

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«НОВОСИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

УТВЕРЖДАЮ  
Ректор НГТУ

А.А. Батаев



«09» октября 2020 г.

## **ПОЛОЖЕНИЕ**

Лаборатория реставрации раритетных самолетов

Новосибирск  
2020

**СОДЕРЖАНИЕ**

		Стр.
1.	Общие положения.....	3
2.	Цели и задачи ЛРПС.....	3
3.	Права и обязанности ЛРПС.....	4
4.	Научные направления деятельности ЛРПС.....	5
5.	Организационная структура ЛРПС.....	5
6.	Финансирование деятельности ЛРПС.....	6
7.	Оборудование ЛРПС.....	6
8.	Организация деятельности ЛРПС.....	6
9.	Взаимодействие с другими подразделениями.....	6
10.	Приложение 1.....	7
11	Лист ознакомления .....	8
12	Лист регистрации изменений .....	9

## 1. Общие положения.

1.1. Лаборатория реставрации раритетных самолетов, именуемая в дальнейшем ЛРРС, образована в соответствии с приказом № 1817 от 14.09.18 г. на базе кафедры «Прочность летательных аппаратов» факультета летательных аппаратов федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего профессионального образования «Новосибирский государственный технический университет» (далее - НГТУ) и является его структурным подразделением.

1.2. Местонахождение и почтовый адрес ЦКП: Россия, 630064, г. Новосибирск, пр-т К.Маркса, 20, 3-ий учебный корпус, аудитория 101а.

1.3. Сотрудники ЛРРС при осуществлении своей деятельности должны знать:

- действующее законодательство Российской Федерации;
- локальные нормативные акты НГТУ и настоящее Положение о ЛРРС;
- методические рекомендации, определяющие порядок работы в НГТУ, основы экономики, организации труда и управления.
- правила и нормы охраны труда, техники безопасности и противопожарной защиты.

1.4. Основным направлением деятельности ЛРРС является предоставление услуг по восстановлению, ремонту и техническому обслуживанию воздушного судна времен ВОВ. Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук.

## 2. Цели и задачами ЛРРС.

Целями и задачами ЛРРС являются:

2.1. Восстановление раритетных самолетов, являющихся этапными в становлении и развитии Российской авиации и самолетов времен Великой Отечественной войны.

2.2. Восстановление технической документации для реставрации отечественной авиационной техники до музейного и летного состояния.

					Положение ЛРРС	Листов
Изм.	Лист	№ документа	Подпись	Дата		9

2.3. Сохранение знаний и опыта конструктивных и технологических решений, использованных при создании раритетных самолетов.

2.4. Передача знаний о конструировании, производстве и эксплуатации авиационной техники студентам путем привлечения их к выполнению работ по восстановлению исторических самолетов, воспитание патриотических чувств у молодого поколения России.

2.5. Реализация мероприятий программы развития ЛРРС.

### 3. Права и обязанности ЛРРС.

3.1. Проводить восстановление технической документации на основании останков авиационной техники, останков технической документации на изготовление изделия.

3.2. Разрабатывать и изготавливать техническое оборудование и оснастку для изготовления изделия.

3.3. Изготавливать восстанавливаемый самолет самостоятельно и путем расположения заказов на изготовление отдельных узлов в другие организации.

3.4. Определять конкретные сроки проведения работ по восстановлению технической документации и изготовлению самолета или макета .

3.5. Устанавливать стоимость работ, связанных с изготовлением технической документации и изготовлением самолета или макета.

3.6. С целью воспитания патриотических чувств у молодого поколения России привлекать студентов НГТУ к реставрации раритетной авиационной техники.

3.7. Восстанавливать историю создания и боевого применения исторических самолетов для обеспечения достоверности и точности восстановления рабочих чертежей и технологических процессов реставрации раритетной авиационной техники.

3.8. Проводить исследования механических характеристик материалов раритетной авиационной техники с целью поддержания необходимого летного ресурса изделия.

Сохранять знания и опыт конструктивных и технологических решений, использованных при создании раритетных самолетов.

Изм.	Лист	№ документа	Подпись	Дата	Листов
					9

3.10. Передавать знания о конструировании, производстве и эксплуатации авиационной техники студентам путем привлечения их к выполнению работ по восстановлению исторических самолетов.

3.11. Обеспечить участие студентов НГТУ, в проведении научно-исследовательских испытаний и исследований по утвержденной тематике.

#### 4. Научные направления деятельности ЛРРС.

4.1. Согласно перечня критических технологий развития науки, технологий и техники Российской Федерации (утверждены Президентом Российской Федерации 21 мая 2006 г., Пр-842), в ЛРРС выполняются работы соответствующие п/п 23 «Технологии создания высокоскоростных транспортных средств и интеллектуальных систем управления новыми видами транспорта» и п/п 24 «Технологии создания ракетно-космической и транспортной техники нового поколения».

4.2. Работы, проводимые ЛРРС, соответствуют приоритетным направлениям Транспортные и космические системы – ТКС и Перспективные виды вооружения, военной и специальной техники – ПВВ.

#### 5. Организационная структура ЛРРС.

5.1. Организационная структура ЛРРС представлена в приложении №1.

5.2. ЛРРС подчиняется непосредственно проректору по научной работе, осуществляющему контроль над деятельностью ЛРРС.

5.3. Состав лаборатории определяется штатным расписанием, утвержденным ректором НГТУ и включает в себя начальника лаборатории, ведущего инженера, инженеров и слесарей. Штатное расписание лаборатории может изменяться в зависимости от объемов выполняемых работ.

5.4. Руководство деятельностью ЛРРС осуществляет заведующий лабораторией, назначаемый приказом ректора НГТУ. На должность заведующего лабораторией назначается квалифицированный специалист, штатный сотрудник НГТУ (в соответствии со статьёй 66 Трудового кодекса Российской Федерации), имеющий высшее или среднетехническое образование и стаж работы не менее 5 лет.

5.5. Персонал лаборатории осуществляет подготовку и работы по

					Положение ЛРРС	Листов
						9
Изм.	Лист	№ документа	Подпись	Дата		

восстановлению раритетного самолета, предусмотренные функциональными обязанностями и должностными инструкциями.

### 6. Финансирование деятельности ЛРРС.

6.1. Вся финансовая деятельность лаборатории проводится через бухгалтерию НГТУ и оформляется в соответствии с установленными в НГТУ правилами и процедурами документооборота.

6.2. Взаиморасчеты с заказчиками производятся только через расчетный счет НГТУ на основании хозяйственного договора

6.3 Взаиморасчеты с заказчиками производятся на основании протокола согласования цены проведения работ, подписанного сторонами при заключении договора.

6.4. Финансирование ЛРРС осуществляется за счет договорных работ со сторонними организациями.

### 7. Организация деятельности ЛРРС.

8.1. Структура и штатное расписание ЛРРС утверждается ректором НГТУ.

8.2. Порядок оказания услуг и проведения научных исследований разрабатывается заведующим лаборатории.

### 8. Взаимодействие с другими подразделениями.

ЛРРС для выполнения своих функций и реализации задач, в соответствии с организационно-методическими документами ЛРРС взаимодействует с другими подразделениями.

Положение подготовлено заведующим

Лаборатории реставрации раритетных самолетов

С.В.Донских

СОГЛАСОВАНО:

Проректор НГТУ по научной работе

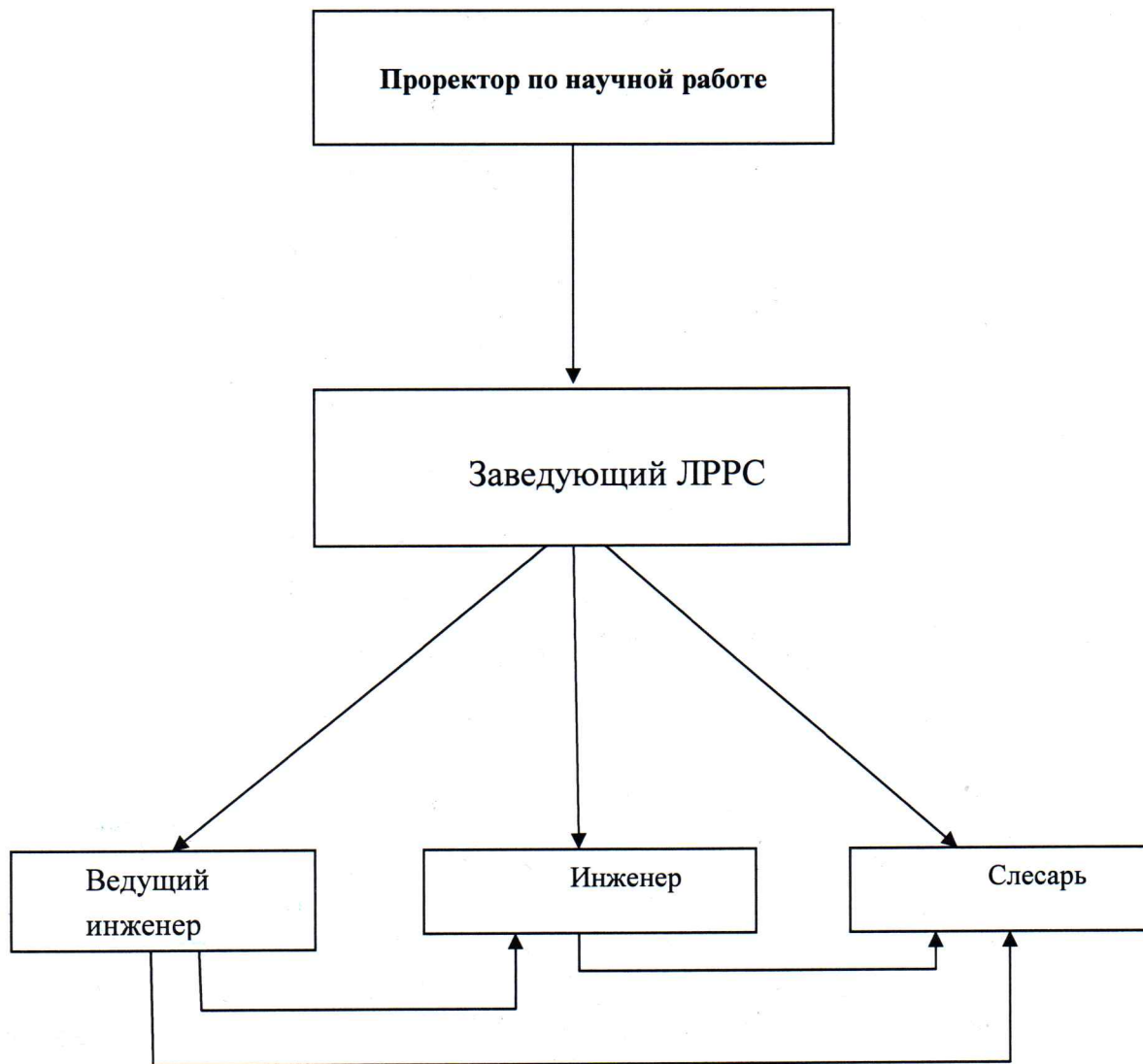
С.В.Брованов

Начальник юридического отдела

Е.О. Шут

Изм.	Лист	№ документа	Подпись	Дата	Положение ЛРРС	Листов
						9

СТРУКТУРНАЯ СХЕМА ЛАБОРАТОРИИ



					Положение ЛРРС	Листов
Изм.	Лист	№ документа	Подпись	Дата		9

## ЛИСТ ОЗНАКОМЛЕНИЯ

Должность	ФИО	Подпись
Заведующий лаборатории	Донских Сергей Васильевич	
Ведущий инженер	Лушин Виктор Николаевич	
Инженер	Ковалев Геннадий Петрович	
Инженер	Кузнецов Вячеслав Михайлович	
Инженер	Морозов Олег Дмитриевич	
Инженер	Осятинский Борис Леонидович	
Инженер	Шейфер Екатерина Анатольевна	
Инженер	Яшанин Артем Анатольевич	
Слесарь	Алхимов Олег Николаевич	
Слесарь	Кузнецов Владимир Ильич	
Слесарь	Поздняков Павел Юрьевич	
Слесарь	Раков Андрей Владимирович	
Слесарь	Старостенко Александр Сергеевич	
Слесарь	Тимощенко Павел Николаевич	
Слесарь	Толмачинский Александр Иванович	
Слесарь	Ушаков Михаил Николаевич	
Слесарь	Федоров Михаил Юрьевич	

Изм.	Лист	№ документа	Подпись	Дата
------	------	-------------	---------	------



**ЛИСТ РЕГИСТРАЦИИ ИЗМЕНЕНИЙ**

№ изм.	№ раздела (пункта) документа, в который внесены изменения	Дата проведения изменения	Форма проведения изменения (исправления текстовой части документа, замена листа и т.п.)	Подпись ответственного лица