

**ОТЗЫВ**  
**на фонды оценочных средств,**  
**входящих в основную образовательную программу**  
**высшего образования «Технология полимерных волокон и**  
**композиционных материалов»**  
**по направлению 18.03.01 Химическая технология**

Оценочные материалы ООП по направлению **18.03.01 Химическая технология** профилю «Технология полимерных волокон и композиционных материалов» представляют собой систему документов, разработанную ФГБОУ ВО «ИГХТУ» на основе ФГОС ВО по соответствующему направлению подготовки, утвержденному приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 07.08.2020 № 922.

Оценочные материалы отвечают основным требованиям ФГОС ВО. Анализ оценочных материалов всех учебных дисциплин позволяет сделать вывод о том, что содержание фондов оценочных средств соответствует компетентностной модели выпускника, и представлены адекватные индикаторы достижения компетенций. Оценочные материалы имеют критерии и показатели оценки, разбитые по уровням (минимальный, базовый, продвинутый), что позволяет объективно оценить результаты обучения и уровни сформированности компетенций. Содержание фондов оценочных средств по всем дисциплинам отвечает требованиям к уровню знаний специалистов в профессиональной сфере деятельности, применяемым на предприятиях отрасли.

Ген. директор АО «Ивхимпром»


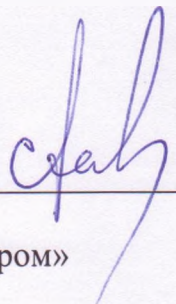


**Хахин Сергей Николаевич**

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021 г.

**РЕЦЕНЗИЯ**  
**на основную образовательную программу**  
**по направлению 18.03.01 Химическая технология**  
**уровень подготовки бакалавриат**  
**профиль «Технология полимерных волокон и композиционных материалов»**

Рассмотренная основная образовательная программа в полной мере соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту по направлению **18.03.01 Химическая технология** и профилю **«Технология полимерных волокон и композиционных материалов»** и обеспечивает условия для приобретения необходимого уровня знаний, умений, навыков и опыта для осуществления профессиональной деятельности.

  / **Хахин Сергей Николаевич**  
Рецензент \_\_\_\_\_  
Ген. директор АО «Ивхимпром» \_\_\_\_\_

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021 г.

**ОТЗЫВ**  
**на фонды оценочных средств,**  
**входящих в основную образовательную программу высшего образования**  
**«Технология полимерных волокон и композиционных материалов»**  
**по направлению 18.03.01 Химическая технология**

Оценочные материалы ООП по направлению **18.03.01 Химическая технология** профилю «Технология полимерных волокон и композиционных материалов» представляют собой систему документов, разработанную ФГБОУ ВО «ИГХТУ» на основе ФГОС ВО по соответствующему направлению подготовки, утвержденному приказом Министерства науки и высшего образования Российской Федерации от 07.08.2020 № 922

Оценочные материалы отвечают основным требованиям ФГОС ВО. Анализ оценочных материалов всех учебных дисциплин позволяет сделать вывод о том, что содержание фондов оценочных средств соответствует компетентностной модели выпускника и представлены адекватные индикаторы достижения компетенций. Оценочные материалы имеют критерии и показатели оценки, разбитые по уровням (минимальный, базовый, продвинутый), что позволяет объективно оценить результаты обучения и уровни сформированности компетенций. Содержание фондов оценочных средств по всем дисциплинам отвечает требованиям к уровню знаний специалистов в профессиональной сфере деятельности, применяемым на предприятиях отрасли.

И.о.директора ФГУП «Ивановский  
научно-исследовательский институт  
пленочных материалов и искусственной  
кожи технического назначения»  
ФСБ Российской Федерации



**Васильев Денис Михайлович**

« \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021 г.

**РЕЦЕНЗИЯ**  
**на основную образовательную программу**  
**по направлению 18.03.01 Химическая технология**  
**уровень подготовки бакалавриат**  
**профиль «Технология полимерных волокон и композиционных материалов»**

Рассмотренная основная образовательная программа в полной мере соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту по направлению **18.03.01 Химическая технология** и профилю **«Технология полимерных волокон и композиционных материалов»** и обеспечивает условия для приобретения необходимого уровня знаний, умений, навыков и опыта для осуществления профессиональной деятельности.



Рецензент \_\_\_\_\_

**/Васильев Денис Михайлович**

И.о. директора ФГУП «Ивановский  
научно-исследовательский институт  
пленочных материалов и искусственной  
кожи технического назначения»  
ФСБ Российской Федерации

« \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2021 г.