## ПРАВИТЕЛЬСТВО РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ НАЦИОНАЛЬНЫЙ ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ «ВЫСШАЯ ШКОЛА ЭКОНОМИКИ»

Факультет компьютерных наук Образовательная программа бакалавриата «Прикладная математика и информатика»

## СОГЛАСОВАНО

Руководитель проекта, «Автоматизированная идентификация аномалий методами Process Mining», отдел анализа и контроля рисков «PricewaterhouseCoopers», консультант Руководитель Центра практик и проектной работы доцент, канд. техн. наук

**УТВЕРЖДАЮ** 

Р.З. Ахметсафина« » 2019 г.

/ Ю.В. Вассерман / «15» <u>anfews</u> 2019 г.

Автоматизированная идентификация аномалий методами Process Mining Проект Пояснительной записки

ЛИСТ УТВЕРЖДЕНИЯ

RU.17701729.04.01-01 81 01-1-ЛУ

Исполнители:

студент группы БПМИ 163

/Агузумцян С.А. / студент группы БПМИ 162

И /Шафиров И.Л. /

студент группы БПМИ 162 Дегудент / Цыбакин А.Ю./

«<u>75</u>» anpelle 2019 r.

УТВЕРЖДЕН RU.17701729.04.01-01 81 01-1-ЛУ

## Автоматизированная идентификация аномалий методами Process Mining Пояснительная записка

RU.17701729.04.02-01 81 01-1

Листов 20