

**Учебная литература по кафедрам - дисциплинам - специальностям для
кафедры - ЭСМИК
типа литературы - ОСН
(для текущего семестра)**

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
Дисциплина: АНАЛИЗ ХОЗЯЙСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЯ (АХДП)							
Специальность: 2303032-16.PLZ							
1	Маркарян Э. А. Экономический анализ хозяйственной деятельности .учебное пособие : рекомендовано УМО по образованию в области финансов, учета и мировой экономики по специальностям "Финансы и кредит", "Бухгалтерский учет, анализ и аудит", "Налоги и налогообложение". Год изд. 2016		40		2.35	2016	
				По специальности:	2.35		
Специальность: 2303032-17.PLZ							
1	Маркарян Э. А. Экономический анализ хозяйственной деятельности .учебное пособие : рекомендовано УМО по образованию в области финансов, учета и мировой экономики по специальностям "Финансы и кредит", "Бухгалтерский учет, анализ и аудит", "Налоги и налогообложение". Год изд. 2016		40		2.35	2016	
				По специальности:	2.35		
Дисциплина: ИННОВАЦИИ В СФЕРЕ ТРАНСПОРТА НЕФТЕПРОДУКТОВ И ГАЗА (ИВС)							
Специальность: G2304032-16.PLZ							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
				По специальности:	0.51		
Специальность: G2304032-17.PLZ							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные		118		0.51	2014	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
	машины и оборудование" Пермьяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014						
По специальности:					0.51		
Дисциплина: ИНТЕЛЛЕКТУАЛЬНАЯ СОБСТВЕННОСТЬ (ИС)							
Специальность: G2304032-16.PLZ							
1	Кузнецова В. Н. Интеллектуальная собственность .учебное пособие : [предназначено для всех форм обучения магистерской программы "Сервис транспортных и технологических машин и оборудования (нефтепродуктообеспечение и газоснабжение)", направления "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов"]. Год изд. 2015		36		1	2015	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: G2304032-17.PLZ							
1	Кузнецова В. Н. Интеллектуальная собственность .учебное пособие : [предназначено для всех форм обучения магистерской программы "Сервис транспортных и технологических машин и оборудования (нефтепродуктообеспечение и газоснабжение)", направления "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов"]. Год изд. 2015		36		1	2015	Да
По специальности:					1.00		
Дисциплина: МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ В ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКОЙ ИНФРАСТРУКТУРЕ НЕФТЕПРОДУКТООБЕСПЕЧЕНИЯ И ГАЗОСНАБЖЕНИЯ (МТОВПТ)							
Специальность: 2303032-16.PLM							
1	Сергеев В. И. Логистика снабжения .учебник для бакалавриата и магистратуры. Год изд. 2014		14		0	2014	
По специальности:							
Специальность: 2303032-16.PLZ							
1	Сергеев В. И. Логистика снабжения .учебник для бакалавриата и магистратуры. Год изд. 2014		14		0	2014	
По специальности:							
Дисциплина: МАШИНЫ И ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ ПРИГОТОВЛЕНИЯ, ДОСТАВКИ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ОРГАНИЧЕСКИХ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ В СТРОИТЕЛЬСТВЕ (МИО)							
Специальность: 2303032-16.PLM							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные		118		0.51	2014	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экзempl. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специальности	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
	машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014						
2	Галдина В. Д. Модифицированные битумы .учебное пособие для студ. вузов специальности "Автомобильные дороги и аэродромы" направления подготовки дипломированных специалистов "Транспортное строительство". Год изд. 2009		19		1	2009	Да
3	Беляев К. В. Производство, транспортирование и применение вяжущих в строительстве .учебное пособие : [по направлениям «Наземные транспортно-технологические комплексы» и «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»]. Год изд. 2015		1		1	2015	Да
По специальности:					0.84		
Дисциплина: МЕТОДОЛОГИЯ НАУЧНЫХ ИССЛЕДОВАНИЙ (МНУ)							
Специальность: G2304032-17.PLM							
1	Кузнецова В. Н. Технология научных исследований .учебное пособие: [предназначено для магистров направления "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов"]. Год изд. 2017		1		1	2017	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: G2304032-17.PLZ							
1	Кузнецова В. Н. Технология научных исследований .учебное пособие: [предназначено для магистров направления "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов"]. Год изд. 2017		1		1	2017	Да
По специальности:					1.00		
Дисциплина: МЕТОДОЛОГИЯ ФОРМИРОВАНИЯ ОПТИМАЛЬНЫХ СИСТЕМ ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН В ДОРОЖНОМ И НЕФТЕГАЗОВОМ СТРОИТЕЛЬСТВЕ (МФОСТТМДНС)							
Специальность: G2304032-16.PLZ							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
По специальности:					0.51		
Специальность: G2304032-17.PLZ							

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
По специальности:					0.51		
Дисциплина: МЕТОДЫ И СРЕДСТВА УЧЕТА НА ОБЪЕКТАХ ХРАНЕНИЯ НЕФТИ И НЕФТЕПРОДУКТОВ (МСХОХНН)							
Специальность: 2303032-16.PLZ							
1	Кузнецова В. Н. Оборудование нефтепродуктообеспечения и газоснабжения .учебное пособие : [направление "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов"]. Год изд. 2014		41		1	2014	Да
По специальности:					1.00		
Дисциплина: МОНТАЖ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ БОРТОВЫХ СИСТЕМ ДИАГНОСТИРОВАНИЯ, СИСТЕМ КОНТРОЛЯ РАСХОДА ТОПЛИВА ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН (МИЭБС)							
Специальность: 2303032-16.PLM							
1	Макушев Ю. П. Химмотология .учебное пособие. Год изд. 2010		103		1	2010	Да
2	Михайловский В. П. Расчеты горения топлива, температурных полей и тепловых установок технологии бетонных и железобетонных изделий .учебное пособие. Год изд. 2011		30		1	2011	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: 2303032-16.PLZ							
1	Макушев Ю. П. Химмотология .учебное пособие. Год изд. 2010		103		1	2010	Да
2	Михайловский В. П. Расчеты горения топлива, температурных полей и тепловых установок технологии бетонных и железобетонных изделий .учебное пособие. Год изд. 2011		30		1	2011	Да
По специальности:					1.00		
Дисциплина: ОПТИМАЛЬНОЕ УПРАВЛЕНИЕ СИСТЕМАМИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ И ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЛУАТАЦИИ ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И НЕФТЕГАЗОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ (ОУСПТЭ)							
Специальность: 2303032-16.PLM							
1	Головин С. Ф. Технический сервис транспортных машин и оборудования .учебное пособие. Год изд. 2014		15		0	2014	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
2	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
По специальности:					0.26		
Специальность: 2303032-16.PLZ							
1	Головин С. Ф. Технический сервис транспортных машин и оборудования .учебное пособие. Год изд. 2014		15		0	2014	
2	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
По специальности:					0.26		
Специальность: 2303032-17.PLM							
1	Головин С. Ф. Технический сервис транспортных машин и оборудования .учебное пособие. Год изд. 2014		15		0	2014	
2	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
По специальности:					0.26		
Специальность: 2303032-17.PLZ							
1	Головин С. Ф. Технический сервис транспортных машин и оборудования .учебное пособие. Год изд. 2014		15		0	2014	
2	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и		118		0.51	2014	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
	комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014						
				По специальности:	0.26		
Дисциплина: ОРГАНИЗАЦИОННО-УПРАВЛЕНЧЕСКИЕ СТРУКТУРЫ ПРЕДПРИЯТИЙ СЕРВИСА В СФЕРЕ НЕФТЕПРОДУКТООБЕСПЕЧЕНИЯ И ГАЗОСНАБЖЕНИЯ (ОУСПСНГ)							
Специальность: G2304032-16.PLM							
1	Кузнецова В. Н. Оборудование нефтепродуктообеспечения и газоснабжения .учебное пособие : [направление "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов"]. Год изд. 2014		41		1	2014	Да
				По специальности:	1.00		
Специальность: G2304032-16.PLZ							
1	Кузнецова В. Н. Оборудование нефтепродуктообеспечения и газоснабжения .учебное пособие : [направление "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов"]. Год изд. 2014		41		1	2014	Да
				По специальности:	1.00		
Специальность: G2304032-17.PLM							
1	Кузнецова В. Н. Оборудование нефтепродуктообеспечения и газоснабжения .учебное пособие : [направление "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов"]. Год изд. 2014		41		1	2014	Да
				По специальности:	1.00		
Специальность: G2304032-17.PLZ							
1	Кузнецова В. Н. Оборудование нефтепродуктообеспечения и газоснабжения .учебное пособие : [направление "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов"]. Год изд. 2014		41		1	2014	Да
				По специальности:	1.00		
Дисциплина: ОСНОВЫ ПРОЕКТИРОВАНИЯ ОБОРУДОВАНИЯ ДЛЯ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ И РЕМОНТА ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И КОМПЛЕКСОВ (ОПОТО)							
Специальность: 2303032-16.PLZ							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
2	Гологорский Е. Г. Эксплуатация и ремонт оборудования предприятий стройиндустрии .рекомендовано УМО вузо РФ в качестве учебника для студентов, обучающихся по направлению 270800 "Строительство". Год изд. 2016		40		1.38	2016	
По специальности:					0.94		
Специальность: 2303032-17.PLZ							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
2	Гологорский Е. Г. Эксплуатация и ремонт оборудования предприятий стройиндустрии .рекомендовано УМО вузо РФ в качестве учебника для студентов, обучающихся по направлению 270800 "Строительство". Год изд. 2016		40		1.38	2016	
По специальности:					0.94		
Дисциплина: ОСНОВЫ ТЕОРИИ НАДЕЖНОСТИ И ДИАГНОСТИКА ТТМИК (ОТНД)							
Специальность: 2303033-16.PLZ							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
По специальности:					0.51		
Дисциплина: ОСНОВЫ ТЕХНИЧЕСКОЙ ДИАГНОСТИКИ ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И НЕФТЕГАЗОВОГО ОБОРУДОВАНИЯ (ОТДТМ)							
Специальность: 2303032-16.PLM							
1	Макушев Ю. П. Химмотология .учебное пособие. Год изд. 2010		103		1	2010	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: 2303032-16.PLZ							
1	Макушев Ю. П. Химмотология .учебное пособие. Год изд. 2010		103		1	2010	Да

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
				По специальности:	1.00		
Дисциплина: ОСНОВЫ ТЕХНОЛОГИИ МАШИНОСТРОЕНИЯ И ПРОИЗВОДСТВА ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН (ОТМ)							
Специальность: 23050121-16.PLI							
1	Ремонт дорожных машин, автомобилей и тракторов .учебник Васильев, Долгополов, Доценко, Карагодин, Лосавио. Год изд. 2014		54		0.31	2014	
2	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
				По специальности:	0.41		
Специальность: 23050121-17.PLI							
1	Ремонт дорожных машин, автомобилей и тракторов .учебник Васильев, Долгополов, Доценко, Карагодин, Лосавио. Год изд. 2014		54		0.31	2014	
2	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
				По специальности:	0.41		
Специальность: 23050122-16.PLI							
1	Ремонт дорожных машин, автомобилей и тракторов .учебник Васильев, Долгополов, Доценко, Карагодин, Лосавио. Год изд. 2014		54		0.31	2014	
2	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
				По специальности:	0.41		

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
Дисциплина: ОСНОВЫ ТЕХНОЛОГИИ МАШИНОСТРОЕНИЯ. ПРОИЗВОДСТВО ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНЫХ, СТРОИТЕЛЬНЫХ, ДОРОЖНЫХ МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ (ОТМПЭ)							
Специальность: 23030221-16.PLZ							
1	Ремонт дорожных машин, автомобилей и тракторов .учебник Васильев, Долгополов, Доценко, Карагодин, Лосавио. Год изд. 2014		54		0.31	2014	
2	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
				По специальности:	0.41		
Дисциплина: ОСНОВЫ ТЕХНОЛОГИИ ПРОИЗВОДСТВА И РЕМОНТА ТИТТМО. ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ И РЕМОНТА ТИТТМО (ОТПРТ)							
Специальность: 2303032-16.PLM							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
				По специальности:	0.51		
Специальность: 2303032-16.PLZ							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
				По специальности:	0.51		
Специальность: 2303032-17.PLM							

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
				По специальности:	0.51		
Специальность: 2303032-17.PLZ							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
				По специальности:	0.51		
Дисциплина: ОСНОВЫ ТЕХНОЛОГИИ СТРОИТЕЛЬСТВА ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ НЕФТЕПРОДУКТООБЕСПЕЧЕНИЯ И ГАЗОСНАБЖЕНИЯ (ОТСТИНГ)							
Специальность: 2303032-16.PLZ							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
				По специальности:	0.51		
Дисциплина: ОСНОВЫ ТЕХНОЛОГИИ, ПРОИЗВОДСТВА И РЕМОНТА ТИТТМО. ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ ПРОЦЕССЫ ТЕХНИЧЕСКОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ И РЕМОНТА ТИТТМО (ОТ)							
Специальность: 2303033-16.PLM							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные		118		0.51	2014	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
	машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014						
По специальности:					0.51		
Специальность: 2303033-16.PLZ							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
По специальности:					0.51		
Специальность: 2303033-17.PLM							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
По специальности:					0.51		
Специальность: 2303033-17.PLZ							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
По специальности:					0.51		
Дисциплина: ОСНОВЫ ЭКСПЛУАТАЦИИ И БЕЗОПАСНОСТИ ОБЪЕКТОВ НЕФТЕПРОДУКТООБЕСПЕЧЕНИЯ И ГАЗОСНАБЖЕНИЯ (ОСЭБОНГ)							
Специальность: 2303032-16.PLM							
1	Шалай В. В. Проектирование и эксплуатация нефтебаз и АЗС .учебное пособие. Год изд. 2010		2		1	2010	Да
По специальности:					1.00		

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
Специальность: 2303032-16.PLZ							
1	Шалай В. В. Проектирование и эксплуатация нефтебаз и АЗС .учебное пособие. Год изд. 2010		2		1	2010	Да
				По специальности:	1.00		
Специальность: 2303032-17.PLM							
1	Шалай В. В. Проектирование и эксплуатация нефтебаз и АЗС .учебное пособие. Год изд. 2010		2		1	2010	Да
				По специальности:	1.00		
Специальность: 2303032-17.PLZ							
1	Шалай В. В. Проектирование и эксплуатация нефтебаз и АЗС .учебное пособие. Год изд. 2010		2		1	2010	Да
				По специальности:	1.00		
Дисциплина: ОЦЕНКА ЭКОНОМИЧНОСТИ ПРОЕКТНЫХ РЕШЕНИЙ И ИНВЕСТИЦИЙ В СФЕРЕ СЕРВИСА (ОЦЭПРИ)							
Специальность: G2304032-16.PLZ							
1	Аскинадзи В. М. Инвестиции. Практикум .учебное пособие для академического бакалавриата по экономическим направлениям и специальностям. Год изд. 2015		10		1.25	2015	
				По специальности:	1.25		
Специальность: G2304032-17.PLZ							
1	Бачурин А. А. Планирование и прогнозирование деятельности автотранспортных организаций .учебное пособие : допущено УМО для вузов по специальности "Менеджмент организации". Год изд. 2016		57		0.52	2016	
				По специальности:	0.52		
Дисциплина: ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ РЕАЛИЗАЦИИ ИНЖЕНЕРНЫХ РЕШЕНИЙ (ОЭРИР)							
Специальность: 2303032-16.PLM							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
2	Баловнев В. И. Оптимизация и выбор инновационных систем и процессов транспортно-технологических машин .допущено УМО вузов РФ в области транспортных машин и транспортно-технологических комплексов в качестве учеб. пособия по направлениям подготовки		20		0.53	2014	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экзempl. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специальности	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
	бакалавров "Наземные транспортно-технологические комплексы" и "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов". Год изд. 2014						
3	Гомонко Э. А. Управление затратами на предприятии .учебник : допущено УМО по специальности "Экономика и управление на предприятии (по отраслям)". Год изд. 2016		1		1	2016	Да
По специальности:					0.68		
Специальность: 2303032-16.PLZ							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
2	Баловнев В. И. Оптимизация и выбор инновационных систем и процессов транспортно-технологических машин .допущено УМО вузов РФ в области транспортных машин и транспортно-технологических комплексов в качестве учеб. пособия по направлениям подготовки бакалавров "Наземные транспортно-технологические комплексы" и "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов". Год изд. 2014		20		0.53	2014	
3	Гомонко Э. А. Управление затратами на предприятии .учебник : допущено УМО по специальности "Экономика и управление на предприятии (по отраслям)". Год изд. 2016		1		1	2016	Да
По специальности:					0.68		
Специальность: 2303032-17.PLM							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
2	Баловнев В. И. Оптимизация и выбор инновационных систем и процессов транспортно-технологических машин .допущено УМО вузов РФ в области транспортных машин и транспортно-технологических комплексов в качестве учеб. пособия по направлениям подготовки бакалавров "Наземные транспортно-технологические комплексы" и "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов". Год изд. 2014		20		0.53	2014	
3	Гомонко Э. А. Управление затратами на предприятии .учебник : допущено УМО по специальности		1		1	2016	Да

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
	"Экономика и управление на предприятии (по отраслям)". Год изд. 2016						
				По специальности:	0.68		
Специальность: 2303032-17.PLZ							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
2	Баловнев В. И. Оптимизация и выбор инновационных систем и процессов транспортно-технологических машин .допущено УМО вузов РФ в области транспортных машин и транспортно-технологических комплексов в качестве учеб. пособия по направлениям подготовки бакалавров "Наземные транспортно-технологические комплексы" и "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов". Год изд. 2014		20		0.53	2014	
3	Гомонко Э. А. Управление затратами на предприятии .учебник : допущено УМО по специальности "Экономика и управление на предприятии (по отраслям)". Год изд. 2016		1		1	2016	Да
				По специальности:	0.68		
Дисциплина: ПРЕДИПЛОМНАЯ ПРАКТИКА (ПЭСМИК)							
Специальность: 2303032-16.PLM							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
2	Мельник С. В. Технологические процессы машиностроительного производства .учебное пособие. Год изд. 2009		58		0.56	2009	
3	Кузнецова В. Н. Оборудование нефтепродуктообеспечения и газоснабжения .учебное пособие : [направление "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов"]. Год изд. 2014		41		1	2014	Да
				По специальности:	0.69		
Специальность: 2303032-17.PLM							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению		118		0.51	2014	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экзempl. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специальности	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
	подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014						
2	Мельник С. В. Технологические процессы машиностроительного производства .учебное пособие. Год изд. 2009		58		0.56	2009	
По специальности:					0.54		
Специальность: G2304032-17.PLM							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
2	Кузнецова В. Н. Оборудование нефтепродуктообеспечения и газоснабжения .учебное пособие : [направление "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов"]. Год изд. 2014		41		1	2014	Да
По специальности:					0.76		
Дисциплина: ПРОЕКТИРОВАНИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ГАЗОВЫХ СЕТЕЙ И УСТАНОВОК (ПРЭГСУ)							
Специальность: G2304032-17.PLZ							
1	Фокин С. В. Системы газоснабжения: устройство, монтаж и эксплуатация .учебное пособие. Год изд. 2013		10		0.67	2013	
По специальности:					0.67		
Дисциплина: ПРОЕКТИРОВАНИЕ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ ОБЪЕКТОВ НЕФТЕПРОДУКТООБЕСПЕЧЕНИЯ И ГАЗОСНАБЖЕНИЯ (ПРЭОНГ)							
Специальность: 2303032-16.PLZ							
1	Шалай В. В. Проектирование и эксплуатация нефтебаз и АЗС .учебное пособие. Год изд. 2010		2		1	2010	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: 2303032-17.PLZ							
1	Шалай В. В. Проектирование и эксплуатация нефтебаз и АЗС .учебное пособие. Год изд. 2010		2		1	2010	Да
По специальности:					1.00		
Дисциплина: ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ							

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
РАБОТА) (ППНИР)							
Специальность: G2304032-16.PLM							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
2	Кузнецова В. Н. Оборудование нефтепродуктообеспечения и газоснабжения .учебное пособие : [направление "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов"]. Год изд. 2014		41		1	2014	Да
По специальности:					0.76		
Специальность: G2304032-16.PLZ							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
2	Кузнецова В. Н. Оборудование нефтепродуктообеспечения и газоснабжения .учебное пособие : [направление "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов"]. Год изд. 2014		41		1	2014	Да
По специальности:					0.76		
Специальность: G2304032-17.PLM							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
2	Кузнецова В. Н. Оборудование нефтепродуктообеспечения и газоснабжения .учебное пособие : [направление "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов"]. Год изд. 2014		41		1	2014	Да
По специальности:					0.76		
Специальность: G2304032-17.PLZ							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и		118		0.51	2014	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экзempl. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специальности	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
	техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014						
2	Кузнецова В. Н. Оборудование нефтепродуктообеспечения и газоснабжения .учебное пособие : [направление "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов"]. Год изд. 2014		41		1	2014	Да
По специальности:					0.76		
Дисциплина: ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ОРГАНИЗАЦИОННО-УПРАВЛЕНЧЕСКАЯ)) (ЭСМИКПП)							
Специальность: G2304032-16.PLM							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
2	Шалай В. В. Проектирование и эксплуатация нефтебаз и АЗС .учебное пособие. Год изд. 2010		2		1	2010	Да
По специальности:					0.76		
Специальность: G2304032-16.PLZ							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
2	Шалай В. В. Проектирование и эксплуатация нефтебаз и АЗС .учебное пособие. Год изд. 2010		2		1	2010	Да
По специальности:					0.76		
Специальность: G2304032-17.PLM							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и		118		0.51	2014	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
	комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014						
2	Шалай В. В. Проектирование и эксплуатация нефтебаз и АЗС .учебное пособие. Год изд. 2010		2		1	2010	Да
По специальности:					0.76		
Специальность: G2304032-17.PLZ							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
2	Шалай В. В. Проектирование и эксплуатация нефтебаз и АЗС .учебное пособие. Год изд. 2010		2		1	2010	Да
По специальности:					0.76		
Дисциплина: ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ (ЭКСПЕРИМЕНТАЛЬНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКАЯ) (ПП4)							
Специальность: G2304032-16.PLM							
1	Фокин С. В. Системы газоснабжения: устройство, монтаж и эксплуатация .учебное пособие. Год изд. 2013		10		0.67	2013	
2	Шалай В. В. Проектирование и эксплуатация нефтебаз и АЗС .учебное пособие. Год изд. 2010		2		1	2010	Да
По специальности:					0.83		
Специальность: G2304032-16.PLZ							
1	Шалай В. В. Проектирование и эксплуатация нефтебаз и АЗС .учебное пособие. Год изд. 2010		2		1	2010	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: G2304032-17.PLM							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
2	Фокин С. В. Системы газоснабжения: устройство, монтаж и эксплуатация .учебное пособие. Год изд. 2013		10		0.67	2013	
3	Кузнецова В. Н. Оборудование нефтепродуктообеспечения и газоснабжения .учебное пособие : [направление "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов"]. Год изд. 2014		41		1	2014	Да
По специальности:					0.73		
Специальность: G2304032-17.PLZ							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
2	Фокин С. В. Системы газоснабжения: устройство, монтаж и эксплуатация .учебное пособие. Год изд. 2013		10		0.67	2013	
3	Кузнецова В. Н. Оборудование нефтепродуктообеспечения и газоснабжения .учебное пособие : [направление "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов"]. Год изд. 2014		41		1	2014	Да
По специальности:					0.73		
Дисциплина: ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ) (ЭИСТТМ)							
Специальность: 2303032-16.PLM							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
2	Шалай В. В. Проектирование и эксплуатация нефтебаз и АЗС .учебное пособие. Год изд. 2010		2		1	2010	Да
По специальности:					0.76		
Специальность: 2303032-16.PLZ							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные		118		0.51	2014	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экзempl. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специальности	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
	машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014						
2	Шалай В. В. Проектирование и эксплуатация нефтебаз и АЗС .учебное пособие. Год изд. 2010		2		1	2010	Да
По специальности:					0.76		
Специальность: 2303032-17.PLM							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
2	Шалай В. В. Проектирование и эксплуатация нефтебаз и АЗС .учебное пособие. Год изд. 2010		2		1	2010	Да
По специальности:					0.76		
Специальность: 2303032-17.PLZ							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
2	Шалай В. В. Проектирование и эксплуатация нефтебаз и АЗС .учебное пособие. Год изд. 2010		2		1	2010	Да
По специальности:					0.76		
Дисциплина: ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА (ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ) (ППЭСМ)							
Специальность: 2303032-16.PLM							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
По специальности:					0.51		
Специальность: 2303032-16.PLZ							

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
				По специальности:			
				0.51			
Специальность: 2303032-17.PLM							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
2	Шалай В. В. Проектирование и эксплуатация нефтебаз и АЗС .учебное пособие. Год изд. 2010		2		1	2010	Да
				По специальности:			
				0.76			
Специальность: 2303032-17.PLZ							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
2	Шалай В. В. Проектирование и эксплуатация нефтебаз и АЗС .учебное пособие. Год изд. 2010		2		1	2010	Да
				По специальности:			
				0.76			
Дисциплина: ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ И ДОРОЖНЫХ МАШИН (ПЭКСП)							
Специальность: 150304-16.PLZ							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук,		118		0.51	2014	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
	Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014						
				По специальности:	0.51		
Дисциплина: ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ ТРАНСПОРТНЫХ И ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ (ПЭТТМО)							
Специальность: 2303032-16.PLM							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
				По специальности:	0.51		
Специальность: 2303032-16.PLZ							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
				По специальности:	0.51		
Специальность: 2303032-17.PLM							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
				По специальности:	0.51		
Специальность: 2303032-17.PLZ							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные		118		0.51	2014	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
	машины и оборудование" Пермьяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014						
По специальности:					0.51		
Дисциплина: ПРОИЗВОДСТВЕННО-ТЕХНИЧЕСКАЯ ИНФРАСТРУКТУРА ПРЕДПРИЯТИЙ (ПРОИ32)							
Специальность: 2303032-16.PLZ							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермьяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
По специальности:					0.51		
Дисциплина: ПРОМЫШЛЕННАЯ И ЭКОЛОГИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ОБЪЕКТОВ НЕФТЕПРОДУКТООБЕСПЕЧЕНИЯ И ГАЗОСНАБЖЕНИЯ (ПЭБОНГ)							
Специальность: 2303032-16.PLZ							
1	Кузнецова В. Н. Оборудование нефтепродуктообеспечения и газоснабжения .учебное пособие : [направление "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов"]. Год изд. 2014		41		1	2014	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: 2303032-17.PLZ							
1	Кузнецова В. Н. Оборудование нефтепродуктообеспечения и газоснабжения .учебное пособие : [направление "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов"]. Год изд. 2014		41		1	2014	Да
По специальности:					1.00		
Дисциплина: РЕСУРСОБЕРЕГАЮЩИЕ ТЕХНОЛОГИИ ПРИ ТРАНСПОРТИРОВКЕ И ХРАНЕНИИ НЕФТИ И НЕФТЕПРОДУКТОВ (РТТХНН)							
Специальность: 2303032-16.PLZ							
1	Олифер В. Г. Сетевые операционные системы .учебное пособие. Год изд. 2003		1		0	2003	
2	Олифер В. Г. Сетевые операционные системы .учебное пособие. Год изд. 2002		11		1	2002	Да
3	Кузнецова В. Н. Оборудование нефтепродуктообеспечения и газоснабжения .учебное пособие : [направление "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов"]. Год изд. 2014		41		1	2014	Да
4	Олифер В. Г. Сетевые операционные системы .учебное пособие. Год изд. 2007		24		1	2007	Да
По специальности:					0.75		

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
Специальность: 2303032-17.PLZ							
1	Кузнецова В. Н. Оборудование нефтепродуктообеспечения и газоснабжения .учебное пособие : [направление "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов"]. Год изд. 2014		41		1	2014	Да
				По специальности:	1.00		
Дисциплина: СЕРТИФИКАЦИЯ И ЛИЦЕНЗИРОВАНИЕ В СФЕРЕ ПРОИЗВОДСТВА И ЭКСПЛУАТАЦИИ ТИТМО (СЕРТИЗ)							
Специальность: 2303032-16.PLZ							
1	Кузнецова В. Н. Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации машин и оборудования .учебное пособие [предназначено для учебного процесса подготовки бакалавров, специалистов и магистров по направлениям "Наземные транспортно-технологические комплексы", "Эксплуатация транспортно -технологических машин и комплексов]. Год изд. 2012		112		1	2012	Да
				По специальности:	1.00		
Специальность: 2303032-17.PLZ							
1	Кузнецова В. Н. Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации машин и оборудования .учебное пособие [предназначено для учебного процесса подготовки бакалавров, специалистов и магистров по направлениям "Наземные транспортно-технологические комплексы", "Эксплуатация транспортно -технологических машин и комплексов]. Год изд. 2012		112		1	2012	Да
				По специальности:	1.00		
Дисциплина: СИСТЕМЫ, ТЕХНОЛОГИЯ ОРГАНИЗАЦИИ ТЕХНИЧЕСКОГО СЕРВИСА ТРАНСПОРТНЫХ И ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ (СТОТСТТМ)							
Специальность: 2303032-16.PLM							
1	Головин С. Ф. Технический сервис транспортных машин и оборудования .учебное пособие. Год изд. 2014		15		0	2014	
2	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
				По специальности:	0.26		
Специальность: 2303032-16.PLZ							

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экзempl. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специальности	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
1	Головин С. Ф. Технический сервис транспортных машин и оборудования .учебное пособие. Год изд. 2014		15		0	2014	
2	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
По специальности:					0.26		
Специальность: 2303032-17.PLM							
1	Головин С. Ф. Технический сервис транспортных машин и оборудования .учебное пособие. Год изд. 2014		15		0	2014	
2	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
По специальности:					0.26		
Специальность: 2303032-17.PLZ							
1	Головин С. Ф. Технический сервис транспортных машин и оборудования .учебное пособие. Год изд. 2014		15		0	2014	
2	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
По специальности:					0.26		
Специальность: 2303033-16.PLM							
1	Головин С. Ф. Технический сервис транспортных машин и оборудования .учебное пособие. Год изд. 2014		15		0	2014	
2	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и		118		0.51	2014	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
	техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014						
По специальности:					0.26		
Специальность: 2303033-16.PLZ							
1	Головин С. Ф. Технический сервис транспортных машин и оборудования .учебное пособие. Год изд. 2014		15		0	2014	
2	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
По специальности:					0.26		
Специальность: 2303033-17.PLM							
1	Головин С. Ф. Технический сервис транспортных машин и оборудования .учебное пособие. Год изд. 2014		15		0	2014	
2	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
По специальности:					0.26		
Специальность: 2303033-17.PLZ							
1	Головин С. Ф. Технический сервис транспортных машин и оборудования .учебное пособие. Год изд. 2014		15		0	2014	
2	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные		118		0.51	2014	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
	машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014						
По специальности:					0.26		
Дисциплина: СОВРЕМЕННЫЕ ПРОБЛЕМЫ И НАПРАВЛЕНИЯ РАЗВИТИЯ ЭКСПЛУАТАЦИИ ТРАНСПОРТНЫХ И ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ (СП)							
Специальность: G2304032-17.PLM							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
2	Михайловский В. П. Расчеты горения топлива, температурных полей и тепловых установок технологии бетонных и железобетонных изделий .учебное пособие. Год изд. 2011		30		1	2011	Да
По специальности:					0.76		
Специальность: G2304032-17.PLZ							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
2	Михайловский В. П. Расчеты горения топлива, температурных полей и тепловых установок технологии бетонных и железобетонных изделий .учебное пособие. Год изд. 2011		30		1	2011	Да
По специальности:					0.76		
Дисциплина: СОВРЕМЕННЫЕ ТЕХНОЛОГИИ ВОССТАНОВЛЕНИЯ И УПРОЧНЕНИЯ ДЕТАЛЕЙ ТТМИО (СОВТВУД)							
Специальность: G2304032-17.PLZ							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук,		118		0.51	2014	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
	Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014						
				По специальности:	0.51		
Дисциплина: ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ И ИСПЫТАНИЯ ТРАНСПОРТНЫХ И ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ (ТЭИТТТ)							
Специальность: 23030221-16.PLM							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
2	Яхьяев Н. Я. Основы теории надежности и диагностика .учебник. Год изд. 2009		101		0.60	2009	
				По специальности:	0.56		
Специальность: 23030221-16.PLZ							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
2	Яхьяев Н. Я. Основы теории надежности и диагностика .учебник. Год изд. 2009		101		0.60	2009	
				По специальности:	0.56		
Специальность: 23030221-17.PLM							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
2	Яхьяев Н. Я. Основы теории надежности и диагностика .учебник. Год изд. 2009		101		0.60	2009	
				По специальности:	0.56		
Специальность: 23030221-17.PLZ							

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
2	Яхьяев Н. Я. Основы теории надежности и диагностика .учебник. Год изд. 2009		101		0.60	2009	
По специальности:					0.56		
Специальность: 23030222-16.PLM							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
2	Яхьяев Н. Я. Основы теории надежности и диагностика .учебник. Год изд. 2009		101		0.60	2009	
По специальности:					0.56		
Специальность: 23030222-17.PLM							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
2	Яхьяев Н. Я. Основы теории надежности и диагностика .учебник. Год изд. 2009		101		0.60	2009	
По специальности:					0.56		
Специальность: 2303032-17.PLZ							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
2	Яхьяев Н. Я. Основы теории надежности и диагностика .учебник. Год изд. 2009		101		0.60	2009	
По специальности:					0.56		
Специальность: 2303033-16.PLZ							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
2	Яхьяев Н. Я. Основы теории надежности и диагностика .учебник. Год изд. 2009		101		0.60	2009	
По специальности:					0.56		
Специальность: 2303033-17.PLZ							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
2	Яхьяев Н. Я. Основы теории надежности и диагностика .учебник. Год изд. 2009		101		0.60	2009	
По специальности:					0.56		
Дисциплина: ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ ТРАНСПОРТНЫХ И ТРАНСПОРТНО-ТЕХНОЛОГИЧЕСКИХ МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ (ТЭТТМО)							
Специальность: 2303032-16.PLZ							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
2	Яхьяев Н. Я. Основы теории надежности и диагностика .учебник. Год изд. 2009		101		0.60	2009	
По специальности:					0.56		
Специальность: 2303032-17.PLZ							

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
2	Яхьяев Н. Я. Основы теории надежности и диагностика .учебник. Год изд. 2009		101		0.60	2009	
По специальности:					0.56		
Дисциплина: ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ ГАЗОРАСПРЕДЕЛИТЕЛЬНЫХ СИСТЕМ (ТОРГС)							
Специальность: 2303032-16.PLM							
1	Шалай В. В. Проектирование и эксплуатация нефтебаз и АЗС .учебное пособие. Год изд. 2010		2		1	2010	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: 2303032-16.PLZ							
1	Шалай В. В. Проектирование и эксплуатация нефтебаз и АЗС .учебное пособие. Год изд. 2010		2		1	2010	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: 2303032-17.PLM							
1	Шалай В. В. Проектирование и эксплуатация нефтебаз и АЗС .учебное пособие. Год изд. 2010		2		1	2010	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: 2303032-17.PLZ							
1	Шалай В. В. Проектирование и эксплуатация нефтебаз и АЗС .учебное пособие. Год изд. 2010		2		1	2010	Да
По специальности:					1.00		
Дисциплина: ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ТЕХНИЧЕСКОГО СЕРВИСА ТТМИК (ТОТС)							
Специальность: 2303032-16.PLZ							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
2	Гологорский Е. Г. Эксплуатация и ремонт оборудования предприятий стройиндустрии		40		1.38	2016	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
	.рекомендовано УМО вузо РФ в качестве учебника для студентов, обучающихся по направлению 270800 "Строительство". Год изд. 2016						
По специальности:					0.94		
Специальность: 2303032-17.PLZ							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
2	Гологорский Е. Г. Эксплуатация и ремонт оборудования предприятий стройиндустрии .рекомендовано УМО вузо РФ в качестве учебника для студентов, обучающихся по направлению 270800 "Строительство". Год изд. 2016		40		1.38	2016	
По специальности:					0.94		
Дисциплина: ТЕХНОЛОГИЧЕСКОЕ ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ КОНТРОЛЯ И УЧЕТА НЕФТЕПРОДУКТОВ (ТОКУН)							
Специальность: 2303032-16.PLZ							
1	Кузнецова В. Н. Оборудование нефтепродуктообеспечения и газоснабжения .учебное пособие : [направление "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов"]. Год изд. 2014		41		1	2014	Да
По специальности:					1.00		
Дисциплина: ТЕХНОЛОГИЯ НЕФТЕПРОДУКТООБЕСПЕЧЕНИЯ И ГАЗОСНАБЖЕНИЯ (ТЕХНГ)							
Специальность: 2303032-16.PLZ							
1	Кузнецова В. Н. Оборудование нефтепродуктообеспечения и газоснабжения .учебное пособие : [направление "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов"]. Год изд. 2014		41		1	2014	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: 2303032-17.PLZ							
1	Кузнецова В. Н. Оборудование нефтепродуктообеспечения и газоснабжения .учебное пособие : [направление "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов"]. Год изд. 2014		41		1	2014	Да
По специальности:					1.00		
Дисциплина: ТЕХНОЛОГИЯ ПРОИЗВОДСТВА, ДОСТАВКА И ПРИМЕНЕНИЕ ОРГАНИЧЕСКИХ ВЯЖУЩИХ МАТЕРИАЛОВ (ТПО)							

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
Специальность: 2303032-17.PLM							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
2	Беляев К. В. Производство, транспортирование и применение вяжущих в строительстве .учебное пособие : [по направлениям «Наземные транспортно-технологические комплексы» и «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»]. Год изд. 2015		1		1	2015	Да
3	Беляев К. В. Технологии и оборудование для приготовления и применения вяжущих материалов в строительстве .учебное пособие : [направление "Наземные транспортно-технологические комплексы" и "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов"]. Год изд. 2017		1		1	2017	Да
По специальности:					0.84		
Специальность: 2303032-17.PLZ							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
2	Беляев К. В. Производство, транспортирование и применение вяжущих в строительстве .учебное пособие : [по направлениям «Наземные транспортно-технологические комплексы» и «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов»]. Год изд. 2015		1		1	2015	Да
3	Беляев К. В. Технологии и оборудование для приготовления и применения вяжущих материалов в строительстве .учебное пособие : [направление "Наземные транспортно-технологические комплексы" и "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов"]. Год изд. 2017		1		1	2017	Да
По специальности:					0.84		
Дисциплина: ТЕХНОЛОГИЯ СТРОИТЕЛЬСТВА ОБЪЕКТОВ ТРАНСПОРТНОЙ ИНФРАСТРУКТУРЫ НЕФТЕГАЗОВОЙ ОТРАСЛИ (ТСОТ)							
Специальность: 150304-16.PLZ							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению		118		0.51	2014	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
	подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014						
По специальности:					0.51		
Дисциплина: УПРАВЛЕНИЕ ПАКЕТОМ УСЛУГ НА ПРЕДПРИЯТИЯХ СЕРВИСА ТТМИО (УПРПУ)							
Специальность: G2304032-16.PLZ							
1	Логистика и управление цепями поставок .учебник для академического бакалавриата Щербаков, Букринская, Гвилия, Дмитриев, Ефремов, Килль, Павлов, Рудковский, Смирнова. Год изд. 2015		15		1.88	2015	
По специальности:					1.88		
Дисциплина: УСТРОЙСТВО, МОНТАЖ И ЭКСПЛУАТАЦИЯ НЕФТЕГАЗОВЫХ УСТАНОВОК И ОБОРУДОВАНИЯ (УСМЭНУ)							
Специальность: 2303032-16.PLZ							
1	Кузнецова В. Н. Оборудование нефтепродуктообеспечения и газоснабжения .учебное пособие : [направление "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов"]. Год изд. 2014		41		1	2014	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: 2303032-17.PLZ							
1	Кузнецова В. Н. Оборудование нефтепродуктообеспечения и газоснабжения .учебное пособие : [направление "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов"]. Год изд. 2014		41		1	2014	Да
По специальности:					1.00		
Дисциплина: УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА (ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ) (УП2)							
Специальность: 2303032-16.PLM							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
2	Мельник С. В. Технологические процессы машиностроительного производства .учебное пособие. Год изд. 2009		58		0.56	2009	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экзempl. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специальности	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
3	Шалай В. В. Проектирование и эксплуатация нефтебаз и АЗС .учебное пособие. Год изд. 2010		2		1	2010	Да
По специальности:					0.69		
Специальность: 2303032-16.PLZ							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
2	Мельник С. В. Технологические процессы машиностроительного производства .учебное пособие. Год изд. 2009		58		0.56	2009	
3	Шалай В. В. Проектирование и эксплуатация нефтебаз и АЗС .учебное пособие. Год изд. 2010		2		1	2010	Да
По специальности:					0.69		
Специальность: 2303032-17.PLM							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
2	Мельник С. В. Технологические процессы машиностроительного производства .учебное пособие. Год изд. 2009		58		0.56	2009	
3	Шалай В. В. Проектирование и эксплуатация нефтебаз и АЗС .учебное пособие. Год изд. 2010		2		1	2010	Да
По специальности:					0.69		
Специальность: 2303032-17.PLZ							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
2	Мельник С. В. Технологические процессы машиностроительного производства .учебное пособие. Год изд. 2009		58		0.56	2009	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экзempl. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специальности	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
3	Шалай В. В. Проектирование и эксплуатация нефтебаз и АЗС .учебное пособие. Год изд. 2010		2		1	2010	Да
По специальности:					0.69		
Специальность: G2304032-16.PLM							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
2	Мельник С. В. Технологические процессы машиностроительного производства .учебное пособие. Год изд. 2009		58		0.56	2009	
3	Шалай В. В. Проектирование и эксплуатация нефтебаз и АЗС .учебное пособие. Год изд. 2010		2		1	2010	Да
По специальности:					0.69		
Специальность: G2304032-16.PLZ							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
2	Мельник С. В. Технологические процессы машиностроительного производства .учебное пособие. Год изд. 2009		58		0.56	2009	
3	Шалай В. В. Проектирование и эксплуатация нефтебаз и АЗС .учебное пособие. Год изд. 2010		2		1	2010	Да
По специальности:					0.69		
Дисциплина: УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА (ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПЕРВИЧНЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ УМЕНИЙ И НАВЫКОВ) (УП(ППН))							
Специальность: 2303032-16.PLZ							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
2	Мельник С. В. Технологические процессы машиностроительного производства .учебное пособие. Год изд. 2009		58		0.56	2009	
3	Шалай В. В. Проектирование и эксплуатация нефтебаз и АЗС .учебное пособие. Год изд. 2010		2		1	2010	Да
По специальности:					0.69		
Дисциплина: ФОРМИРОВАНИЕ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ТЕХНИЧЕСКОЙ ЭКСПЛУАТАЦИЕЙ МАШИН. ПРОБЛЕМЫ ТЕОРИИ И ПРАКТИКА (ФОРМИ1)							
Специальность: G2304032-16.PLM							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
2	Кузьмин Н. А. Техническая эксплуатация автомобилей: закономерности изменения работоспособности .учебное пособие. Год изд. 2011		20		0.91	2011	
3	Основы надежности и ремонта транспортных средств специального назначения .учебное пособие Леонтьев, Соловьев, Расщупкин, Корытов. Год изд. 2010		17		1	2010	Да
По специальности:					0.81		
Специальность: G2304032-16.PLZ							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
2	Кузьмин Н. А. Техническая эксплуатация автомобилей: закономерности изменения работоспособности .учебное пособие. Год изд. 2011		20		0.91	2011	
3	Основы надежности и ремонта транспортных средств специального назначения .учебное пособие Леонтьев, Соловьев, Расщупкин, Корытов. Год изд. 2010		17		1	2010	Да
По специальности:					0.81		
Специальность: G2304032-17.PLM							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению		118		0.51	2014	

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экземпл. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специально сти	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
	подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014						
2	Кузьмин Н. А. Техническая эксплуатация автомобилей: закономерности изменения работоспособности .учебное пособие. Год изд. 2011		20		0.91	2011	
3	Основы надежности и ремонта транспортных средств специального назначения .учебное пособие Леонтьев, Соловьев, Расщупкин, Корытов. Год изд. 2010		17		1	2010	Да
По специальности:					0.81		
Дисциплина: ЭКОНОМИКА ПРЕДПРИЯТИЯ (ПРОИЗВОДСТВА) (ЭППР)							
Специальность: 23030221-16.PLZ							
1	Экономика дорожного хозяйства .учебник Авраамов, Авсеенко, Гейдт, Гусейналиев, Дингес, Добрякова, Елисеев, Николаева, Ногай, Петров, Полякова, Пуркин, Райгородская, Строков. Год изд. 2013		20		0	2013	
2	Логистика и управление цепями поставок .учебник для академического бакалавриата Щербаков, Букринская, Гвилия, Дмитриев, Ефремов, Килль, Павлов, Рудковский, Смирнова. Год изд. 2015		15		1.88	2015	
По специальности:					0.94		
Дисциплина: ЭКСПЛУАТАЦИЯ ОБЪЕКТОВ СЖИЖЕННЫХ УГЛЕВОДОРОДНЫХ ГАЗОВ И СЖАТЫХ ПРИРОДНЫХ ГАЗОВ (ЭКОСГ)							
Специальность: 2303032-16.PLM							
1	Шалай В. В. Проектирование и эксплуатация нефтебаз и АЗС .учебное пособие. Год изд. 2010		2		1	2010	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: 2303032-16.PLZ							
1	Шалай В. В. Проектирование и эксплуатация нефтебаз и АЗС .учебное пособие. Год изд. 2010		2		1	2010	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: 2303032-17.PLM							
1	Шалай В. В. Проектирование и эксплуатация нефтебаз и АЗС .учебное пособие. Год изд. 2010		2		1	2010	Да
По специальности:					1.00		
Специальность: 2303032-17.PLZ							
1	Шалай В. В. Проектирование и эксплуатация нефтебаз и АЗС .учебное пособие. Год изд. 2010		2		1	2010	Да
По специальности:					1.00		

N	Автор, заглавие, дата издания (не аналог)	Цикл дисц-ны	Кол-во экзempl. с аналогами (с КМИ)	Кол-во студ. по книге / по специальности	ККО по книге / среднее по специальности	Год издания (последний)	ЭУ ?
Дисциплина: ЭКСПЛУАТАЦИЯ ТТМ И ОБОРУДОВАНИЯ И ОБЪЕКТОВ НЕФТЕПРОДУКТООБЕСПЕЧЕНИЯ И ГАЗОСНАБЖЕНИЯ В ЗИМНЕЕ ВРЕМЯ (ЭТИО)							
Специальность: 2303032-16.PLM							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
2	Макушев Ю. П. Химмотология .учебное пособие. Год изд. 2010		103		1	2010	Да
3	Иванов В. И. Эксплуатация строительных, дорожных и коммунальных машин в зимнее время .учебно-методическое пособие. Год изд. 2011		130		1	2011	Да
				По специальности:	0.84		
Специальность: 2303032-16.PLZ							
1	Технологические машины и комплексы в дорожном строительстве (производственная и техническая эксплуатация) .рекомендовано УМО РФ в качестве учебного пособия по направлению подготовки бакалавров и магистров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" и специалистов по профилю "Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование" Пермяков, Иванов, Мельник, Захаренко, Кузнецова, Салихов, Сачук, Иванов, Шапошников, Злобин, Дубков, Мартюков, Савельев, Беляев. Год изд. 2014		118		0.51	2014	
2	Макушев Ю. П. Химмотология .учебное пособие. Год изд. 2010		103		1	2010	Да
3	Иванов В. И. Эксплуатация строительных, дорожных и коммунальных машин в зимнее время .учебно-методическое пособие. Год изд. 2011		130		1	2011	Да
				По специальности:	0.84		
Всего дисциплин: 55 Дисциплин, имеющих ЭУ: 30 - 54.55%							