

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ,
НАУКИ И МОЛОДЕЖНОЙ
ПОЛИТИКИ НИЖЕГОРОДСКОЙ
ОБЛАСТИ**

**Государственное бюджетное
образовательное учреждение
высшего образования**

**«Нижегородский государственный
инженерно – экономический
университет»**

(ГБОУ ВО НГИЭУ)

606340, Нижегородская обл.,

г. Княгинино, ул. Октябрьская, д.22а,

тел.: 4-15-50, факс: 4-02-46

ОКПО 02536978, ОГРН 1035201235552

ИНН/КПП 5217003729/521701001

20.05.2012 № 480/м-12

На № _____

Председателю диссертационного совета
Д 006.048.02 на базе Федерального
государственного бюджетного научного
учреждения «Федеральный аграрный
научный центр Северо-Востока имени
Н.В. Рудницкого» Сысуеву Василию
Алексеевичу

Уважаемый Василий Алексеевич!

Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Нижегородский государственный инженерно-экономический университет» выражает согласие выступить в качестве ведущей организации по кандидатской диссертации Иванова Ильи Игоревича на тему «Совершенствование конструкции и оптимизация параметров измельчителя зерна центробежно-роторного типа», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.20.01 – технологии и средства механизации сельского хозяйства.

Сведения об организации представлены в Приложении.

Ректор



А.Е. Шамин

Исп. Нечаев В. Н.

Т.+7 (83166) 4-15-50

**Сведения о ведущей организации Государственное бюджетное
образовательное учреждение высшего образования «Нижегородский
государственный инженерно-экономический университет»
(ГБОУ ВО НГИЭУ)**

по диссертационной работе Иванова Ильи Игоревича на тему «Совершенствование конструкции и оптимизация параметров измельчителя зерна центробежно-роторного типа», представленной на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 05.20.01 – технологии и средства механизации сельского хозяйства.

Полное и сокращенное наименование организации в соответствии с Уставом	Государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Нижегородский государственный инженерно-экономический университет» (ГБОУ ВО НГИЭУ)
Утверждает отзыв ведущей организации	Ректор – Шамин Анатолий Евгеньевич
Почтовый индекс и адрес организации	606340, г. Княгинино ул. Октябрьская, д. 22а, каб. 127
Официальный сайт организации	http://ngieiu.ru/
Адрес электронной почты	ngiei-126@mail.ru
Телефон	8(83166)4-15-50
Сведения по профильной лаборатории (отделу)	Кафедра «Технические и биологические системы» Телефон: 8(83166) 4-15-50 (доб.224); 8(83166) 4-01-06, E-mail: ngieiu.ii@mail.ru Заведующий кафедрой кандидат технических наук, доцент Казakov Сергей Сергеевич

**Список публикаций работников ведущей организации по теме
диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние пять лет**

1. Булатов С.Ю. Результаты экспериментальных исследований количественных и энергетических показателей измельчителя зерна / Булатов С.Ю., Нечаев В.Н., Низовцев С.Л., Сергеев А.Г. // Техника и технологии в животноводстве. 2022. № 1 (45). С. 59-63.

2. Сергеев А.Г. Результаты исследований качественных и количественных характеристик гранулированного комбикорма / Сергеев А.Г., Нечаев В.Н., Шамин А.Е. // Международный технико-экономический журнал. – 2020. – № 1. – С. 13-21.

3. Bulatov S Yu. Effect of end sieves on the energy and quantitative indicators of a grain crusher with an increased separating surface / S Yu Bulatov, A A Zykin, V N Rukavishnikova, A G Sergeev, O A Tareeva // 2021 IOP Conf. Ser.: Earth Environ. Sci. 677 022086.

4. Булатов С.Ю. Влияние торцевых решет на качественные показатели работы дробилки зерна с увеличенной сепарирующей поверхностью / С.Ю. Булатов, К.Е. Миронов, В.Н. Рукавишникова, Н.П. Шкилев, А.Г. Сергеев // Вестник НГИЭИ. 2021. № 2 (117). С. 5-16.

5. Сергеев А.Г. Оценка рабочего процесса комбикормового оборудования ооо "Доза-Агро" по показателям качества кормов / Сергеев А.Г., Булатов С.Ю., Нечаев В.Н., Шамин А.Е. // Кормление сельскохозяйственных животных и кормопроизводство. – 2020. – № 2. – С. 54-64.

6. Булатов С.Ю. Результаты оценки качества измельчения зерновых дробилкой ДЗМ-6 / Булатов С.Ю., Нечаев В.Н., Шамин А.Е. // Вестник НГИЭИ. 2020. № 3 (106). С. 21-36.

7. Зиганшин Б. Г. Определение рабочей площади торцевых решет дробилки зерна с увеличенной сепарирующей поверхностью / Зиганшин Б.Г., Булатов С.Ю., Миронов К.Е., Рукавишникова В.Н., Шкилев Н.П. // Вестник Казанского государственного аграрного университета. 2020. Т. 15. № 2 (58). С. 87-91.

8. Булатов С.Ю. Структурно-логическая схема функционирования дробилки зерна с увеличенной сепарирующей поверхностью / С. Ю. Булатов, К. Е. Миронов, В.Н. Рукавишникова, Р.А. Смирнов, Н.П. Шкилев // Вестник НГИЭИ. № 11 (102). Княгинино: НГИЭУ, 2019. С. 47 – 56.

9. Булатов С.Ю. Разработка и совершенствование технологических линий и технических средств приготовления кормов в условиях малых форм хозяйствования / Булатов С.Ю. // Диссертация на соискание ученой степени доктора технических наук: 05.20.01 / Пензенский государственный аграрный университет. – Княгинино, 2018.

10. Булатов С.Ю., Миронов К.Е. Зернодробилка с увеличенной сепарирующей поверхностью. Сельский механизатор. 2018. № 9. С. 22-23.

Ректор
ГБОУ ВО НГИЭУ
доктор экономических наук, профессор



А.Е. Шамин