

№ п/п	Инновационные проекты	Научный руководитель
1	Повышение эффективности децентрализованного теплоснабжения на базе вихревого теплогенератора	Лекомцев П. Л. д-р тех. наук, профессор
2	Повышение эффективности технологического освещения птичника при помощи линейных светодиодных ламп	Кочетков Н. П. канд. техн. наук, доцент
3	Мотоблочный посевной агрегат	Максимов Л. М. д-р техн. наук, профессор
4	Новое поколение малогабаритных картофелеуборочных машин, отделяющих клубни в восходящем потоке вороха	Максимов Л. М. д-р техн. наук, профессор Максимов П. Л. д-р техн. наук, профессор
5	Машины для возделывания картофеля в условиях малых форм хозяйствования	Первушин В. Ф. д-р техн. наук, профессор
6	Утилизация биомасс (животного и растительного происхождения) при производстве биогаза	Касаткин В. В. д-р техн. наук, профессор
7	Пиролизные установки для утилизации твердых органических отходов с получением тепловой и электрической энергии	Касаткин В. В. д-р техн. наук, профессор
8	Лечебно-профилактические препараты на основе сырья животного происхождения	Крысенко Ю. Г. д-р вет. наук
9	Наноформы кальция в кормлении высокопродуктивных коров	Кислякова Е. М. канд. с.-х. наук, профессор
10	Способ раскисления зерновой барды на промышленной основе, ее скармливание крупному рогатому скоту для повышения продуктивности и долголетия	Ижболдина С. Н. д-р с.-х. наук, профессор Руденок В. А. канд.с.- х. наук, доцент
11	Способы осолаживания концентрированных кормов на промышленной основе, способствующие повышению продуктивности коров	Ижболдина С. Н. д-р с.-х. наук, профессор
12	Адаптивная технология возделывания ярового рапса на маслосемена	Фатыхов И. Ш. д-р с.-х. наук, профессор Вафина Э. Ф. канд. с.-х. наук, доцент
13	Адаптивная технология возделывания льна масличного на маслосемена	Фатыхов И. Ш. д-р с.-х. наук, профессор Корепанова Е. В. д-р с.-х. наук, профессор

14	Адаптивная технология возделывания льна-долгунца на льноволокно	Корепанова Е. В. д-р с.-х. наук, профессор
15	Технология применения фугата послеспиртовой барды в качестве органического удобрения	Макаров В.И. канд. с.-х. наук, доцент
16	Утилизация стоков молокоперерабатывающих заводов с выделением казеина	Руденок В.А. канд. хим. наук, доцент
17	Адаптивная технология возделывания яровой пшеницы	Ленточкин А.М. д-р с.-х. наук, профессор
18	Новые сорта овса посевного пленчатых форма	Фатыхов И.Ш. д-р с.-х. наук, профессор Колесникова В.Г. канд. с.-х. наук, доцент
19	Сорт озимой тритикале «ИЖЕВСКАЯ 2»	Фатыхов И.Ш. д-р с.-х. наук, профессор Бабайцева Т.А. канд. с.-х. наук, доцент
20	Новые сорта озимой тритикале	Фатыхов И.Ш. д-р с.-х. наук, профессор Коконов С.И. канд. с.-х. наук, профессор
21	Новые сорта льна-долгунца	Корепанова Е.В. д-р с.-х. наук, профессор
22	Технология комплексной оценки условий содержания сельскохозяйственных животных	Ястребова Е.А. канд. с.-х. наук
23	Модернизированная молотковая дробилка для зерна	Федоров О.С. канд. с.-х. наук, доцент
24	Энергосберегающие сухие трансформаторы мощностью до 400 кВА	Носков В. А. канд. техн. наук, доцент
25	Биотехнологические приемы утилизации отходов деревообработки	Бухарина И.Л. д-р биол. наук, профессор
26	Новые сорта льна масличного для производства пищевого льняного масла	Корепанова Е.В. д-р с.-х. наук, профессор Гореева В.Н. канд. с.-х. наук, доцент
27	Новый кисломолочный продукт с повышенной биологической ценностью	Березкина Г.Ю. канд. с.-х. наук, доцент
28	Светотехнический прибор на основе сид с повышенной светотехнической и энергетической отдачей	Широбокова Т.А. канд. тех. наук, доцент

29	Технология утилизации отходов животноводства и растениеводства с получением биогаза	Касаткин В.В. д-р тех. наук, профессор
30	Технология использования растворов нанометаллов при возделывании овса в Среднем Предуралье	Колесникова В.Г. канд. с.-х. наук, доцент
31	Решение проблемы дефицита рыбопосадочного материала карпа в Удмуртской Республике	Крылова Т. Г. канд. биол. наук, доцент
32	Технология производства энерго-протеиновых гранул на основе семян рапса и зерна просо	Кислякова Е.М. канд. с.-х. наук, профессор
33	Технология производства формованного рыбного продукта с использованием нетрадиционного сырья	Краснова О.А. канд. с.-х. наук, доцент
34	Современные методы профилактики инвазионных болезней карпа в Удмуртской Республике	Крылова Т. Г. канд. биол. наук, доцент
35	Системы формирования грозозащиты на объектах электроснабжения	Стерхова Т. Н. канд. тех. наук, доцент
36	Инновационная форма кальция глюконата (Кальций-макг) в птицеводстве	Ковалевский В. В. канд. с.-х. наук
37	Новый компактный рабочий орган для сортирования картофеля	Максимов П. Л. д-р техн. наук, профессор
38	Экологически безопасный препарат для обработки пчелиных семей	Воробьева С. Л. канд. с.-х. наук, доцент
39	Автономное тепличное энергохозяйство	Кондратьева Н. П. д-р с.-х. наук, профессор
40	Проект стерневой пружинной тяжелой бороны «Ижевчанка»	Крылов О. Н. канд. техн. наук, доцент Костин А. В. канд. техн. наук, доцент Иванов А. Г. канд. техн. наук, доцент
41	Проект «Роботизированная транспортная система для тепличных хозяйств»	Крылов О. Н. канд. техн. наук, доцент
42	Технология синтеза микроэлементов в органической форме для животноводства	Руденок В. А. канд. хим. наук, доцент