<u>Федеральное государственное учреждение «Федеральный институт промышленной</u> <u>собственности» (ФГУ ФИПС) Федеральной службы по интеллектуальной собственности,</u> <u>патентам и товарным знакам (Роспатента)</u>

Целями <u>ФГУ ФИПС (Роспатент)</u> является проведение подготовительных работ для осуществления Роспатентом юридически значимых действий, связанных с правовой охраной и защитой следующих результатов интеллектуальной деятельности и средств индивидуализации: изобретений, полезных моделей, промышленных образцов, товарных знаков, знаков новых научных знаний для научно-технического обеспечения обслуживания, наименований мест происхождения товаров, программ для ЭВМ, баз данных и топологий интегральных микросхем, а также получение и применение экспертизы результатов интеллектуальной деятельности и средств индивидуализации.

	HOMEP	НАЗВАНИЕ	АВТОР(Ы)
	РЕГИСТРАЦИИ		
	ПАТЕ	НТЫ НА СЕЛЕКЦИОННЫЕ ДОСТИЖЕН	RИІ
1	0276	ОВЕС ЯРОВОЙ УЛОВ	Емельянова А.П.
			Захарова Л.А.
			Латыпова Г.А.
			Лейбович Я.Г.
			Лызлов Е.В.
			Магуров П.Ф.
			Рыжков Т.Ф.
			Собенников Е.В.
			Юхина Е.К.
2	2847	ОВЦЫ УДМУРТСКИЙ ТИП	Араев Х.Х.
			Араев Х.М.
3	5096	ТРИТИКАЛЕ ОЗИМАЯ ИЖЕВСКАЯ 2	Бабайцева Т.А.,
			Емельянова А.П.
			Собенников Е.В.
			Фатыхов И.Ш.
		ПАТЕНТЫ НА ИЗОБРЕТЕНИЯ	
1	2236310	РЕШЕТО ГРОХОТА	Васильченко М.Ю.
			Иванов А.Г.
			Поробова О.Б.
			Боровиков Ю.А.
2	2278097	СПОСОБ УДОБРЕНИЯ ПОЧВЫ НОВОЙ	Ирьянова Е.М.
		ФОРМОЙ КАПСУЛИРОВАННОГО	Ковриго В.П.
		МНОГОФУНКЦИОНАЛЬНОГО	
		УДОБРЕНИЯ	
3	2278338	УСТАНОВКА С КОМБИНИРОВАННЫМ	Касаткин В.В.
		ЭНЕРГОПОДВОДОМ ДЛЯ	Фокин В.В.
		НЕПРЕРЫВНОЙ СУБЛИМАЦИОННОЙ	Карпов В.Н.
		СУШКИ ТЕРМОЛАБИЛЬНЫХ	Литвинюк Н.Ю.
		МАТЕРИАЛОВ	Главатских Н.Г.
			Касаткина В.В.
4	2283374	УСТАНОВКА НЕПРЕРЫВНОГО	Касаткин В.В.
		ДЕЙСТВИЯ ДЛЯ ПРОПАРИВАНИЯ В	Фокин В.В.
		ПОЛЕ СВЧ С ПРЕДВАРИТЕЛЬНЫМ	Агафонова Н.М.

		ЗАМАЧИВАНИЕМ СТЕБЛЕЙ ЛЬНА-	Кузнецова И.В.
		ДОЛГУНЦА	Овсянников Н.В.
5	2315929	ДЕСУБЛИМАТОР ДЛЯ СУБЛИМАЦИОННОЙ УСТАНОВКИ НЕПРЕРЫВНОГО ДЕЙСТВИЯ, ИМЕЮЩИЙ КОМБИНИРОВАННЫЙ ЭНЕРГОПОДВОД	Дородов П.В. Касаткин В.В.
6	2322307	ЦЕНТРОБЕЖНЫЙ ЭЛЕКТРОАЭРОЗОЛЬНЫЙ ГЕНЕРАТОР	Лекомцев П.Л. Олин Н.Л. Дресвянникова Е.В.
7	2349393	УСТАНОВКА ЦЕНТРОБЕЖНОЙ СОРТИРОВКИ СЫПУЧИХ МАТЕРИАЛОВ	Поробова О.Б. Касаткин В.В. Васильченко М.Ю. Касаткина М.В.
8	2346626	УСТАНОВКА НЕПРЕРЫВНОГО ДЕЙСТВИЯ ДЛЯ ИЗМЕЛЬЧЕНИЯ И СУБЛИМАЦИОННОЙ СУШКИ КУСТООБРАЗНЫХ МАТЕРИАЛОВ	Касаткин В.В. Литвинюк Н.Ю. Лебедев Л,Я. Храмешин А.В. Шумилова И.Ш. Арсланов Ф.Р. Поспелова И.Г. Касаткина М.В.
9	2376996	СПОСОБ ПРОФИЛАКТИКИ ЖИРОВОЙ ДИСТРОФИИ ПЕЧЕНИ ПУШНЫХ ЗВЕРЕЙ	Любимов А.И. Трошина Т.А. Вакилов Р.Ф. Васильев Ю.Г. Древко Б.И. Трошин Е.И. Иванов И.С. Мерзлякова Е.А.
10	2374894	СПОСОБ ПОВЫШЕНИЯ СОХРАННОСТИ ЩЕНКОВ ПУШНЫХ ЗВЕРЕЙ	Любимов А.И. Трошина Т.А. Вакилов Р.Ф. Васильев Ю.Г. Древко Б.И, Трошин Е.И. Иванов И.С.
11	2388199	РОТАЦИОННЫЙ РЫХЛИТЕЛЬ	Первушин В.Ф. Салимзянов М.З. Фатыхов И.Ш. Абдуллин Ф.М.
12	2396380	СПОСОБ ПРОИЗВОДСТВА ЛЬНЯНОЙ ВАТЫ	Касаткин В.В. Агафонова Н.М. Данышева Н.С. Вересова Е.С.
13	2387516	УЗЕЛ КРЕПЛЕНИЯ ШТАМПА К МОЛОТУ	Беркутов В.П. Гусева Н.В. Дородов П.В. Кисилев М.М.
14	2404240	БИОГАЗОВАЯ УСТАНОВКА	Свалова М.В. Бурлакова Ф.М. Касаткин В.В.

			Игнатьев С.П. Решетникова И.В. Кошкин М.В. Вохмин В.С.
15	2407264	СПОСОБ ПРЕДПОСЕВНОЙ ОБРАБОТКИ СЕМЯН И УСТРОЙСТВО ДЛЯ ЕГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	Долговых О.Г. Крылов О.Н.
16	2448357	СПОСОБ ПОВЫШЕНИЯ КОЭФФИЦИЕНТА МОЩНОСТИ АСИНХРОННОГО ГЕНЕРАТОРА С КОРОТКОЗАМКНУТЫМ РОТОРОМ ПАРАЛЛЕЛЬНО С СЕТЬЮ	Носков В.А. Пантелеева Л.А.
17	2526193	СПОСОБ ДИАГНОСТИКИ ПАРАЗИТОЗОВ ЖЕЛУДОЧНО- КИШЕЧНОГО ТРАКТА ЖИВОТНЫХ В МОЛОЧНЫЙ ПЕРИОД	Любимов А.И. Мкртчян М.Э. Трошин Е.И. Вострухина А.С. Климова Е.С. Бабинцева Т.С.
18	2530514	СПОСОБ ПРОИЗВОДСТВА БИОГУМУСА И УСТАНОВКА ДЛЯ ЕГО ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ	Выгузова М. А. Касаткин В. В. Литвинюк Н. Ю. Выгузов И.Л. Кудряшова А. Г. Валииллин М. Ф. Ушакова Н. Ф. Каюмов М. И.
19	2536622	МАЛОГАБАРИТНЫЙ КАРТОФЕЛЕУБОРОЧНЫЙ КОМБАЙН С ПРИВОДОМ ОТ ГУСЕНИЧНОГО ДВИЖИТЕЛЯ	Максимов Л.М. Максимов П.Л. Потапов М.А. Бушмакин Е.М.
20	2537240	ЛАБОРАТОРНЫЙ СПОСОБ ОПРЕДЕЛЕНИЯ НИТРИФИКАЦИОННОЙ СПОСОБНОСТИ ПОЧВЫ	Макаров В.И.
21	2566199	УСТРОЙСТВО ДЛЯ ЭЛЕКТРОЛИЗА КРОВИ	Руденок В.А. Алимов А.М. Закомырдин А.А.
22	2537723	ПЛОСКОЕ КРУГЛОРЕШЕТНОЕ УСТРОЙСТВО ДЛЯ РАЗДЕЛЕНИЯ КОРНЕКЛУБНЕПЛОДОВ НА ФРАКЦИИ	Максимов Л.М. Максимов П.Л. Шкляев А.Л.
23	2537918	МОРКОВОУБОРОЧНЫЙ КОМБАЙН	Максимов Л.М. Максимов П.Л.
24	2546211	СПОСОБ СНИЖЕНИЯ КИСЛОТНОСТИ СИЛОСА	Руденок В.А. Ижболдина С.Н. Копысова Е.В. Иванов И.С.
25	2565285	СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ КОРМА ДЛЯ ЖИВОТНЫХ	Руденок В.А. Ижболдина С.Н. Копысова Е.В. Иванов И.С.
26	2554450	СОШНИК ДЛЯ РАВНОМЕРНОГО ШИРОКОПОЛОСНОГО ПОСЕВА СЕМЯН	Максимов Л.М. Максимов П.Л. Широбоков В.А.

			Кунавин А.А.
27	2589781	ТРИЕР С УФ ИЗЛУЧАТЕЛЕМ	Стерхова Т.Н.
21	2309701	тгиег с уфизлучателем	
			Кондратьева Н.П.
			Корнаухов П.Д.
20	2500700	TRITER	Кондратьева М.Г.
28	2589780	ТРИЕР	Стрехова Т.Н.
			Юран С.И.
29	2606792	РАССАДОПОСАДОЧНАЯ МАШИНА	Касимов Н.Г.
			Константинов В.И.
			Ботин А.В.
			Крылов О.Н.
			Иванов А.Г.
			Первушин В.Ф.
30	2633540	СПОСОБ ДРАЖИРОВАНИЯ СЕМЯН	Спиридонов А.Б.
		ЛЬНА	Касаткин В.В.
			Выгузова М.А.
			Овсянников Н.В.
			Копысова Т.С.
31	2493139	СПОСОБ ПРОИЗВОДСТВА БИОГУМУСА	Выгузова М.А.
	.,	С ПОМОЩЬЮ КРАСНОГО	Касаткин В.В.
		КАЛИФОРНИЙСКОГО ЧЕРВЯ И	Литвинюк Н.Ю.
		УСТАНОВКА ДЛЯ РЕАЛИЗАЦИИ	Выгузов И.Л.
		СПОСОБА	Линкевич А.С.
		CHOCOBIL	Арсланов Ф.Р.
32	2569161	СПОСОБ ИЗМЕРЕНИЯ	Руденок В.А.
32	2309101	РАСПРЕДЕЛЕНИЯ ПОТЕНЦИАЛОВ И	гуденок В.А.
		ИНТЕНСИВНОСТИ ПРОТЕКАЮЩИХ	
		· ·	
		ПРОЦЕССОВ ПО ДЛИНЕ	
		ИССЛЕДУЕМОГО ЭЛЕКТРОДА И	
22	2402415	УСТРОЙСТВО ДЛЯ ЕГО РЕАЛИЗАЦИИ	77.6
33	2492617	БЫСТРОХОДНОЕ РОТОРНО-ВИНТОВОЕ	Максимов Л.М.
		УСТРОЙСТВО ДЛЯ РАЗДЕЛЕНИЯ	Максимов П.Л.
		КОРНЕКЛУБНЕПЛОДОВ НА ФРАКЦИИ	Тютин И.Э.
34	2473196	КУЛЬТИВАТОР ДЛЯ УХОДА ЗА	Первушин В.Ф.
		РАСТЕНИЯМИ КАРТОФЕЛЯ	Салимзянов М.З.
			Фатыхов И.Ш.
35	2492621	СПОСОБ ИЗВЛЕЧЕНИЯ	Корепанов Ю.Г.
		КОРНЕКЛУБНЕПЛОДОВ ИЗ ПОЧВЫ И	Сорокин А.А.
		УСТРОЙСТВО ДЛЯ ЕГО	Иванов А.Г.
		ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ	Арсланов Ф.Р.
			Поспелова И.Г.
36	2497978	СПОСОБ ФОРМИРОВАНИЯ ПОКРЫТИЯ	Ипатов А.Г.
		И УСТАНОВКА ДЛЯ ЕГО	Стрелков С.М.
		ОСУЩЕСТВЛЕНИЯ	Стрелков С.С.
		· ·	Харанжевский Е.В.
37	2490322	БИОГАЗОВАЯ УСТАНОВКА С	Решетникова И.В.
- /	= ., 	ДОЗИРОВАННЫМ СВЧ-НАГРЕВОМ	Касаткин В.В.
		A SOUTH OF THE LEGIST	Вохмин В.С.
			Кудряшова А.Г.
			Кудряшова А.1. Игнатьев С.П.
20	2404760	СПОСОБ ПОЛУЧЕНИЯ	Петров С.В.
38	2494760		Любимов А.И.
		ГИПЕРИММУННОЙ СЫВОРОТКИ	Крысенко Ю.Г.

		ПРОТИВ ЦИРКОВИРУСНОЙ	Трошин Е.И.
		ИНФЕКЦИИ, РЕПРОДУКТИВНО-	Капачинских Н.А.
		РЕСПИРАТОРНОГО СИНДРОМА И	Капачинских 11./4.
		ГЕМОФИЛЕЗА СВИНЕЙ	
39	2476059	УСТРОЙСТВО ДЛЯ ОБМОЛОТА	Максимов Л.М.
	2470037	КОЛОСКОВ НА КОРНЮ	WICKEMMOD JI.IVI.
40	2410883	УСТАНОВКА ДЛЯ СУБЛИМАЦИОННОЙ	Касаткин В.В.
		СУШКИ ПЛОДОВ В ПОТОКЕ	Литвинюк Н.Ю.
		ИНЕРТНОГО ГАЗА	Анисимова К.В.
			Анисимов А.Б.
41	2476056	РОТОРНАЯ КАРТОФЕЛЕСОРТИРОВКА	Максимов Л.М.
			Максимов П.Л.
			Тютин И.Э.
			Шкляев А.Л.
42	2633540	СПОСОБ ДРОЖИРОВАНИЯ СЕМЯН	Спиридонов А.Б.
		ЛЬНА	Касаткин В.В.
			Выгузова М.А.
			Овсянников Н.В.
		<u>.</u>	Копысова Т.С.
43	2646509	ЛАБОРАТОРНЫЙ СПОСОБ	Макаров В.И.
		ОПРЕДЕЛЕНИЯ ИНТРИФИКАЦИОННОЙ	
		СПОСОБНОСТИ ПОЧВЫ	
44	2655219	СПОСОБ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	Мушталева Е.Д.
		БЕЗОПАСНОГО	Воробьева С.Л.
		ПРОФИЛАКТИРУЮЩЕГО ПРЕПАРАТА	
		В ПЧЕЛОВОДСТВЕ	
45	2662767	ЭНЕРГО-ПРОТЕИНОВАЯ КОРМОВАЯ	Любимов А.И.
		ДОБАВКА НА ОСНОВЕ СЕМЯН РАПСА	Кислякова Е.М.
		И ЗЕРНА ПРОСА	Ачкасова Е.В.
			Абашева А.А.
46	2668849	СПОСОБ ИСПОЛЬЗОВАНИЯ	Кислякова Е.М.
		ХРОМКОМПЕНСИРУЮЩЕЙ ДОБАВКИ	Ломаева А.А.
		В РАЦИОНАХ КОРОВ	Руденок В.А.
		ПАТЕНТЫ НА ПОЛЕЗНЫЕ МОДЕЛИ	
1	77207	УСТРОЙСТВО ДЛЯ СТЫКОВКИ	Селифанов С.Е.
		ФУНКЦИОНАЛЬНЫХ БЛОКОВ	Рейнгарт Э.С.
			Сигал И.Я.
2	77801	СОРТИРУЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО	Останин Р.И.
		,	Костин А.В.
3	78702	СОРТИРУЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО	Останин Р.И.
		,	Костин А.В.
4	82601	СОРТИРУЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО	Боровиков Ю.А.
			Васильченко М.Ю.
			Ефремов А.В.
			Чупин И.Б.
5	83946	ДРОБИЛКА ДЛЯ ФУРАЖНОГО ЗЕРНА	Широбоков В.И.
			Стукалин Ф.Г.
			Жигалов В.А.
			Николаев В.А.
			Фёдоров О.С.
6	98494	ДВИГАТЕЛЬ	Дякин С.И.
			Осетров В.Г.

7	99242	СВЕТОДИОДНЫЙ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ	Новоселов И.М.
		ПРИБОР	Кочетков Н.П.
8	104716	ПРИБОР ДЛЯ ОПРЕДЕЛЕНИЯ ВЛИЯНИЯ	Шакиров Р.Р.
		ТВЕРДОСТИ ПОЧВЫ НА ДВИГАТЕЛЬ	Вахрамеев Д.А.
		МАШИННО-ТРАКТОРНОГО АГРЕГАТА	Поспелова И.Г.
		С БЕСПРОВОДНОЙ ПЕРЕДАЧЕЙ СИГНАЛА	
9	107588	ОБКАТОЧНО-ТОРМОЗНОЙ СТЕНД	Шакиров Р.Р.
			Вахрамеев Д.А.
			Поспелова И.Г.
10	112526	УСТРОЙСТВО ДЛЯ ШУНТИРОВАНИЯ	Кочетков Н.П.
		ОДНОФАЗНОГО ЗАМЫКАНИЯ НА	Чазов Ю.О.
		ЗЕМЛЮ	Перминов И.А.
11	143671	МАГНИТОПРОВОД, СОБРАННЫЙ ИЗ	Носков В.А.
		ПЛАСТИН ЭЛЕКТРОТЕХНИЧЕСКОЙ	
		СТАЛИ, МЕСТА СТЫКА КОТОРЫХ	
		ПЕРЕКРЫТЫ МАТЕРИАЛОМ С	
		ВЫСОКОЙ МАГНИТНОЙ	
		ПРОНИЦАЕМОСТЬЮ	
12	147889	БИОГАЗОВАЯ УСТАНОВКА С	Решетникова И.В.
		РАВНОМЕРНЫМ РАСПРЕДЕЛЕНИЕМ	Батанов С.Д.
		СВЧ ЭНЕРГИИ	Поспелова И.Г.
			Прокопьев А.В.
10	140001	C) (E) CHITE III	Возмищев И.В.
13	148981	СМЕСИТЕЛЬ	Савиных П.А.
			Саитов В.Е.
			Турубанов Н.В.
			Широбоков В.И.
			Федоров О.С.
14	135224	КАРТОФЕЛЕКОПАТЕЛЬ	Марданов А.Н. Первушин В.Ф.
14	133224	КАГТОФЕЛЕКОПАТЕЛЬ	Левшин А.Г.
			Зверев Н.П.
			Салимзянов М.З.
			Фатыхов И.Ш.
			Корепанов Ю.Г.
			Касимов Н.Г.
			Арсланов Ф.Р.
15	132859	СВЕТОДИОДНЫЙ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ	Широбокова Т.А.
		ПРИБОР	Галлямова Т.Р.
			Кочетков Н.П.
16	151368	МОДЕРНИЗИРОВАННАЯ ДРОБИЛКА	Широбоков В.И.
		ДЛЯ ЗЕРНА	Жигалов В.А.
			Фёдоров О.С.
			Ясафов Ю.А.
			Бастригов А.Г.
17	169262	МАЛОГАБАРИТНАЯ УСТАНОВКА ДЛЯ	Широбоков В.И.
		ПРИГОТОВЛЕНИЯ КОМБИКОРМА	Жигалов В.А.
			Хохряков С.В.
		· ·	Дородов П.В.
18	159705	СВЕТОДИОДНЫЙ СВЕТИЛЬНИК ДЛЯ	Галлямова Т.Р.
		РАВНОМЕРНОГО ОСВЕЩЕНИЯ	Широбокова Т.А.
		РАБОЧЕЙ ПОВЕРХНОСТИ ПТИЧНИКА	

10	150510	прогиния пларевия с	111 6 5 11
19	172549	ДРОБИЛКА ДЛЯ ЗЕРНА С	Широбоков В.И.
		ВИБРАЦИОННЫМ ОТДЕЛИТЕЛЕМ	Баженов В.А.
		НЕОРГАНИЧЕСКИХ ПРИМЕСЕЙ	Жигалов В.А.
			Петров В.А.
			Витвинова М.А.
20	124190	ДРОБИЛКА ДЛЯ ЗЕРНА	Широбоков В.А.
			Жигалов В.А.
			Фёдоров О.С.
			Бастригов А.Г.
			Панченко Н.С.
21	118507	ПРИБОР ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ ОТРЫВА	Корепанов Ю.Г.
		КОРНЕКЛУБНЕНОСНОГО ПЛАСТА	Арсланов Ф.Р.
			Шатунов В.Ю.
			Феклина М.Л.
22	127286	СВЕТОДИОДНАЯ СИСТЕМА ДЛЯ	Валеев Р.А.
		ОБЛУЧЕНИЯ МЕРИСТЕМНЫХ	Юран С.И.
		РАСТЕНИЙ	Кондратьева Н.П.
			Владыкин И.Р.
			Логинов В.В.
			Кондратьев Р.Г.
			Маркова М.Г.
23	157781	СВЕТОДИОДНЫЙ ОСВЕТИТЕЛЬНЫЙ	Юран С.И.
		ПРИБОР	Широбокова Т.А.
			Иксанов И.И
24	158737	КАРТОФЕЛЕКОПАТЕЛЬ	Первушин В.Ф.
			Левшин А.Г.
			Салимзянов М.З.
			Фатыхов И.Ш.
			Касимов Н.Г.
			Шамаев Е.В.
			Лебедев И.Ю.
25	171797	СОРТИРУЮЩЕЕ УСТРОЙСТВО	Максимов П.Л.
		,	Крылов Н.В.
			Иванов А.Г.
			Шакиров Р.Р.
			Арсланов Ф.Р.
			Ильин А.П.
			Поспелова И.Г.
26	2017120112	РОТАЦИОННЫЙ РЫХЛИТЕЛЬ	Первушин В.Ф.
		'	Левшин А.Г.
			Лебедев И.Ю.
			Салимзянов М.З.
			Фатыхов И.Ш.
27	177399	РОТАЦИОННЫЙ РЫХЛИТЕЛЬ	Первушин В.Ф.
	-	· ·	Левшин А.Г.
			Лебедев И.Ю.
			Салимзянов М.З.
			Фатыхов И.Ш.
28	177512	ИНДУКЦИОННЫЙ НАГРЕВАТЕЛЬ С	Соловьев А.С.
		РАЗДЕЛЬНОЙ ОБМОТКОЙ	Лекомцев П.Л.
			Корепанов А.С.
29	179170	КОМБИНИРОВАННОЕ	Первушин В.Ф.
-	117110	ПОЧВООБРАБАТЫВАЮЩЕЕ	Левшин А.Г.
<u> </u>			• 10 Dimini / 1.1 ·

		ALCER OLICER O	H 6 1110
		УСТРОЙСТВО	Лебедев И.Ю.
			Салимзянов М.З.
			Фатыхов И.Ш.
			Дубовцев С.А.
			Максимов Ю.О.
30	180148	ПЫЛЕУЛОВИТЕЛЬ ДЛЯ ДРОБИЛОК	Широбоков В.И.
		ЗЕРНА	Новикова Л.Я.
			Шмыков С.Н.
			Дородов П.В.
31	180675	СМЕСИТЕЛЬ ДЛЯ ПОЛУЧЕНИЯ	Максимов П.Л.
		БИОЛОГИЧЕСКИ АКТИВНОЙ ДОБАВКИ	Крысенко Ю.Г.
			Лебедев Л.Я.
			Охотникова И.А.
			Костин А.В.
			Касимов Н.Г.
32	181899	ПЛОСКИЙ ИНДУКЦИОННЫЙ	Корепанов А.С.
32	1010//	НАГРЕВАТЕЛЬ	Лекомцев П.Л.
		IIMII EDVI ENID	Соловьев А.С.
22	182409	ТЕПЛОВОЙ АККУМУЛЯТОР	
33	182409		Вахрамеев Д.А.
		ДВИГАТЕЛЯ ВНУТРЕННЕГО СГОРАНИЯ	Потапов Е.А.
			Корепанов Ю.Г.
			Давыдов Н.Д.
			Шакиров Р.В.
			АрслановФ.Р.
			Поспелова И.Г.
34	187116	ФИЛЬТР-НАСОС ДЛЯ АГРЕГАТОВ	Вахрамеев Д.А.
		ТРАНСМИССИЙ ТРАКТОРОВ,	Потапов Е.А.
		АВТОМОБИЛЕЙ И	Корепанов Ю.Г.
		СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ ТХНИКИ.	Мартюшев А.А.
			Давыдов Н.Д.
			Шакиров Р.В.
			АрслановФ.Р.
			Поспелова И.Г.
35	188499	ТЕПЛОВОЙ АККУМУЛЯТОР ДЛЯ	Вахрамеев Д.А.
		РЕДУКТОРОВ, АГРЕГАТОВ	Потапов Е.А.
		ТРАНСМИССИИ АВТОМОБИЛЕЙ,	Корепанов Ю.Г.
		ТРАКТОРОВ, СПЕЦИАЛИЗИРОВАННОЙ	Давыдов Н.Д.
		ТЕХНИКИ	Шакиров Р.В.
			АрслановФ.Р.
			Поспелова И.Г.
36	189315	ПРИБОР ДЛЯ ИССЛЕДОВАНИЯ ОТРЫВА	Корепанов Ю.Г.
	-	КОРНЕКЛУБНЕВОГО ПЛАСТА	Арсланов Ф.Р.
			Алексеева А.Ю.
			Иванов А.Г.
			Шкляев М.В.
			Скурыгин И.Н.
			Вахрамеев Д.А.
37	191976	СВЕТОДИОДНЫЙ ОСВЕТИТЕЛЬТНЫЙ	Чепкасова М.А.
"	1717/0	ПРИБОР С ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ	Широбокова Т.А.
		ТЕРМОПАРЫ	Поспелова И.Г.
38	192766	ТЕПЛОВОЙ АККУМУЛЯТОР	
38	192/00	I DIIJIODONI ARKY WIY JIZI I OP	Лекомцев П.Л.
			Калугин К.С.
			Шавкунов М.Л.

		СВИДЕТЕЛЬСТВА НА ПРОГРАММЫ ЭВМ	
1	2007611377	РАСЧЕТ ПЛОТНОСТИ ОСАЖДЕНИЯ	Лекомцев П.Л.
		ЭЛЕКТРОАЭРОЗОЛЯ	Олин Н.Л.
2	2010617668	ОПТИМИЗАЦИЯ МАРШРУТОВ	Гадлгареева Р.Р.
		ПЕРЕДВИЖЕНИЯ	Касаткин В.В.
			Литвинюк Н.Ю.
3	2011614794	РАСЧЕТ ПРОЦЕССОВ ТЕПЛО-	Ильин А.П.
		МАССОПЕРЕНОСА ДЛЯ ТЕЛ	Воробьева Л.С.
		КЛАССИЧЕСКОЙ ФОРМЫ В	
		УСТАНОВКАХ СУБЛИМАЦИОННОЙ	
		СУШКИ	
4	2012610650	ПРОГРАММА ДЛЯ СИСТЕМ	Владыкин И.Р.
		АВТОМАТИЧЕСКОГО	Соковикова А.В.
		РЕГУЛИРОВАНИЯ ТЕМПЕРАТУРНОГО	
		РЕГУЛИРОВАНИЯ ТЕМПЕРАТУРНОГО	
		РЕЖИМА В ТЕПЛИЦЕ	
5	2014662437	ПРОГРАММА ОПТИМАЛЬНОГО	Дородов П.В.
		ПРОЕКТИРОВАНИЯ ФОРМЫ ДЕТАЛЕЙ	
		ПЕРЕМЕННОГО СЕЧЕНИЯ	
6	2013661119	ПРОГРАММА ОЦЕНКИ УПРУГИХ	Иванов А.Г.
		КОЛЕБАНИЙ ЗЕРНА В СВЯЗКЕ	Шиляев С.А.
		ШЛИФОВАЛЬНОЙ ЛЕНТЫ ПРИ	Поспелова И.Г.
		ОХВАТЫВАЮЩЕМ ЛЕНТОЧНОМ	
_	2015(15022	ШЛИФОВАНИИ ПРОВОЛОКИ	T
7	2015617923	ПРОГРАММА РАСЧЁТА	Галлямова Т.Р.
		ОПТИМАЛЬНОГО ЧИСЛА	Широбокова Т.А.
		СВЕТОДИОДОВ В СИСТЕМЕ	
8	2013620962	ОСВЕЩЕНИЯ ПТИЧНИКА ЕДИНАЯ ЭПИЗООТИЧЕСКАЯ БАЗА	Хамитова Л. Ф.
0	2013020902	ДАННЫХ УДМУРТСКОЙ РЕСПУБЛИКИ	Дамитова Л. Ф. Швецов А.С.
		ZAIIIIDIX YZMYFICKOM FECIIYDJINKM	Васильев Р.О.
			Колоткина М.В.
9	2016617931	ПРОГРАММА ДЛЯ СИСТЕМ	Кондратьева Н.П.
	2010017731	АВТОМАТИЧЕСКОГО	Широбокова Т.А.
		РЕГУЛИРОВАНИЯ ПАРАМЕТРОВ	Иксанов И.И.
		МИКРОКЛИМАТА В	Ильясов И.Р.
		животноводческих помещениях	Большин Р.Г.
			Краснолуцкая М.Г.
10	2014662437	ПРОГРАММА ОПТИМАЛЬНОГО	Дородов П.В.
		ПРОЕКТИРОВАНИЯ	
		НЕСИММЕТРИЧНЫХ ДЕТАЛЕЙ	
		ПЕРЕМЕННОГО СЕЧЕНИЯ	
11	2016660875	ПРОГРАММА ДЛЯ УПРАВЛЕНИЯ	Конин А.В.
		ЭЛЕКТРОННОЙ ИНФОРМАЦИОННО-	
		ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СРЕДОЙ	
		ИЖЕВСКОЙ ГСХА	
12	2017611784	РАСПРЕДЕЛЕНИЕ И РЕГУЛИРОВАНИЕ	Елесин И.С.
		КОНЦЕНТРАЦИИ УГЛЕКИСЛОГО ГАЗА	Владыкин И.Р.
		В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ДРУГИХ	Баринова И.А.
		МИКРОКЛИМАТИЧЕСКИХ	
		ПАРАМЕТРОВ В ЗАЩИЩЕННОМ	
12	2017617020	ГРУНТЕ	III C T A
13	2017617039	ПРОГРАММА РАСЧЁТА	Широбокова Т.А.

		T	T
		ОПТИМАЛЬНОГО ЧИСЛА	Ветчанин Е.В.
		СВЕТОДИОДОВ В СИСТЕМЕ	Иксанов И.И.
		освещения животноводческого	
		ПОМЕЩЕНИЯ	
14	2017617039	ПРОГРАММА РАСЧЕТА	Широбокова Т.А.
		ОПТИМАЛЬНОГО ЧИСЛА	Ветчанин Е.В.
		СВЕТОДИОДОВ В СИСТЕМЕ	Иксанов И.И.
		ОСВЕЩЕНИЯ ЖИВОТНОВОДЧЕСКОГО	
		ПОМЕЩЕНИЯ	
15	2017611784	РАСПРЕДЕЛЕНИЕ И РЕГУЛИРОВАНИЕ	Елесин И.С.
		КОНЦЕНТРАЦИИ УГЛЕКИСЛОГО ГАЗА	Владыкин И.Р.
		В ЗАВИСИМОСТИ ОТ ДРУГИХ	Баранова И.А.
		МИКРОКЛИМАТИЧЕСКИХ	
		ПАРАМЕТРОВ В ЗАЩИЩЕННОМ	
		ГРУНТЕ	
16	2018662028	ПРОГРАММА РЕГУЛИРОВАНИЯ	Баранова И.А.
		ОСВЕЩЕННОСТИ ДЛЯ	Широбокова Т.А.
		ПТИЦЕВОДЧЕСКИХ ПОМЕЩЕНИЙ	Батанов С.Д.
17	2019617574	ПРОГРАММА АДАПТИВНОГО	Кондратьева Н.П.
		СМЕШИВАНИЯ ЦВЕТОВ У	Корепанов Р.И.
		ЛЕНТОЧНЫХ RGB СВЕТОДИОДОВ ДЛЯ	Ильясов И.Р.
		ПОЛУЧЕНИЯ ТРЕБУЕМОГО СПЕКТРА	Бузмаков Д.В.
		ИЗЛУЧЕНИЯ ДЛЯ МЕРИСТЕМНЫХ	Батурин А.И.
		РАСТЕНИЙ	