

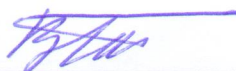
СВЕДЕНИЯ О НАУЧНОМ РУКОВОДИТЕЛЕ

Диссертационной работы Новикова Максима Павловича
на тему: «Влияние основных геометрических параметров аэродинамической компоновки летательного аппарата на уровень звукового удара в крейсерском сверхзвуковом полёте», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 2.5.12 – «Аэродинамика и процессы теплообмена летательных аппаратов»
(технические науки)

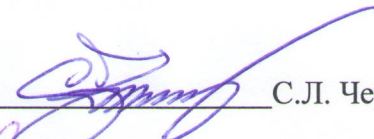
Фамилия, имя, отчество	Год рождения, гражданство	Место работы, должность	Ученая степень, звание	Основные работы по профилю диссертации
1	2	3	4	5
Юдин Владимир Григорьевич	1953 гражданин РФ	ФАУ «Центральный Аэрогидродинамический институт им. проф. Н.Е. Жуковского» (ФАУ «ЦАГИ»), (г. Жуковский), начальник сектора	Кандидат технических наук диплом серия ТН № 102521 от 16.09.87 г	1. Забродин Р.В., Ляпунов С.В., Новиков А.П., Новиков М.П., Потапов А.В., Трифонов А.К., Чедрик В.В., Чернышев С.Л., Шенкин А.В., Юдин В.Г., Бабулин А.А., Власов С.А., Титов В.Н. Сверхзвуковые гражданские самолеты с низким уровнем звукового удара / Полет. - 2018. - № 11. - С.30-36. 2. Беляев И.В., Макашов С.Ю., Зайцев М.Ю., Юдин В.Г., Потапов А.В. Наземные стендовые испытания плоского сопла с шумоглушением в составе самолета // АКУСТИЧЕСКИЙ ЖУРНАЛ, 2023, том 69, № 2, с. 242–248. 3. Наквасин А.Ю., Григорьев Н.С., Степаненко А.Н., Новиков М.П., Потапов А.В., Юдин В.Г. Результаты измерений и расчетная оценка громкости звукового удара самолёта // Ученые записки ЦАГИ. -2024. - № 1. 4. Патент RU 196109 U1, Российская Федерация, МПК B64C 30/00. Сверхзвуковой гражданский самолёт / Забродин Р.В., Ляпунов С.В., Новиков А.П., Новиков М.П., Потапов А.В., Трифонов А.К., Шенкин А.В., Юдин В.Г.; -

			<p>№ 2019137975; заявл. 25.11.2019, опубл. 17.02.2020, Бюл. №5. 5. Патент RU 196128 U1, Российская Федерация, МПК B64C 30/00. Сверхзвуковой гражданский самолёт / Забродин Р.В., Ляпунов С.В., Новиков А.П., Новиков М.П., Потапов А.В., Трифонов А.К., Шенкин А.В., Юдин В.Г. - № 2019137973; заявл. 25.11.2019, опубл. 18.02.2020, Бюл. №5. 6. Патент RU 196671 U1, Российская Федерация, МПК B64C 30/00. Сверхзвуковой пассажирский самолёт / Ляпунов С.В., Новиков А.П., Новиков М.П., Потапов А.В., Тарасенков А.В., Юдин В.Г. - № 2019137978; заявл. 25.11.2019, опубл. 11.03.2020, Бюл. №8.</p>
--	--	--	--

Начальник сектора ФАУ ЦАГИ
кандидат технических наук


В.Г. Юдин

Председатель диссертационного совета 31.1.006.01
д.ф.-м.н., профессор, академик РАН


С.Л. Чернышев

Ученый секретарь диссертационного совета
31.1.006.01 д.ф.-м.н., доцент


М.А. Брутян

