

СПИСОК
научных и учебно-методических трудов
к.т.н., с.н.с. ПОНОМАРЕВА АЛЕКСАНДРА ИВАНОВИЧА

№ пп	Наименование работы, ее вид	Форма работы	Выходные данные	Объем в п.л. или с.	Соавторы
1	2	3	4	5	6
1	Научно-технический отчет № 637	ру- копись	НИИХИММАШ, 1967	54с.	
2	Научно-технический отчет № 1209	ру- копись	НИИХИММАШ, 1969	61 с.	
3	Научно-технический отчет № 1539	ру- копись	НИИХИММАШ, 1970	34 с.	
4	Статья	печ.	Труды НИИХИММАШ, вып. № 6, 1972	0,435 п.л.	
5	Научно-технический отчет № 1417	ру- копись	НИИХИММАШ, 1970	69 с.	
6	Статья	печ.	Труды НИИХИММАШ, 1968	0,345 п.л.	
7	Научно-технический отчет	ру- копись	НИИХИММАШ, 1970	154 с.	
8	Авторское свидетельство		А.свид. №42996 по заявке 990033/40-23 с приоритетом от 27.12.67		
9	Отчет по теме 0781 ч.3	ру- копись	МАИ, каф.202, 1973	130 с.	
10	Отчет по теме 0681	ру- копись	МАИ, каф. 202, 1973	186 с.	
11	Отчет по теме 0885	ру- копись	МАИ, каф. 202, 1974	150 с.	
12	Отчет по теме 0885, завершающий	ру- копись	МАИ, каф. 202, 1975	90 с.	
13	Диссертация на соискание ученой степени к.т.н.	ру- копись	МАИ, каф.202, 1975. Коллегия ВАК 22.12.76, протокол 50к-44.	150 с.	

1	2	3	4	5	6
14	Автоколебательный волновой процесс в насосных системах подачи газосодержащих жидкостей (Статья)	печ.	Труды МАИ, вып.383. М.:МАИ,1976.	0,2 п.л.	Овсянников Б.В. Кучкин В.Н.
15	Научно-исследовательский отчет № 1377	ру-копись	НИИХИММАШ, 1977	57 с./ 30 с.	
16	Разработать рекомендации по улучшению условий труда на самоходных картофелеуборочных комбайнах. (Отчет НИР)	ру-копись	Промежуточный отчет по теме 09/77. №В-664581. Орел: ВНИИОТСХ, 1978	99с./ 26 с.	Скибинский В.Е. и др.
17	Классификация источников шума и вибраций с/х машин и оборудования и разработка мероприятий, методов и средств приведения их к нормативным значениям для комплексов машин по уборке и возделыванию зерновых и картофеля.(Отчет НИР)	ру-копись	Промежуточный отчет по теме 03.01. № В-744678, № ГР 78035876. Орел: ВНИИОТСХ, 1978	63 с.	Скибинский В.Е. и др.
18	Классификация источников шума и вибраций с/х машин и оборудования и разработка мероприятий, методов и средств приведения их к нормативным значениям для комплексов машин по уборке и возделыванию зерновых и картофеля. (Отчет НИР)	ру-копись	Промежуточный отчет по теме 03.01. № Б-835048. Орел: ВНИИОТСХ, 1979	78 с.	Скибинский В.Е. и др.

1	2	3	4	5	6
19	Разработка рекомендаций по улучшению условий и повышению безопасности труда на самоходных картофелеуборочных комбайнах. (Отчет НИР)	ру-копись	Отчет по теме 09-77. № Б-64581, № ГР 78035870. Орел: ВНИИОТСХ, 1979	94 с./ 17 с.	Скибинский В.Е. Комаров С.А. и др.
20	Расчетный анализ тепловых потоков в кабине тракторов и с/х машин. (Статья)	печ.	"Тракторы и с/х машины", № 4.М.: Машиностроение, 1979	0,38 п.л.	Деревянко В.И. Овсянников Н.И.
21	Исследование виброакустических характеристик комплекса машин по возделыванию, уборке и послеуборочной обработке картофеля. (Статья)	печ.	Сб. "Актуальные вопросы охраны труда в с/х". ВНИИОТСХ, изд. Лит. СХА, 1979.	0,25 п.л.	Скибинский В.Е. Ефремов Д.Я.
22	Шумонагруженность рабочих мест операторов с/х машин на примере тракторов, применяемых в с/х производстве. (Статья)	печ.	Сб. трудов ВНИИОТСХ, вып.2. Орел: ВНИИОТСХ, 1980	0,32 п.л.	Скибинский В.Е. Комаров В.А.
23	Санитарно-гигиен. оценка рабочих мест АВМ по уровню шума. (Статья)	печ.	"Механизация и электрификация с/х", №8.М.:Колос, 1980.	0,17 п.л.	Комаров В.А.
24	Классификация источников шума и вибраций с/х машин и оборудования, приведения их к нормативным значениям для комплексов машин по уборке и возделыванию зерновых и картофеля. (Отчет НИР)	ру-копись	Отчет по теме 03.01. Инв. № 935755, № ГР 80027540. Орел: ВНИИОТСХ, 1980	72 с.	Скибинский В.Е. Комаров В.А. Ванин В.С. И др.

1	2	3	4	5	6
25	Устройство для защиты операторов от теплового облучения.		А.свид. 850423 Бюл.№ 28 от 30.07.81.		Деревянко В.И. Тюриков Б.М. Гавриченко А.И.
26	Исследование и разработка мероприятий по профилактике неблагоприятного воздействия шума и вибраций на работников основных профессий растениеводства и животноводства. (Отчет НИР)	ру- копись	Промежуточный отчет по теме 02.01. Инв.№ 02826026910, № ГР 01818011853. Орел: ВНИИОТСХ, 1981	160 с./ 60 с.	Скибинский В.Е. Комаров В.А. Ванин В.С. И др.
27	Исследование и разработка мероприятий по профилактике неблагоприятного воздействия шума и вибраций на работников основных профессий растениеводства и животноводства. (Отчет НИР)	ру- копись	Отчет по теме 02.01. Инв.№ 280018685, №ГР 035662,01.82 Орел: ВНИИОТСХ, 1982	86 с./ 20 с.	Скибинский В.Е. и др.
28	Проведение исследований условий труда на мобильных с/х машинах в зависимости от сроков эксплуатации и разработка рекомендаций по снижению воздействий неблагоприятных факторов на здоровье механизаторов. (Отчет НИР)	ру- копись	Промежуточный отчет по заданию 02.08 (0.0X.127). Инв.№ 02823026904 № ГР 01.81.3.011858. Орел: ВНИИОТСХ, 1981	56 с./ 15 с.	Бондарь С.А.

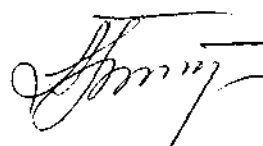
1	2	3	4	5	6
29	Проведение исследований условий труда на мобильных с/х машинах в зависимости от сроков эксплуатации и разработка рекомендаций по снижению воздействий неблагоприятных факторов на здоровье механизаторов. (Отчет НИР)	ру- копись	Отчет по заданию 02.08 (0.0X.127). Инв.№ 02820008998 №ГР 01.82.9.035665. Орел: ВНИИОТСХ, 1982	57 с./ 17 с.	Бондарь С.А. и др.
30	Пневматическая подвеска сидения транспортного средства.		А.свид. 954272. Бюл. № 32 от 30.08.82.		Росляков В.П. Чернышев В.И. Антипов Л.А. Епифанов
31	Виброзащитная система рабочего места оператора. (Статья)	печ.	"Механизация и электрификация с/х", №11. М.: Колос, 1983	0,31 п.л. /0,1 п.л.	Ванин В.С Росляков В.П. Чернышев В.И.
32	ГОСТ 12.4.095-80 "ССБТ. Машины с/х, самоходные. Методы определения вибрационных и шумовых характеристик."	печ.	Изд. Стандартов, 1980.	1 п.л.	Власенко В.М.
33	ГОСТ 12.2.002-81 "ССБТ. Техника с/х. Методы оценки безопасности."	печ.	Изд. Стандартов, 1981.	3,5 п.л.	Коробейников, Егоров Г.А. Скибинский
34	Техническое нормирование мобильных машин. (Статья)	печ.	"Механизация и электрификация с/х" №9. М.: Колос, 1984	0,48 п.л.	
35	Исследование и совершенствование конструкций и технологии производства автогрейдеров. (Отчет НИР)	ру- копись	Отчет по теме ОФ100. №ГР 01828043766. Орел: ОФ ВЗМИ, 1985	64 с.	Росляков В.П.

1	2	3	4	5	6
36	Исследование напряженно-деформированного состояния, колебаний и устойчивости машин и приборов и разработка методов их расчета. (Отчет НИР)	ру-копись	Отчет по теме ОФГ32. №ГР81062871. Орел: ОФ ВЗМИ, 1986	64 с.	Росляков В.П.
37	Выбор и обоснование параметров рулевой колонки трактора Т-150К. (Отчет НИР)	ру-копись	Отчет по НИР №ГР 01860113288. Орел: ОФ ВЗМИ, 1986	63 с.	Росляков В.П.
38	Разработка виброзащитного устройства рулевой колонки трактора Т-150К (Отчет НИР)	ру-копись	Отчет по НИР № ГР 0187009569. Орел: ОФ ВЗМИ, 1987	77 с.	Росляков В.П. Мосин В.З.
39	Аппроксимация характеристик сопротивления почвы при взаимодействии с гусеничным трактором. (Статья)	печ.	"Механизация и электрификация с/х", № 9. М.: Агропром, 1987	0,5 п.л.	Росляков В.П. Мосин В.З.
40	Разработка методики расчета виброзащитных характеристик рулевой колонки и рулевого колеса трактора Т-150К. (Отчет НИР)	ру-копись	Отчет по НИР №ГР 01880079896. Орел: ОФ МИП, 1988	62 с.	Росляков В.П. Мосин В.З.
41	Рулевое колесо транспортного средства.		А.свид. 379176. Бюл.№9 от 07.03.88	3 с.	Росляков В.П. Мосин В.З.
42	Рулевое колесо транспортного средства.		А.свид. 1500541. Бюл.№ 30 от 15.08.89	2 с.	Росляков В.П. Мосин В.З.
43	Рулевое колесо транспортного средства. (Реферат)	печ.	"Тракторы и с/х машины" М.: деп. в ЦНИИТЭИ, 1988	2 с.	Росляков В.П. Мосин В.З.

1	2	3	4	5	6
44	Маятниковые колебания узла каретки канатовьющей машины Д- 2. (Статья)	печ.	Научные труды ОФ МИП. Том 1. Орел: ОФ МИП, 1992.	6 с.	
45	«Теоретическая механика. Динамика.»	ру-копись	Метод. указания к лаб. работам. Орел: ОФ МИП, 1993		
46	Расчет и оптимизация параметров рулевого колеса трактора с целью виброзащиты. (Статья)	печ.	Сб. "Совершенствование конструкции и техн-и произ-водствен. приборов, машин, механизмов". Орел: ОФ МИП, 1990	7 с.	Росляков В.П. Мосин В.З.
47	К определению критических скоростей вращения жесткого ротора с упруго-присоединенными массами. (Статья)	печ.	Сб. "Совершенствование констр. и технологии произ-в. приборов, машин, механизмов". Орел: ОФ МИП, 1990	6 с.	Росляков В.П. Кобяков Е.Г.
48	"Stat1", "Lab3". (Учебное пособие, электронный вариант)	ру-копись	Программа лабораторных работ на ВК "МС-85" по механике. Орел: ОрелГТУ, 1995	10 с.	
49	Характеристика сил сопротивления. (Статья)	печ.	Сб. трудов Орел ГТУ, Т. 9. Орел: Орел ГТУ, 1996.	10 с.	Пономарева Мосин В.З.
50	Характеристика источника. (Статья)	печ.	Сб. трудов Орел ГТУ, Т. 9. Орел: Орел ГТУ, 1996.	8 с.	Пономарева Т.А.
51	Математическая модель колебательного процесса КМТН. (Статья)	печ.	Известия ВУЗОВ. М.:Машинострое-ние №7-9, 1997.	11с.	Пономарева Т.А.

1	2	3	4	5	6
52	Применение методов оптимизации к построению полуэмпирической модели вибрационного состояния КМТН. (Статья)	печ.	Сборник трудов Орел ГТУ, Т.13. Орел: Орел ГТУ, 1998	3 с.	
53	Влияние формы опорной поверхности на вибрации МТН. (Тезисы)	печ	Тезисы докладов. Всероссийская НПК работников АПК России. Орел, 1998.	2 с.	Ларин А.Е.
54	Коэффициенты вариационной составляющей момента двигателя. (Статья)	печ	Сборник трудов Орел ГТУ, Т.13. Орел: Орел ГТУ, 1998	3 с.	Пономарева Т.А.
55	Математическое моделирование механических систем и применение общих теорем динамики.	печ.	Методические указания по выполнению курсовой работы. Орел: Орел ГТУ, 2002	33 с.	Прокопов Е.Е. Фоминова О.В.

Соискатель



А.И.Пономарев

Секретарь ученого совета



К.В.Подмастерьев

Подпись
Н. Ов. 2003.