

Байрамуков Рашид Альбертович

**Разработка и исследование технологии и устройства для газовой штамповки с
поршневым мультипликатором давления**

Диссертация на соискание ученой степени кандидата технических наук

Специальность **05.02.09 – Технологии и машины обработки давлением**
(технические науки)

Работа выполнена в Федеральном государственном бюджетном образовательном учреждении высшего образования «Северо-Кавказская государственная гуманитарно-технологическая академия»

Научный руководитель: Боташев Анвар Юсуфович, д.т.н, профессор, заведующий кафедрой «Технологические машины и переработки материалов» ФГБОУ ВО «Северо-Кавказская государственная гуманитарно-технологическая академия»

Экспертная комиссия:

1. Романцев Борис Алексеевич, д.т.н., профессор, НИТУ МИСиС – председатель комиссии
2. Коликов Александр Павлович, д.т.н., профессор, НИТУ МИСиС
3. Самусев Сергей Владимирович, д.т.н., профессор, НИТУ «МИСиС»
4. Сосенушкин Евгений Николаевич, д.т.н., профессор, ФГБОУ ВО «МГТУ «СТАНКИН»
5. Шаталов Роман Львович, д.т.н., профессор, ФГБОУ ВО «Московский политехнический университет»

Ведущее предприятие:

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Донской государственный технический университет» (ДГТУ)

Защита диссертации состоится «18» февраля 2019 года в 14:00 по адресу 119049, г.

Москва, Ленинский проспект, д. 4, ауд. Б-607.