

**Решение диссертационного совета Д411.006.01,
созданного на базе НИЦ «Курчатовский институт» – ЦНИИ КМ «Прометей»,
от 03.07.2020г. протокол № 132д**

На основании заключения Комиссии диссертационный совет принял решение:

1. **Принять к защите диссертацию** ведущего инженера лаборатории климатических испытаний Института проблем нефти и газа Сибирского отделения Российской академии наук Федерального государственного бюджетного учреждения науки Федерального исследовательского центра «Якутский научный центр Сибирского отделения Российской академии наук» **Ботвина Глеба Владимировича** на тему: «Разработка технологии сварки полипропиленовых труб нагретым инструментом в раструб при отрицательных температурах окружающего воздуха», представленную на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности: 05.02.10 – Сварка, родственные процессы и технологии, в диссертационном совете Д411.006.01, созданном на базе НИЦ «Курчатовский институт» – ЦНИИ КМ «Прометей»,

2. Диссертация Ботвина Г.В. соответствует профилю диссертационного совета Д411.006.01. Диссертационная работа имеет согласованность результатов работы с экспериментальными данными, опубликованными в научной литературе, отсутствует заимствование материала без библиографической ссылки.

Открытым голосованием решение о приеме диссертации к защите принято единогласно.

Председатель
диссертационного совета



Орыщенко Алексей Сергеевич

Ученый секретарь
диссертационного совета

Хлусова Елена Игоревна