерации

« ____ » _____ 2021 г.

Подпись Кузнецова Р.Е. удостоверяю.

Зам. директора по управлению персоналом
ФГУП «ИВНИИПИК ФСБ России»



/Е.Г. Елифанова