

СПИСОК НАУЧНЫХ ТРУДОВ
 МЛ. УЗКОВА Валентина Алексеевича

№ пп	Название	Печать, или на правах рукописи	Изд-во, журнал (название, номер, ГО) или номер автор. листа	Кол-во печатн. листов или слайдов	Фамилия соавтора
1.	Поверхностная обработка новых методов.	печать	журнал "Вильнюсские дороги" № 11, 1969	0,25	
2.	Устройства шероховатости поверхности асфальта.	"—"	"—"	0,15	
3.	Исследование теплового типа для устройства дорожных покрытий при пониженных температурах воздуха.	"—"	Сборник аннотаций научно-исследовательских публикаций "Текстиль", 1969	0,05	
4.	Использование известняковых высевок, полученных при дроблении камня карьера "Гус-ск-Я брод" для производства минерального бетона в асфальтобетоне.	"—"	"—"	0,05	
5.	Как получить прочный щебень.	"—"	Газета "Турлявская правда" № 17, 1968	0,17	П.Н. Ашур
6.	Пути использования местных известняков в сельхоз. строительстве	"—"	Сборник трудов Гипронисельпрома, 11. Стройматериалы, 1968	0,10	
7.	Возможные пути улучшения формы щебня при переработке известняков пониженной прочности.	"—"	Журнал "Методы и технологии", Украина, № 1, 1968	0,27	П.В. Волков
8.	Новый герметик.	"—"	Плакат НИО Гипронисельпрома и областного отделения Союза журналистов СССР, 1970	0,10	П.С. Сененко
9.	Использование гидротермальных фактов при производстве щебня для строительства.	"—"	Сборник трудов Гипронисельпрома, вып. 3, Стройматериалы, 1970	0,23	
10.	Усовершенствование качества настилов с разрывками герметизирующей и долговечности для герметизации щелей с предложениями по их заводскому изготовлению.	депон.	Гос. регистрация № 70004177, 1970	4,1	

1. The first part of the document discusses the importance of maintaining accurate records of all transactions. It emphasizes that proper record-keeping is essential for the integrity of the financial system and for the ability to detect and prevent fraud.

2. The second part of the document outlines the specific requirements for record-keeping, including the need to maintain original documents and to keep copies of all supporting documents. It also discusses the importance of ensuring that records are accessible and retrievable.

3. The third part of the document discusses the role of internal controls in ensuring the accuracy and reliability of financial records. It emphasizes that internal controls should be designed to prevent errors and to detect and correct any errors that do occur.

4. The fourth part of the document discusses the importance of regular audits in ensuring the accuracy and reliability of financial records. It emphasizes that audits should be conducted by independent auditors and that the results of the audits should be reported to the appropriate authorities.

5. The fifth part of the document discusses the importance of transparency and accountability in the financial system. It emphasizes that all transactions should be recorded and reported in a timely and accurate manner, and that the results of the audits should be made available to the public.

6. The sixth part of the document discusses the importance of ongoing monitoring and evaluation of the financial system. It emphasizes that the system should be regularly reviewed and updated to ensure that it remains effective and efficient.

7. The seventh part of the document discusses the importance of training and education for all personnel involved in the financial system. It emphasizes that personnel should be trained in the proper use of the system and in the importance of maintaining accurate records.

8. The eighth part of the document discusses the importance of collaboration and communication between all stakeholders in the financial system. It emphasizes that all stakeholders should work together to ensure the integrity and reliability of the system.

9. The ninth part of the document discusses the importance of maintaining the confidentiality and security of financial records. It emphasizes that records should be protected from unauthorized access and that appropriate security measures should be implemented.

10. The tenth part of the document discusses the importance of maintaining the accuracy and reliability of financial records in the face of technological change. It emphasizes that the system should be updated to incorporate new technologies and that appropriate safeguards should be implemented to protect the integrity of the records.

	а	б	в
17. Производство холодного асфальтобетона с использованием нестертых материалов.	—	ИТО "Машпрот", тезисы докладов, Орел, 1982	0,1
20. Повышение эффективности использования местных материалов при производстве холодного асфальтобетона.	—	Минвуз СССР, Минвуз УССР, ХАДИ "Тезисы докладов Всесоюзной конференции", г. Харьков, 1983	0,1 А. Коскин
26. Метод. указания к выполнению контр. работ по сопротивлению материалов ч.1.	—	Орловский филиал ВЗМА, 1983, тип. КМР ВО Статуправления Орл. области	1,0 В. Самулевич
30. Метод. указания к выполнению контр. работ по сопротивлению материалов ч.2.	—	— 1984	1,4 В. Самулевич
31. Исследование влияния стабилизаторов и поверхностно-активных веществ на структурно-механические свойства органических вяжущих веществ и материалов на их свойства.	—	Орловский филиал ВЗМА, госрегистрация № 110681062869, 1985	2,2
32. Метод. указания по выполнению лабораторных работ по стр. материалам ч.1.	—	Орловский филиал ВЗМА, 1987, тип. "Кипроприбор"	1 В. Самулевич
33. Метод. указания к лабораторным работам по инженерной геодезии.	—	Орел, городская типография, 1981	1,0 В. Самулевич
34. Метод. указания к лабораторным работам по сопротивлению материалов ч.2.	—	— 1988	1,5 Л. Якунин
35. Метод. указания по выполнению лабораторных работ по стр. материалам ч.2.	—	Орловский филиал МИП, 1989, Орловская типография	1 В. Самулевич
36. Исследование влияния стабилизаторов на структурно-механические свойства битума.	—	Тезисы докладов 5 Республиканской конференции, г. Харьков, ХАДИ, 1989	0,06
37. Активация щебня из малопрочного известняка для производства холодных асфальтобетонных смесей.	—	Сборник трудов СИБАДИ, 1988	0,1 Н. Коскин
38. Пыль из электрофильных в качестве инертного порошка.	—	Тезисы докладов 5 Республиканской конференции, г. Харьков, ХАДИ 1989	0,06 В. Лыков

1	2	3	4	5	6
39.	Тема 5/П, результат "Предложения по использованию местных известняков в ж/бетонных изделиях для с/х зданий".	рукоп.	Гипроинсельпром, Глазсельстрой - проект, г. Орел, 1965-66	7,6	
40.	Тема 4/0550549, результат 6-3 "Предложения по составам мастик для остекления теплиц, способы их приготовления и применения, укладки.	---	---	7,8	
41.	Тема 4/055054, результат это разработка методов испытаний и нормативных свойств мастики для герметизации остекления теплиц /с барнаульской заводской тех. протект./	---	---	0,5	
42.	временные технические условия "герметизирующая мастика на основе /0517 датостр77/	---	сулковский рынок работ по остеклению теплиц при советском министерстве химии, 1967	0,80	
43.	Оказание научно-технической помощи совхозу "Марфино" Москва по организации пр-ва мастики ТГТ-80.	---	Гипроинсельпром, Глазсельстрой - проект, г. Орел, 1969	0,70	
44.	Оказание научно-технической помощи совхозу "Спутник" г. Барнаул по организации пр-ва мастики для остекления теплиц.	---	---	0,57	
45.	Исследование известняков Орловского геологического района, как сырья для пр-ва щебня для дорожного строительства /диссертация на соискание ученой степени к.т.н./	---	Харьковский автомобильный институт 1969	7,5	
46.	Оказание научно-технической помощи в производстве работ по герметизации стеклянных ограждений теплиц мастикой на основе тресту "Ждановметаллурговстрой".	---	Гипроинсельпром, Глазсельстрой - проект, г. Орел, 1965	0,83	
47.	антисептирующие средства элементов деревянных конструкций.	---	---	1,7	

1	2	3	4	5	6
48.	Оказание научно-технической помощи сельхозу "Белая дача", по организации пр-ва настийки для остекления теплиц.	рисеп.	Гипросельстрой, Главсельстройпроект, г. Орел, 1970	1,0	
49.	Совершенствование состава настийки МПТ-80 с разработкой Первоступовских техн. условий на пр-ве и применение настийки для герметизации стеклянны- отражений теплиц.	"	" 1971	4,0	
50.	Разработка и изготовление опытного образца прибора для определения выхода инсекты.	"	Орловский центр ИИО "Техника", г. Орел, 1990	2,5	
51.	Метод, указания по резанию бэдч в стр. материалах.	печати.	Орел ГПИ, 1991		В. Салузович
52.	Инженерные сети и оборудование зданий и сооружений. Метод, указания к курсовой работе.	"	"		Б. Горюшкин Н. Пашин
53.	Технологическое проектирование строительных процессов нулевого цикла. Метод, указания и задания к курсовой работе.	"	"	1,0	Н. Пашин
54.	Динамические свойства водоемы бэдч автотранспорты с депп.	"	Сборник научных трудов, т. 3, Орел ГПИ, 1994	0,2	В. Росляков Б. Чернышев О. Фомичев
55.	Повышение долговечности строит. материал на органической основе.	"	Тезисы докладов Орел ГПИ, 1994		
56.	Совершенствование технологии изготовления листов на органической основе для герметизации кровли с/х и промышленных зданий и сооружений.	"	Сборник научных трудов, т. 3, Орел ГПИ, 1996	0,1	Н. Пашин
57.	Инженерная геология и охрана окружающей среды. Метод, указания к выполнению лабораторных работ, ч. 1.	"	Орел ГПИ, 1995	1,0	
58.	Метод, указания по выполнению лабораторных работ по инженерной геологии, ч. 1.	"	Орел ГПИ, 1995	2,0	

1	2	3	4	5	6
59.	Метод. указания по дипломному проектированию.	печатн.	ОрелГТУ, 1996	0,7	А. Комиссаров и другие
60.	Тема № 56/4-95. "Разработать способ герметизации трещин в кровле с рулонными покрытиями и стеклянных ограждений пром. зданий"	рукоп.	ОрелГТУ, 1996	1,8	Н. Мишин
61.	Метод. указания по выполнению лабораторных работ по стронт. материалам, Ч.1.	печатн.	ОрелГТУ, 1997	1,7	Н. Марусев
62.	Метод. указания по технологии возведения зданий и сооружений, монтаж строительных конструкций надземных части промышленных и гражданских зданий.	печатн.	ОрелГТУ, 1997	1,0	Н. Мишин
63.	Метод. указания по оформлению дипломных проектов.	-"-	ОрелГТУ, 1997	2,1	Н. Бондаренко
64.	Метод. указания по выполнению РГР и контрольных работ по стр. материалам.	-"-	ОрелГТУ, 1997	0,3	
65.	Метод. указания по выполнению раздела дипломного проекта "технология строительства".	-"-	ОрелГТУ, 1997	1,2	Н. Мишин
66.	Пути экономии стр. материалов к снижению сметной стоимости при строительстве одноэтажных домов усадебного типа.	-"-	Сборник научных трудов № 10, ОрелГТУ, 1997	0,1	Н. Мишин
67.	Остекленная теплица для приусадебных и фермерских хозяйств.	-"-	-"-	0,2	Н. Бондаренко и другие
68.	Реконструкция ограждений остекленных и пленочных теплиц.	-"-	-"-	0,3	Н. Бондаренко и другие
69.	Метод. указания и задание по выполнению РГР "Определение объема грунта траншеи"	-"-	ОрелГТУ, 1998	0,3	Н. Мишин
70.	Метод. указания по выполнению лабораторных работ по стр. материалам, Ч.2.	-"-	ОрелГТУ, 1998	0,3	А. Шров
71.	Проектирование мелкозаглубленных фундаментов на лучинистых грунтах.	-"-	ОрелГТУ, сб. научн. трудов 4, 2001.	0,2	Н. Мишин

72. Методические рекомендации и задания к конт. работе по технологии монолитного домостр.	—"	ОрелГТУ, 2000	1,05	Н.Мишин и др.
73. Методические рекомендации и задание по выполнению РГР "Инфракрасный обогрев бетона"				Н.Мишин
74. Мастика для ремонта кровли из рулонных материалов и герметизации стеклянных ограждений промышленных зданий.	—"	Сб. научных трудов Международной научно-техн. конф., Пенза, 2000, ч.2	0,2	
75. Устройство мелкозаглубленных фундаментов на пучинистых грунтах.	—"	Сб. материалов регион. научно-техн. конф. молодых ученых и аспирантов, ОрелГТУ, 2000	0,2	Н.Мишин
76. Методические рекомендации по дипломному проектированию, спец. 290300	—"	ОрелГТУ, 2001	2,3	А.Турков и др.
77. Методические указания и задание по выполнению курсового проекта по "Организации и планированию строительного пр-ва"	—"	ОрелГТУ, 2002		Н.Мишин, А.Марусев

Собеседатель

В.А. Матушков

Ученый секретарь

В.К. Подмастерьев

