



НПО ТЕХНОМАШ

ГОСУДАРСТВЕННАЯ КОРПОРАЦИЯ ПО КОСМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ «РОСКОСМОС»  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ  
«НАУЧНО-ПРОИЗВОДСТВЕННОЕ ОБЪЕДИНЕНИЕ «ТЕХНОМАШ»  
(ФГУП «НПО «Техномаш»)

127018, г.Москва, 3-й проезд Марьиной Рощи, д. 40, а/я 131  
тел.: (495)689 50 66, факс (495) 689 73 45  
e-mail: info@tmnpo.ru www.tmnpo.ru

ОКПО 07527638, ОГРН 1037739453982, ИНН 77 15012448, КПП 77 1501001

Председателю совета  
по защите диссертаций  
на соискание учёной степени  
кандидата наук, на соискание  
учёной степени доктора наук  
Д212.125.10  
при ФГБОУ ВО  
МАИ (НИУ)

Исх. от «30» 05 2018 г. № 005-05/3696  
На № \_\_\_\_\_ от «\_\_» \_\_\_\_\_ 2018 г.

125993, Москва, А-80, ГСП-3,  
Волоколамское шоссе, д. 4

E-mail: dar@mai.ru

Федеральное государственное унитарное предприятие «Научно-производственное объединение «Техномаш» согласно выступить в качестве ведущей организации по диссертации Логунова Леонида Петровича на тему: «Комплексная методика совершенствования процессов ротационной вытяжки элементов конструкций топливных баков ракет-носителей», представленной на соискание учёной степени кандидата технических наук по специальности 05.07.02 – Проектирование, конструкция и производство летательных аппаратов.

По профилю рассматриваемой диссертации работники ФГУП «НПО «Техномаш» имеют 2 публикации и 3 патента (Приложение).

Приложение: сведения о ведущей организации, публикациях и патентах работников на 2 л.

Заместитель генерального директора  
по научной работе

*С. Уваров*

*-||- \**

А.В. Бараев

Муртазин  
(495) 689-97-31

**СВЕДЕНИЯ О ВЕДУЩЕЙ ОРГАНИЗАЦИИ**

Полное официальное наименование организации в соответствии с уставом	Федеральное государственное унитарное предприятие «Научно-производственное объединение «Техномаш»
Сокращенное наименование организации	ФГУП «НПО «Техномаш»
Ведомственная принадлежность	Государственная корпорация по космической деятельности «Роскосмос»
Адрес организации (индекс, субъект РФ / зарубежье, город (населенный пункт), улица, дом)	127018, г. Москва, 3-й проезд Марьиной Рощи, д. 40, а/я 131
Телефон организации	8 (495) 689 50 66
Адрес электронной почты	info@tmnpo.ru
Адрес в сети Интернет	http://www.tmnpo.ru/

**Список основных публикаций в научных изданиях  
работников ФГУП «НПО «Техномаш»  
по профилю диссертации Л.П. Логунова за последние 5 лет**

1. Совершенствование технологии ротационной вытяжки тонкостенных деталей на основе моделирования разрушения / В.Е. Харсеев, В.В. Миронов, Г.Г. Кривенко, И.А. Захаров, Г.В. Лесных // Кузнечно-штамповочное производство. Обработка материалов давлением. 2016. № 7. С. 31–36.

2. Захаров И.А. Технология и оборудование для получения крупногабаритных, тонкостенных осесимметричных деталей методом ротационной вытяжки // XX Научно-техническая конференция молодых учёных и специалистов ОАО «РКК «Энергия» им. С.П. Королева», 10-14 ноября 2014 г.: Сб. тез. докладов. Королёв: 2014.

3. Инструментальный блок раскатного стана: пат. 146557 Рос. Федерация: МПК В21D 22/00 / Г.Г. Кривенко, В.В. Миронов, А.Е. Кондауров, Г.В. Лесных, И.А. Захаров, заявитель и патентообладатель ФГУП «НПО «Техномаш». – № 2014121697/02; заявл. 29.05.2014; опубл. 10.10.2014, Бюл. № 28.

4. Давильный ролик: пат. 152121 Рос. Федерация: МПК В21D 22/14 / Г.Г.Кривенко, В.В. Миронов, А.Е. Кондауров, Г.В. Лесных, И.А.Захаров, заявитель и патентообладатель ФГУП «НПО «Техномаш». – № 2014138737/02; заявл. 26.09.2014; опубл. 10.05.2015, Бюл. № 13.

5. Инструментальный блок раскатного стана: пат. 160916 Рос. Федерация: МПК В21D 22/16 / Г.Г.Кривенко, В.В. Миронов, А.Е. Кондауров, Г.В.Лесных, И.А.Захаров, М.А. Прусаков, А.Р. Старостин, заявитель и патентообладатель ФГУП «НПО «Техномаш». – № 2015150279/02; заявл. 25.11.2015; опубл. 10.04.2016, Бюл. № 10.

Заместитель генерального директора  
по научной работе

А.В. Бараев

