

Книгообеспеченность кафедры

Автомобили, тракторы и технический сервис

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
Автоматизация и цифровизация технологических и производственных процессов в машиностроении (23.03.03)					
1.	Информационные системы и технологии управления : учебник / ред. Г. А. Титоренко. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юнити-Дана, 2017. - 592 с. : ил., табл., схемы. - (Золотой фонд российских учебников). - URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=684775 . - ISBN 978-5-238-01766-2.	основная	0+е	23	1,00
2.	Ньютон Р. Управление проектами от А до Я : практическое пособие / Р. Ньютон; ред. М. Савина; пер. с англ. А. Кириченко. - 7-е изд. - Москва : Альпина Паблишер, 2016. - 180 с. : ил., табл. - URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=81655 . - ISBN 978-5-9614-5379-9.	основная	0+е	0	?
3.	Фомичев А. Н. Исследование систем управления : учебник / А. Н. Фомичев. - 6-е изд. - Москва : Дашков и К°, 2023. - 346 с. : схем. - (Учебные издания для бакалавров). - Библиогр. в кн. - URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=710069 . - ISBN 978-5-394-05370-2.	основная	0+е	0	?
4.	Игнатъева А. В. Исследование систем управления : учебное пособие / А. В. Игнатъева, М. М. Максимцов. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юнити-Дана, 2017. - 168 с. : табл., схемы. - Библиогр. в кн. - URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=684776 . - ISBN 978-5-238-01344-2.	основная	0+е	0	?
Альтернативные виды топлива 23.03.03					
5.	Роза А. В. да. Возобновляемые источники энергии : физико-технические основы : учеб. пособие / пер. с англ. под ред. С. П. Малышенко, О. С. Попеля. - Москва : Изд. дом МЭИ, 2010 ; Долгопрудный : Изд. дом "Интеллект", 2010. - 704 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 703. - ISBN 978-5-91059-054-9 (Изд. дом "Интеллект"). - ISBN 978-5-383-00509-5 (Изд. дом МЭИ) : 2194-50.	основная	15+е	0	?
6.	Основы инженерной экологии : учеб. пособие для образовательных учреждений высш. проф. образования : соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту (третьего поколения) / под ред. В. В. Денисова. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2013. - 623 с. : ил., табл. - (Высшее образование). - Библиогр.: с. 617-618 (39 назв.). - ISBN 978-5-222-21011-6 : 982-40.	основная	10+е	134	1,00
7.	Крюков А. В. Общая энергетика : учебное пособие / Крюков А. В., Середкин Д. А. - Иркутск : ИрГУПС, 2023. - 116 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции ИрГУПС - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/369536 .	основная	0+е	0	?
8.	Общая энергетика : учебник / В. П. Горелов, С. В. Горелов, В. С. Горелов, Т. А. Толашко, С. Н. Удалов; под ред. В. П. Горелов; под ред. Е. В. Иванова. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2016. - 435 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн. - URL:	основная	0+е	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=447693 . - https://doi.org/10.23681/447693 . - ISBN 978-5-4475-5763-8.				
Безопасность движения автомобилей и тракторных поездов 20.03.01					
9.	Кутьков Г. М. Тракторы и автомобили : теория и технологические свойства : учебник для студ. высш. учеб. заведений, обучающихся по спец. "Механизация сельского хозяйства", "Технология обслуживания и ремонта машин агропромышленного комплекса" : соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту 3-го поколения . - Москва : Инфра-М, 2014. - 505 с. - (Высшее образование - бакалавриат). - Библиогр.: с. 492-493. - На тит. л. и обл.: Электронно-библиотечная система znanium.com. - ISBN 978-5-16-006053-8 : 599-94.	основная	50+е	0	?
10.	Тракторы : учеб. пособие для бакалавров и магистров, обуч. по напр. подготовки 35.03.06 и 35.04.06 Агроинженерия. - Санкт-Петербург : Проспект Науки, 2018. - 736 с. - ISBN 978-5-906109-54-5 : 1800-00.	основная	60	0	?
11.	Производственная безопасность : учеб. пособие для вузов / под ред. А. А. Попова. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2010. - 446 с. - Библиогр.:с. 446. - ISBN 978-5-85983-024-4 : 971-56.	основная	66	0	?
12.	Кутьков Г. М. Тракторы и автомобили : Теория и технологические свойства : Учебник для вузов. - Москва : КолосС, 2004. - 503с. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). - ISBN 5-9532-0099-4 : 415-86.	дополнительная	43	0	?
Гибридные и электроприводные автомобили и тракторы с применением искусственного интеллекта (23.03.03)					
13.	Бирюков В. В. Гибридные транспортные средства : учебник / Бирюков В. В. - Новосибирск : НГТУ, 2021. - 252 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции НГТУ - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/216176 . - ISBN 978-5-7782-4491-7.	основная	0+е	0	?
14.	Бережнов Н. Н. Цифровые технологии в агропромышленном комплексе : учебное пособие / Бережнов Н. Н., Санкина О. В., Березина А. С. - Кемерово : Кузбасский ГАУ, 2022. - 191 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - URL: https://e.lanbook.com/book/449951 . - Книга из коллекции Кузбасский ГАУ - Информатика. - СЭБ.	основная	0+е	0	?
Гидравлика 35.03.06					
15.	Практикум по гидравлике : учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений, обучающихся по направлению "Агроинженерия" : соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту 3-го поколения . - Москва : Инфра-М, 2014. - 427 с. - (Высшее образование - бакалавриат). - На тит. л. и обл.: Электронно-библиотечная система znanium.com. - ISBN 978-5-16-009119-8 : 429-88.	основная	40+е	0	?
16.	Салова Т. Ю. (СПБГАУ). Одномерные течения вязкой жидкости : Учебное пособие по дисциплине "Гидравлика" для обучающихся по направлению подготовки 35.03.06	дополнительная	1+е	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	Агроинженерия / Т. Ю. Салова ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. - Санкт-Петербург, 2018. - 72 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4817 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.				

Гидравлика и гидропневмопривод (23.03.03)

17.	Практикум по гидравлике : учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений, обучающихся по направлению "Агроинженерия" : соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту 3-го поколения . - Москва : Инфра-М, 2014. - 427 с. - (Высшее образование - бакалавриат). - На тит. л. и обл.: Электронно-библиотечная система znanium.com. - ISBN 978-5-16-009119-8 : 429-88.	основная	40+e	0	?
18.	Пазушкина О. В. Гидравлика и гидропневмопривод: учебно-практическое пособие : учебное пособие / О. В. Пазушкина; Ульяновский государственный технический университет; Институт дистанционного и дополнительного образования. - Ульяновск : Ульяновский государственный технический университет (УлГТУ), 2012. - 135 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн. - URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=363457 . - ISBN 978-5-9795-0986-0.	основная	0+e	0	?
19.	Гидравлика и гидропневмопривод : рабочая тетрадь для студентов iii курса инженерного факультета, обучающихся по направлению 23.03.03 – эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов / Парфенов В. С., Стригин В. Н., Яшин А. В., Польвяный Ю. В. - Пенза : ПГАУ, 2016. - 101 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции ПГАУ - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/142121 .	основная	0+e	0	?
20.	Тихоненков Б. П. Гидравлика и гидроприводы : учебное пособие. 1. Гидравлика / Б. П. Тихоненков. - Москва : Альтаир МГАВТ, 2005. - 113 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн. - URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=430697 .	основная	0+e	0	?
21.	Тихоненков Б. П. Гидравлика и гидроприводы : учебное пособие. 2. Гидроприводы / Б. П. Тихоненков. - Москва : Альтаир МГАВТ, 2005. - 41 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн. - URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=430698 .	основная	0+e	0	?

Гидравлические и пневматические системы сельскохозяйственной техники 35.03.06

22.	Расчет основных параметров гидравлических передач : методические указания для выполнения расчетно-графической работы обучающимися по направлению подготовки 23.03.03 "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" (уровень бакалавриата) / А. И. Фомичев, Р. Т. Хакимов ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса. - Санкт-Петербург, 2017. - 46 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4862 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	основная	1+e	0	?
-----	--	----------	-----	---	---

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
23.	Расчет основных параметров гидравлических передач : методические указания для выполнения расчетно-графической работы обучающимися по направлению подготовки 35.03.06 "Агроинженерия" (уровень бакалавриата) / А. И. Фомичев, Р. Т. Хакимов ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса. - Санкт-Петербург, 2017. - 46 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4864 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	дополнительная	1+e	0	?
24.	Фомичев А. И. (СПБГАУ). Гидравлическая система механической ступенчатой трансмиссии с переключением передач без разрыва силового потока : методические указания к выполнению лабораторной работы по дисциплине "Гидравлические и пневматические системы с.-х. техники" для студентов, обучающихся по направлению подготовки 35.03.06 "Агроинженерия" (квалификация (степень) "бакалавр") / М-во сел. хоз-ва, С.-Петерб. гос. аграр. ун-т, Каф. автомобилей и тракторов и технического сервиса; авт. А. И. Фомичев, М. А. Смирнов. - Санкт-Петербург, 2015. - 34 с. - 0-00.	дополнительная	100	0	?
25.	Гидростатические трансмиссии тракторов и мобильных сельскохозяйственных машин : методические указания для занятий семинарского типа обучающихся по направлению подготовки 35.03.06 "Агроинженерия" (уровень бакалавриата) / А. И. Фомичев, Р. Т. Хакимов ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Институт технических систем, сервиса и энергетики, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса. - Санкт-Петербург, 2017. - 27 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4868 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	дополнительная	1	0	?
26.	Фомичев А. И. (СПБГАУ). Гидростатические трансмиссии тракторов и мобильных сельскохозяйственных машин : методические указания для занятий семинарского типа обучающихся по направлению подготовки 35.03.06 "Агроинженерия" (уровень бакалавриата) / Мин-во сел. хоз-ва Рос. Федерации, С.-Петерб. гос. аграр. ун-т, Ин-т техн. систем, сервиса и энергетики, Каф. автомобилей, тракторов и техн. сервиса; авт. А. И. Фомичев, Р. Т. Хакимов. - Санкт-Петербург : СПБГАУ, 2017. - 27 с. - Авт. указаны на обороте тит. л. - 0-00.	дополнительная	50	0	?
27.	Гидростатические трансмиссии транспортно-технологических машин : методические указания для занятий семинарского типа обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" (уровень бакалавриата) / А. И. Фомичев, Р. Т. Хакимов ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Институт технических систем, сервиса и энергетики, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса. - Санкт-Петербург, 2017. - 27 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4866 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	дополнительная	1+e	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
28.	Фомичев А. И. (СПбГАУ). Гидростатические трансмиссии транспортно-технологических машин : методические указания для занятий семинарского типа обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" (уровень бакалавриата) / Мин-во сел. хоз-ва Рос. Федерации, С.-Петербур. гос. аграр. ун-т, Ин-т техн. систем, сервиса и энергетики, Каф. автомобилей, тракторов и техн. сервиса; авт.: А. И. Фомичев, Р. Т. Хакимов. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2017. - 27 с. - 0-00.	дополнительная	50	0	?
29.	Гидродинамическая трансмиссия автомобилей и тракторов : метод. указания к выполнению лаб. работ для студентов, обучающихся по направлению подгот. 110800 (35.03.06) "Агроинженерия" (квалификация (степень) "бакалавр") / М. А. Смирнов, А. И. Фомичев ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей и тракторов. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2014. - 27 с. - Библиогр.: с. 26. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/5018 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	дополнительная	1+e	0	?
30.	Смирнов М. А. (СПбГАУ). Гидродинамическая трансмиссия автомобилей и тракторов : методические указания к выполнению лабораторных работ для студентов, обучающихся по направлению подготовки 110800 (35.03.06) "Агроинженерия" (квалификация (степень) "бакалавр") / М-во сел. хоз-ва РФ, С.-Петербур. гос. аграр. ун-т, Каф. автомобилей и тракторов; авт.: Смирнов М. А., Фомичев А. И. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2014. - 25 с. - Библиогр.: с. 24. - 0-00.	дополнительная	100	0	?
31.	Гидравлическая передача возвратно-поступательного движения : метод. указания к выполнению лаб. работы по дисциплине «Гидравлические и пневматические системы с.-х. техники» для студ., обучающихся по направлению подгот. 35.03.06 «Агроинженерия» (квалификация (степень) ("бакалавр") / А. И. Фомичев, М. А. Смирнов ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса. - Санкт-Петербург, 2015. - 51 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4966 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	дополнительная	1+e	0	?
32.	Фомичев А. И. (СПбГАУ). Гидравлическая передача возвратно-поступательного движения : методические указания к выполнению лабораторной работы по дисциплине "Гидравлические и пневматические системы с.-х. техники" для студентов, обучающихся по направлению подготовки 35.03.06 "Агроинженерия" (квалификация (степень) "бакалавр") / М-во сел. хоз-ва, С.-Петербур. гос. аграр. ун-т, Каф. автомобилей, тракторов и технического сервиса; авт.: А. И. Фомичев, М. А. Смирнов. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2015. - 49 с. - 0-00.	дополнительная	100	0	?
33.	Практикум по гидравлике : учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений, обучающихся по направлению "Агроинженерия" : соответствует	дополнительная	40+e	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	Федеральному государственному образовательному стандарту 3-го поколения . - Москва : Инфра-М, 2014. - 427 с. - (Высшее образование - бакалавриат). - На тит. л. и обл.: Электронно-библиотечная система znanium.com. - ISBN 978-5-16-009119-8 : 429-88.				
34.	Фомичев А. И. (СПбГАУ). Расчет основных параметров гидравлических передач : методические указания для выполнения расчетно-графической работы обучающимися по направлению подготовки 35.03.06 "Агроинженерия" (уровень бакалавриата) / С.-Петерб. гос. аграр. ун-т, Каф. автомобилей и тракторов и технического сервиса; авт.: А. И. Фомичев, Р. Т. Хакимов. - Санкт-Петербург, 2017. - 46 с. - 0-00.	дополнительная	50	0	?
35.	Фомичев А. И. (СПбГАУ). Расчет основных параметров гидравлических передач : методические указания для выполнения расчетно-графической работы обучающимися по направлению подготовки 23.03.03 "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" (уровень бакалавриата) / С.-Петерб. гос. аграр. ун-т, Каф. автомобилей и тракторов и технического сервиса; авт.: А. И. Фомичев, Р. Т. Хакимов. - Санкт-Петербург, 2017. - 46 с. - 0-00.	дополнительная	50	0	?
Гидравлические и пневматические системы транспортных и транспортно-технологических машин агропромышленного комплекса (23.03.03)					
36.	Тракторы : учеб. пособие для бакалавров и магистров, обуч. по напр. подготовки 35.03.06 и 35.04.06 Агроинженерия. - Санкт-Петербург : Проспект Науки, 2018. - 736 с. - ISBN 978-5-906109-54-5 : 1800-00.	основная	60	0	?
37.	Практикум по гидравлике : учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений, обучающихся по направлению "Агроинженерия" : соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту 3-го поколения . - Москва : Инфра-М, 2014. - 427 с. - (Высшее образование - бакалавриат). - На тит. л. и обл.: Электронно-библиотечная система znanium.com. - ISBN 978-5-16-009119-8 : 429-88.	основная	40+е	0	?
38.	Гидравлическая передача возвратно-поступательного движения : метод. указания к выполнению лаб. работы по дисциплине «Гидравлические и пневматические системы с.-х. техники» для студ., обучающихся по направлению подгот. 35.03.06 «Агроинженерия» (квалификация (степень) ("бакалавр") / А. И. Фомичев, М. А. Смирнов ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса. - Санкт-Петербург, 2015. - 51 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4966 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	основная	1+е	0	?
39.	Фомичев А. И. (СПбГАУ). Гидравлическая система механической ступенчатой трансмиссии с переключением передач без разрыва силового потока : методические указания к выполнению лабораторной работы по дисциплине "Гидравлические и пневматические системы с.-х. техники" для студентов, обучающихся по направлению подготовки 35.03.06 "Агроинженерия" (квалификация (степень) "бакалавр") / М-во сел.	основная	100	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	хоз-ва, С.-Петерб. гос. аграр. ун-т, Каф. автомобилей и тракторов и технического сервиса; авт. А. И. Фомичев, М. А. Смирнов. - Санкт-Петербург, 2015. - 34 с. - 0-00.				
40.	Гидравлическая система механической ступенчатой трансмиссии с переключением передач без разрыва силового потока : метод. указания к выполнению лаб. работы по дисциплине «Гидравлические и пневматические системы с.-х. техники» для студ., обучающихся по направлению подгот. 35.03.06 «Агроинженерия» (квалификация (степень) ("бакалавр") / А. И. Фомичев, М. А. Смирнов ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса. - Санкт-Петербург, 2015. - 32 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4964 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	основная	1+e	0	?
41.	Фомичев А. И. (СПбГАУ). Расчет основных параметров гидравлических передач : методические указания для выполнения расчетно-графической работы обучающимися по направлению подготовки 23.03.03 "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" (уровень бакалавриата) / С.-Петерб. гос. аграр. ун-т, Каф. автомобилей и тракторов и технического сервиса; авт.: А. И. Фомичев, Р. Т. Хакимов. - Санкт-Петербург, 2017. - 46 с. - 0-00.	основная	50	0	?
42.	Расчет основных параметров гидравлических передач : методические указания для выполнения расчетно-графической работы обучающимися по направлению подготовки 23.03.03 "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" (уровень бакалавриата) / А. И. Фомичев, Р. Т. Хакимов ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса. - Санкт-Петербург, 2017. - 46 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4862 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	основная	1+e	0	?
43.	Фомичев А. И. (СПбГАУ). Гидростатические трансмиссии транспортно-технологических машин : методические указания для занятий семинарского типа обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" (уровень бакалавриата) / Мин-во сел. хоз-ва Рос. Федерации, С.-Петерб. гос. аграр. ун-т, Ин-т техн. систем, сервиса и энергетики, Каф. автомобилей, тракторов и техн. сервиса; авт.: А. И. Фомичев, Р. Т. Хакимов. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2017. - 27 с. - 0-00.	основная	50	0	?
44.	Гидростатические трансмиссии транспортно-технологических машин : методические указания для занятий семинарского типа обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" (уровень бакалавриата) / А. И. Фомичев, Р. Т. Хакимов ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Институт технических систем, сервиса и энергетики, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса. - Санкт-Петербург, 2017. - 27 с. - URL:	основная	1+e	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4866 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.				
45.	Гидродинамическая трансмиссия автомобилей и тракторов : метод. указания к выполнению лаб. работ для студентов, обучающихся по направлению подгот. 110800 (35.03.06) "Агроинженерия" (квалификация (степень) "бакалавр") / М. А. Смирнов, А. И. Фомичев ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей и тракторов. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2014. - 27 с. - Библиогр.: с. 26. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/5018 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	основная	1+е	0	?
46.	Смирнов М. А. (СПБГАУ). Гидродинамическая трансмиссия автомобилей и тракторов : методические указания к выполнению лабораторных работ для студентов, обучающихся по направлению подготовки 110800 (35.03.06) "Агроинженерия" (квалификация (степень) "бакалавр") / М-во сел. хоз-ва РФ, С.-Петерб. гос. аграр. ун-т, Каф. автомобилей и тракторов; авт.: Смирнов М. А., Фомичев А. И. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2014. - 25 с. - Библиогр.: с. 24. - 0-00.	основная	100	0	?
47.	Фомичев А. И. (СПБГАУ). Гидравлическая передача возвратно-поступательного движения : методические указания к выполнению лабораторной работы по дисциплине "Гидравлические и пневматические системы с.-х. техники" для студентов, обучающихся по направлению подготовки 35.03.06 "Агроинженерия" (квалификация (степень) "бакалавр") / М-во сел. хоз-ва, С.-Петерб. гос. аграр. ун-т, Каф. автомобилей, тракторов и технического сервиса; авт.: А. И. Фомичев, М. А. Смирнов. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2015. - 49 с. - 0-00.	основная	100	0	?
48.	Гидростатические трансмиссии тракторов и мобильных сельскохозяйственных машин : методические указания для занятий семинарского типа обучающихся по направлению подготовки 35.03.06 "Агроинженерия" (уровень бакалавриата) / А. И. Фомичев, Р. Т. Хакимов ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Институт технических систем, сервиса и энергетики, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса. - Санкт-Петербург, 2017. - 27 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4868 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	основная	1	0	?
49.	Фомичев А. И. (СПБГАУ). Гидростатические трансмиссии тракторов и мобильных сельскохозяйственных машин : методические указания для занятий семинарского типа обучающихся по направлению подготовки 35.03.06 "Агроинженерия" (уровень бакалавриата) / Мин-во сел. хоз-ва Рос. Федерации, С.-Петерб. гос. аграр. ун-т, Ин-т техн. систем, сервиса и энергетики, Каф. автомобилей, тракторов и техн. сервиса; авт. А. И. Фомичев, Р. Т. Хакимов. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2017. - 27 с. - Авт. указаны на обороте тит. л. - 0-00.	основная	50	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
50.	Фомичев А. И. Гидростатические трансмиссии тракторов и мобильных сельскохозяйственных машин: Методические указания для занятий семинарского типа обучающихся по направлению подготовки 35.03.06 «Агроинженерия» (уровень бакалавриата) : методическое пособие / А. И. Фомичев, Р. Т. Хакимов; Министерство сельского хозяйства Российской Федерации; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ); Институт технических систем, сервиса и энергетики (ИТССЭ); Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса. - Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ), 2017. - 29 с. : схем., ил. - Библиогр. в кн. - URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=480418 .	основная	0+e	0	?

Гидравлические и пневматические системы транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (23.03.03)

51.	Фомичев А. И. (СПбГАУ). Гидравлическая система механической ступенчатой трансмиссии с переключением передач без разрыва силового потока : методические указания к выполнению лабораторной работы по дисциплине "Гидравлические и пневматические системы с.-х. техники" для студентов, обучающихся по направлению подготовки 35.03.06 "Агроинженерия" (квалификация (степень) "бакалавр") / М-во сел. хоз-ва, С.-Петерб. гос. аграр. ун-т, Каф. автомобилей и тракторов и технического сервиса; авт. А. И. Фомичев, М. А. Смирнов. - Санкт-Петербург, 2015. - 34 с. - 0-00.	основная	100	0	?
52.	Фомичев А. И. (СПбГАУ). Расчет основных параметров гидравлических передач : методические указания для выполнения расчетно-графической работы обучающимися по направлению подготовки 35.03.06 "Агроинженерия" (уровень бакалавриата) / С.-Петерб. гос. аграр. ун-т, Каф. автомобилей и тракторов и технического сервиса; авт.: А. И. Фомичев, Р. Т. Хакимов. - Санкт-Петербург, 2017. - 46 с. - 0-00.	основная	50	0	?
53.	Гидравлическая система механической ступенчатой трансмиссии с переключением передач без разрыва силового потока : метод. указания к выполнению лаб. работы по дисциплине «Гидравлические и пневматические системы с.-х. техники» для студ., обучающихся по направлению подгот. 35.03.06 «Агроинженерия» (квалификация (степень) ("бакалавр") / А. И. Фомичев, М. А. Смирнов ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса. - Санкт-Петербург, 2015. - 32 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4964 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	дополнительная	1+e	0	?
54.	Фомичев А. И. (СПбГАУ). Гидростатические трансмиссии тракторов и мобильных сельскохозяйственных машин : методические указания для занятий семинарского типа обучающихся по направлению подготовки 35.03.06 "Агроинженерия" (уровень бакалавриата) / Мин-во сел. хоз-ва Рос. Федерации, С.-Петерб. гос. аграр. ун-т, Ин-т техн. систем, сервиса и	дополнительная	50	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	энергетики, Каф. автомобилей, тракторов и техн. сервиса; авт. А. И. Фомичев, Р. Т. Хакимов. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2017. - 27 с. - Авт. указаны на обороте тит. л. - 0-00.				
55.	Гидростатические трансмиссии тракторов и мобильных сельскохозяйственных машин : методические указания для занятий семинарского типа обучающихся по направлению подготовки 35.03.06 "Агроинженерия" (уровень бакалавриата) / А. И. Фомичев, Р. Т. Хакимов ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Институт технических систем, сервиса и энергетики, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса. - Санкт-Петербург, 2017. - 27 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4868 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	дополнительная	1	0	?
56.	Гидростатические трансмиссии транспортно-технологических машин : методические указания для занятий семинарского типа обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" (уровень бакалавриата) / А. И. Фомичев, Р. Т. Хакимов ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Институт технических систем, сервиса и энергетики, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса. - Санкт-Петербург, 2017. - 27 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4866 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	дополнительная	1+е	0	?
57.	Смирнов М. А. (СПБГАУ). Гидродинамическая трансмиссия автомобилей и тракторов : методические указания к выполнению лабораторных работ для студентов, обучающихся по направлению подготовки 110800 (35.03.06) "Агроинженерия" (квалификация (степень) "бакалавр") / М-во сел. хоз-ва РФ, С.-Петерб. гос. аграр. ун-т, Каф. автомобилей и тракторов; авт.: Смирнов М. А., Фомичев А. И. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2014. - 25 с. - Библиогр.: с. 24. - 0-00.	дополнительная	100	0	?
58.	Гидродинамическая трансмиссия автомобилей и тракторов : метод. указания к выполнению лаб. работ для студентов, обучающихся по направлению подгот. 110800 (35.03.06) "Агроинженерия" (квалификация (степень) "бакалавр") / М. А. Смирнов, А. И. Фомичев ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей и тракторов. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2014. - 27 с. - Библиогр.: с. 26. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/5018 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	дополнительная	1+е	0	?
59.	Фомичев А. И. (СПБГАУ). Гидравлическая передача возвратно-поступательного движения : методические указания к выполнению лабораторной работы по дисциплине "Гидравлические и пневматические системы с.-х. техники" для студентов, обучающихся по направлению подготовки 35.03.06 "Агроинженерия" (квалификация (степень) "бакалавр") / М-во сел. хоз-ва, С.-Петерб. гос. аграр. ун-т, Каф. автомобилей, тракторов и технического сервиса; авт.: А. И. Фомичев, М. А.	дополнительная	100	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	Смирнов. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2015. - 49 с. - 0-00.				
60.	Гидравлическая передача возвратно-поступательного движения : метод. указания к выполнению лаб. работы по дисциплине «Гидравлические и пневматические системы с.-х. техники» для студ., обучающихся по направлению подгот. 35.03.06 «Агроинженерия» (квалификация (степень) ("бакалавр") / А. И. Фомичев, М. А. Смирнов ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса. - Санкт-Петербург, 2015. - 51 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4966 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	дополнительная	1+e	0	?
61.	Расчет основных параметров гидравлических передач : методические указания для выполнения расчетно-графической работы обучающимися по направлению подготовки 23.03.03 "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" (уровень бакалавриата) / А. И. Фомичев, Р. Т. Хакимов ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса. - Санкт-Петербург, 2017. - 46 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4862 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	дополнительная	1+e	0	?
62.	Фомичев А. И. (СПБГАУ). Расчет основных параметров гидравлических передач : методические указания для выполнения расчетно-графической работы обучающимися по направлению подготовки 23.03.03 "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" (уровень бакалавриата) / С.-Петерб. гос. аграр. ун-т, Каф. автомобилей и тракторов и технического сервиса; авт.: А. И. Фомичев, Р. Т. Хакимов. - Санкт-Петербург, 2017. - 46 с. - 0-00.	дополнительная	50	0	?

Государственная итоговая аттестация. Выполнение, подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы (23.03.03)

63.	Конструкция тракторов и автомобилей / Поливаев О. И., Костиков О. М., Ворохобин А. В., Ведринский О. С. - Санкт-Петербург : Лань, 2022. - 288 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции Лань - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/211322 . - ISBN 978-5-8114-1442-0.	основная	0+e	0	?
64.	Конструкция тракторов и автомобилей : учеб. пособие для студ. вузов, обучающихся по направлению "Агроинженерия". - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2013. - 285 с., 4 л. цв. ил. : ил., цв. ил., черт. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - Библиогр.: с. 283-284. - На форзаце: Доступ к электрон. версии этой кн. на www.e.lanbook.com . - ISBN 978-5-8114-1442-0 : 700-00.	основная	6+e	0	?
65.	Баженов С. П. Основы эксплуатации автомобилей и тракторов : учеб. пособие для студ. вузов, обучающихся по направлению подгот. бакалавров "Наземные транспортно-технологические комплексы" (профиль подготовки "Автомобиле- и	основная	40+e	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	тракторостроение") / под. ред. С. П. Баженова. - Москва : Академия, 2014. - 383 с. : ил., табл. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт) (Бакалавриат) (Учебное пособие). - Библиогр.: с. 377-380. - ISBN 978-5-7695-9948-4 : 691-90.				
66.	Поляков В. А. Основы технической диагностики : учеб. пособие : соответствует Федеральному государственному стандарту 3-го поколения. - Москва : Инфра-М, 2014. - 116 с. : ил. - (Высшее образование - бакалавриат). - Библиогр.: с. 114-115 (31 назв.). - На обл. и тит. л.: Электронно-библиотечная система znanium.com. - ISBN 978-5-16-005711-8 (print) : 189-86.	основная	40+е	0	?
67.	Пучин Е. А. Технология ремонта машин : учебник для вузов / Ассоц. "Агрообразование"; под ред. Е. А. Пучина. - Москва : КолосС, 2011. - 488 с. - Библиогр.: с. 480. - ISBN 978-5-9532-0456-9 : 915-31.	основная	69+е	0	?
68.	Баженов С. П. Основы эксплуатации и ремонта автомобилей и тракторов : учебник для вузов / под ред. С. П. Баженова. - 4-е изд., стер. - Москва : Академия, 2010. - 329 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.: с. 325-326. - ISBN 978-5-7695-6598-4 : 370-65.	основная	30+е	0	?
69.	Баженов С. П. Основы эксплуатации и ремонта автомобилей и тракторов : учебник для вузов / под ред. С. П. Баженова. - 3-е изд., стер. - Москва : Академия, 2008. - 329 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.: с. 325-326. - ISBN 978-5-7695-5588-6 : 252-45.	основная	32+е	0	?
70.	Баженов С. П. Основы эксплуатации и ремонта автомобилей и тракторов : учебник для вузов / под ред. С. П. Баженова. - 2-е изд., стер. - Москва : Академия, 2007. - 329 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.: с. 325-326. - ISBN 978-5-7695-4476-7 : 252-45.	основная	14+е	0	?
71.	Казиев Ш. М. Технология ремонта машин. Восстановление изношенных деталей : учебное пособие / Ш. М. Казиев, П. И. Хохлов, П. А. Ильин. - Санкт-Петербург : Проспект Науки, 2020. - 110 с. - ISBN 978-5-6044413-3-6 : 700.00.	основная	16	27	0,59
72.	Автомобили. Теория эксплуатационных свойств : учебник для студ. вузов, обучающихся по направлению подгот. бакалавров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" (профили подгот. "Автомобили и автомобильное хозяйство" и "Автомобильный сервис") / под ред. А. М. Иванова. - 2-е изд., стер. - Москва : Академия, 2014. - 171 с. : ил., черт., граф. - (Высшее образование. Транспорт) (Бакалавриат) (Учебник). - Библиогр.: с. 169. - ISBN 978-5-4468-1055-0 : 509-30.	основная	50+е	0	?
73.	Нарбут А. Н. Автомобили: Рабочие процессы и расчет механизмов и систем : учебник для вузов. - 2-е изд., испр. - Москва : Академия, 2008. - 255 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.: с. 251. - ISBN 978-5-7695-5621-0 : 305-50.	основная	30+е	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
74.	Надежность и ремонт машин : учебник для вузов / под ред. В. В. Курчаткина. - Москва : Колос, 2000. - 775с. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). - ISBN 5-10-003278-2 : 65-00.	основная	50	0	?
75.	Торопынин С. И. Надежность и ремонт машин : учебное пособие / Торопынин С. И., Терских С. А. - Красноярск : КрасГАУ, 2018. - 102 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции КрасГАУ - Ветеринария и сельское хозяйство. - URL: https://e.lanbook.com/book/130129 .	основная	0+е	0	?
76.	Основы надежности машин: учебное пособие для вузов : учебное пособие / А. Т. Лебедев, А. В. Захарин, П. А. Лебедев, Н. А. Марьин, Р. В. Павлюк; Ставропольский государственный аграрный университет. - Ставрополь : Ставропольский государственный аграрный университет (СтГАУ), 2019. - 120 с. : ил., табл., схем. - Библиогр.: с. 112. - URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=614110 .	основная	0+е	0	?
77.	Основы надежности машин : учебное пособие. - Ставрополь : Ставропольский государственный аграрный университет (СтГАУ), 2010. - 120 с. - URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=138982 . - ISBN 978-5-9596-0706-7.	основная	0+е	0	?
78.	Шатров М. Г. Автомобильные двигатели : учебник для студ. вузов, обучающихся по направлению подгот. бакалавров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" / под. ред. М. Г. Шатрова. - 3-е изд., испр. и доп. - Москва : Академия, 2013. - 462 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт) (Бакалавриат) (Учебник). - Библиогр.: с. 458. - ISBN 978-5-4468-0186-2 : 856-90.	основная	50+е	0	?
79.	Вахламов В. К. Автомобили. Основы конструкции : учебник для вузов. - 5-е изд., стер. - Москва : Академия, 2010. - 528 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.: с. 525. - ISBN 978-5-7695-6601-1 : 444-91.	основная	15+е	0	?
80.	Вахламов В. К. Автомобили. Основы конструкции : учебник для вузов. - Москва : Академия, 2004. - 528с. - (Высшее профессиональное образование). - ISBN 5-7695-1593-7 : 216-78.	основная	24	0	?
81.	Халанский В. М. Сельскохозяйственные машины : учебник / В. М. Халанский, И. В. Горбачев. - Санкт-Петербург : Квадро, 2024. - 624 с. : ил., табл. - (Учебники и учебные пособия для высших учебных заведений). - URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=718253 .	основная	0+е	0	?
82.	Кленин Н. И. Сельскохозяйственные машины : учебник для вузов. - Москва : КолосС, 2008. - 816 с. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). - Библиогр.: с. 809. - ISBN 978-5-9532-0455-2 : 539-44.	основная	198+е	96	1,00
83.	Халанский В. М. Сельскохозяйственные машины : учебник для вузов. - Москва : КолосС, 2003, 2004. - 624с. : ил. - (Учебники и учебные пособия для студентов	основная	159	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	высших учебных заведений). - ISBN 5-9532-0029-3 : 275-00.				
Государственный технический контроль 23.03.03					
84.	Поляков В. А. Основы технической диагностики : учеб. пособие : соответствует Федеральному государственному стандарту 3-го поколения. - Москва : Инфра-М, 2014. - 116 с. : ил. - (Высшее образование - бакалавриат). - Библиогр.: с. 114-115 (31 назв.). - На обл. и тит. л.: Электронно-библиотечная система znanium.com. - ISBN 978-5-16-005711-8 (print) : 189-86.	основная	40+е	0	?
85.	Белинская И. В. (СПбГАУ). Расчет выбросов при организации технологической деятельности предприятий технического сервиса : метод. указания к практ. занятиям по дисциплине "Сертификация и лицензирование в сфере производства" для бакалавров направления подгот. 190600 (23.03.03) "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" (профиль "сельское хозяйство") / М-во сел. хоз-ва РФ, С.-Петербур. гос. аграр. ун-т; сост.: Белинская И. В., Хакимов Р. Т. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2015. - 37 с. - 0-00.	основная	50	0	?
86.	Расчет выбросов при организации технологической деятельности предприятий технического сервиса : метод. указания к практ. занятиям по дисциплине "Сертификация и лицензирование в сфере производства" для бакалавров направления подгот. 190600 (23.03.03) "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" (профиль "сельское хозяйство") / И. В. Белинская, Р. Т. Хакимов ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2015. - 37 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/5048 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	дополнительная	1+е	0	?
Диагностика и надежность сельскохозяйственной техники (35.06.04)					
87.	Надежность и ремонт машин : учебник для вузов / под ред. В. В. Курчаткина. - Москва : Колос, 2000. - 775с. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). - ISBN 5-10-003278-2 : 65-00.	основная	50	0	?
88.	Кленин Н. И. Сельскохозяйственные машины : учебник для вузов. - Москва : КолосС, 2008. - 816 с. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). - Библиогр.: с. 809. - ISBN 978-5-9532-0455-2 : 539-44.	основная	198+е	96	1,00
89.	Поляков В. А. Основы технической диагностики : учеб. пособие : соответствует Федеральному государственному стандарту 3-го поколения. - Москва : Инфра-М, 2014. - 116 с. : ил. - (Высшее образование - бакалавриат). - Библиогр.: с. 114-115 (31 назв.). - На обл. и тит. л.: Электронно-библиотечная система znanium.com. - ISBN 978-5-16-005711-8 (print) : 189-86.	основная	40+е	0	?
90.	Баженов С. П. Основы эксплуатации автомобилей и тракторов : учеб. пособие для студ. вузов, обучающихся по направлению подгот. бакалавров "Наземные	основная	40+е	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	транспортно-технологические комплексы" (профиль подготовки "Автомобиле- и тракторостроение") / под. ред. С. П. Баженова. - Москва : Академия, 2014. - 383 с. : ил., табл. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт) (Бакалавриат) (Учебное пособие). - Библиогр.: с. 377-380. - ISBN 978-5-7695-9948-4 : 691-90.				
91.	Халанский В. М. Сельскохозяйственные машины : учебник для вузов. - Москва : КолосС, 2003, 2004. - 624с. : ил. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). - ISBN 5-9532-0029-3 : 275-00.	дополнительная	159	0	?
Испытание машин (23.03.03)					
92.	Вахламов В. К. Конструкция, расчет и эксплуатационные свойства автомобилей : учеб. пособие для вузов. - 2-е изд., стер. - Москва : Академия, 2009. - 557 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.: с. 551. - ISBN 978-5-7695-6608-0 : 492-72.	основная	30+е	0	?
Кондиционерное оборудование технических систем (35.03.06)					
93.	Сибикин Ю. Д. Отопление, вентиляция, кондиционирование воздуха : учеб. пособие для учреждений сред. проф. образования. - 6-е изд., стер. - Москва : Академия, 2009. - 304 с. - (Среднее профессиональное образование. Энергетика). - Библиогр.: с. 301. - ISBN 978-5-7695-6357-7 : 278-30.	основная	87+е	65	1,00
94.	Теплогазоснабжение и вентиляция : учебник для вузов / под ред. О. Н. Брюханова. - Москва : Академия, 2011. - 400 с. - (Высшее профессиональное образование. Строительство). - ISBN 978-5-7695-5974-7 : 1050-00.	основная	25+е	65	1,00
95.	Бодров В. И. Отопление, вентиляция и кондиционирование воздуха производственных зданий сельхозназначения : учеб. пособие для студ., обучающихся по программе подгот. бакалавров по направлению 08.03.01 "Стр-во" (профиль "Теплогазоснабжение и вентиляция"). - Москва : АСВ, 2014. - 239 с. - Библиогр.: с. 231-233 (39 назв.). - ISBN 978-5-4323-0025-6 : 475-00.	основная	15+е	65	1,00
96.	Отопление : учебник для вузов. - Москва : Академия, 2010. - 248 с. - (Высшее профессиональное образование. Строительство). - Библиогр.: с. 245. - ISBN 978-5-7695-5978-5 : 660-00.	основная	6+е	65	1,00
Конструкция и эксплуатационные свойства транспортно-технологических машин и комплексов (23.03.03)					
97.	Конструкция и эксплуатационные свойства транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования : учебно-методическое пособие / Алиев А. Я., Айдемиров О. М., Бекеев А. Х., Алиев С. А. - Махачкала : ДагГАУ имени М.М.Джамбулатова, 2024. - 93 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - URL: https://e.lanbook.com/book/439277 . - Книга из коллекции ДагГАУ имени М.М.Джамбулатова - Инженерно-технические науки. - СЭБ.	основная	0+е	0	?
98.	Бекеев А. Х. Конструкция и эксплуатационные свойства транспортных средств : учебно-методическое	основная	0+е	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	пособие / Бекеев А. Х., Алиев С. А., Салатова Д. А. - Махачкала : ДагГАУ имени М.М.Джамбулатова, 2023. - 75 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - URL: https://e.lanbook.com/book/387944 . - Книга из коллекции ДагГАУ имени М.М.Джамбулатова - Инженерно-технические науки. - СЭБ.				
99.	Конструкция и эксплуатационные свойства транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования. Индивидуальные задания и примеры выполнения технологических расчетов уборочных машин : практикум для самостоятельной работы обучающихся по направлению подгот. 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов / составители: И. З. Теплинский, В. А. Ружьев, М. А. Новиков [и др.] ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра технических систем в агробизнесе. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2019. - 71 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4603 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	основная	1+е	0	?
100.	Конструкция и эксплуатационные свойства транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования. Индивидуальные задания и примеры выполнения технологических расчетов машин для почвообработки, посева и химизации : практикум для самостоятельной работы обучающихся по направлению подгот. 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов / составители: И. З. Теплинский, В. А. Ружьев, М. А. Новиков [и др.] ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра технических систем в агробизнесе. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2019. - 61 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4601 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	основная	1+е	0	?
101.	Конструкция и эксплуатационные свойства транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования : рабочая тетрадь для лабораторных работ. - Самара : СамГАУ, 2018. - 29 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции СамГАУ - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/123580 .	основная	0+е	0	?
102.	Тракторы : учеб. пособие для бакалавров и магистров, обуч. по напр. подготовки 35.03.06 и 35.04.06 Агроинженерия. - Санкт-Петербург : Проспект Науки, 2018. - 736 с. - ISBN 978-5-906109-54-5 : 1800-00.	основная	60	0	?
103.	Конструкция тракторов и автомобилей : учеб. пособие для студ. вузов, обучающихся по направлению "Агроинженерия". - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2013. - 285 с., 4 л. цв. ил., цв. ил., черт. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - Библиогр.: с. 283-284. - На форзаце: Доступ к электрон. версии этой кн. на www.e.lanbook.com . - ISBN 978-5-8114-1442-0 : 700-00.	основная	6+е	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
104.	Смирнов М. А. Методические указания по тяговому и топливно-экономическому расчету тракторов : для студентов IV курса инженерно-технологического факультета по специальности 110301.65 Механизация сельского хозяйства / Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра "Автомобили и тракторы"; сост.: Смирнов М. А., Фомичев А. И., под общ. ред. Картошкина А. П. - Санкт-Петербург, 2012. - 52 с. - 100-00.	основная	14	0	?
105.	Системы питания и пуска двигателей : метод. указания к выполнению лаб. работ для студентов, обучающихся по направлению подгот. 110800 (35.03.06) "Агроинженерия" (квалификация (степень) "бакалавр") / М-во сел. хоз-ва РФ, С.-Петерб. гос. аграр. ун-т, Каф. автомобилей и тракторов. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2014. - 90 с. - Библиогр.: с. 89. - 0-00.	основная	87	0	?
106.	Системы питания и пуска двигателей : метод. указания к выполнению лаб. работ для студентов, обучающихся по направлению подгот. 110800 (35.03.06) "Агроинженерия" (квалификация (степень) "бакалавр") / В. Т. Смирнов, М. А. Смирнов, В. Т. Каширин [и др.] ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей и тракторов. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2014. - 90 с. - Библиогр.: с. 89. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/5026 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	основная	1+e	0	?
107.	Общее устройство, механизмы, системы смазки и охлаждения тракторных двигателей : учеб. пособие по выполнению лаб. работ для студентов, обучающихся по направлению подгот. 110800 (35.03.06) "Агроинженерия" (квалификация (степень) "бакалавр") / М-во сел. хоз-ва РФ, С.-Петерб. гос. аграр. ун-т, Каф. автомобилей и тракторов. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2014. - 60 с. - Библиогр.: с. 59. - 0-00.	основная	92	0	?
108.	Общее устройство, механизмы, системы смазки и охлаждения тракторных двигателей : учеб. пособие по выполнению лаб. работ для студентов, обучающихся по направлению подгот. 110800 (35.03.06) "Агроинженерия" (квалификация (степень) "бакалавр") / В. Т. Смирнов, М. А. Смирнов, В. Т. Каширин [и др.] ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей и тракторов. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2014. - 60 с. - Библиогр.: с. 59. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/5024 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	основная	1+e	0	?
109.	Картошкин А. П. (СПБГАУ). Тракторы и автомобили. Тяговый расчет трактора с механической ступенчатой трансмиссией : учебно-метод. пособие для самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов / М-во сел. хоз-ва РФ, С.-Петерб. гос. аграр. ун-т, Каф. автомобилей, тракторов и техн. сервиса; авт.: А. П. Картошкин, А. И. Фомичев. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2018. - 75 с. - 0-00.	основная	20	0	?
110.	Тракторы и автомобили. Тяговый расчет трактора с механической ступенчатой трансмиссией : учебно-	основная	1+e	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	метод. пособие для самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов / А. П. Картошкин, А. И. Фомичев ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2018. - 75 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4729 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.				

Конструкция, расчет и потребительские свойства автомобилей (23.03.03)

111.	Кутьков Г. М. Тракторы и автомобили : теория и технологические свойства : учебник для студ. высш. учеб. заведений, обучающихся по спец. "Механизация сельского хозяйства", "Технология обслуживания и ремонта машин агропромышленного комплекса" : соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту 3-го поколения . - Москва : Инфра-М, 2014. - 505 с. - (Высшее образование - бакалавриат). - Библиогр.: с. 492-493. - На тит. л. и обл.: Электронно-библиотечная система znanium.com. - ISBN 978-5-16-006053-8 : 599-94.	основная	50+е	0	?
112.	Кутьков Г. М. Тракторы и автомобили : Теория и технологические свойства : Учебник для вузов. - Москва : КолосС, 2004. - 503с. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). - ISBN 5-9532-0099-4 : 415-86.	основная	43	0	?
113.	Поливаев О. И. Теория трактора и автомобиля : учебник для вузов / Поливаев О. И., Гребнев В. П., Ворохобин А. В. - 2-е изд., испр. - Санкт-Петербург : Лань, 2024. - 232 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - URL: https://e.lanbook.com/book/394700 . - Книга из коллекции Лань - Инженерно-технические науки. - Рекомендовано УМО вузов РФ по агроинженерному образованию в качестве учебника для студентов, осваивающих образовательные программы бакалавриата и магистратуры по направлению подготовки «Агроинженерия» . - ISBN 978-5-507-47602-2.	основная	0+е	0	?
114.	Автомобили. Теория эксплуатационных свойств : учебник для студ. вузов, обучающихся по направлению подгот. бакалавров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" (профили подгот. "Автомобили и автомобильное хозяйство" и "Автомобильный сервис") / под ред. А. М. Иванова. - 2-е изд., стер. - Москва : Академия, 2014. - 171 с. : ил., черт., граф. - (Высшее образование. Транспорт) (Бакалавриат) (Учебник). - Библиогр.: с. 169. - ISBN 978-5-4468-1055-0 : 509-30.	основная	50+е	0	?
115.	Нарбут А. Н. Автомобили: Рабочие процессы и расчет механизмов и систем : учебник для вузов. - 2-е изд., испр. - Москва : Академия, 2008. - 255 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.: с. 251. - ISBN 978-5-7695-5621-0 : 305-50.	основная	30+е	0	?
116.	Вахламов В. К. Автомобили. Основы конструкции : учебник для	основная	15+е	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	вузов. - 5-е изд., стер. - Москва : Академия, 2010. - 528 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.: с. 525. - ISBN 978-5-7695-6601-1 : 444-91.				
117.	Конструкция тракторов и автомобилей / Поливаев О. И., Костиков О. М., Ворохобин А. В., Ведринский О. С. - Санкт-Петербург : Лань, 2022. - 288 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции Лань - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/211322 . - ISBN 978-5-8114-1442-0.	основная	0+е	0	?
118.	Конструкция тракторов и автомобилей : учеб. пособие для студ. вузов, обучающихся по направлению "Агроинженерия". - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2013. - 285 с., 4 л. цв. ил. : ил., цв. ил., черт. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - Библиогр.: с. 283-284. - На форзаце: Доступ к электрон. версии этой кн. на www.e.lanbook.com . - ISBN 978-5-8114-1442-0 : 700-00.	основная	6+е	0	?
119.	Тракторы и автомобили. Тяговый расчет трактора с механической ступенчатой трансмиссией : учебно-метод. пособие для самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов / А. П. Картошкин, А. И. Фомичев ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2018. - 75 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4729 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	основная	1+е	0	?

Лицензирование и сертификация в сфере эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин (23.03.03)

120.	Чебунин А. Ф. Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования : учебное пособие / Чебунин А. Ф. - Чита : ЗабГУ, 2020. - 204 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции ЗабГУ - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/173628 . - ISBN 978-5-9293-2648-6.	основная	0+е	0	?
121.	Якунина Н. В. Сертификация и лицензирование в сфере автомобильного транспорта. В 2-х ч. Часть 1 : Практикум для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 23.03.01 Технология транспортных процессов, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов и специальности 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства. Ч. 1. Сертификация и лицензирование в сфере автомобильного транспорта. В 2-х ч. Часть 1 : Практикум для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 23.03.01 Технология транспортных процессов, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов и специальности 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства / Якунина Н. В. - Оренбург : ОГУ, 2019. - 211 с. - Библиогр.: доступна	основная	0+е	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции ОГУ - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/159971 . - ISBN 978-5-7410-2357-0.				
122.	Якунина Н. В. Сертификация и лицензирование в сфере автомобильного транспорта. В 2-х ч. ч.2 : Практикум для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 23.03.01 Технология транспортных процессов, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов и специальности 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства. Ч. 2. Сертификация и лицензирование в сфере автомобильного транспорта. В 2-х ч. ч.2 : Практикум для обучающихся по образовательным программам высшего образования по направлениям подготовки 23.03.01 Технология транспортных процессов, 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов и специальности 23.05.01 Наземные транспортно-технологические средства / Якунина Н. В. - Оренбург : ОГУ, 2019. - 274 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции ОГУ - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/159972 . - ISBN 978-5-7410-2358-7.	основная	0+е	0	?
123.	Домке Э. Р. Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования : учебник для студ. вузов, обучающихся по направлению подгот. бакалавров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов". - Москва : Академия, 2013. - 302 с. : ил., табл. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт) (Бакалавриат) (Учебник). - Библиогр.: с. 299-300. - ISBN 978-5-7695-9597-4 : 570-90.	основная	40+е	0	?
124.	Гончаров А. А. Основы метрологии, стандартизации, сертификации и контроля качества : учебник для студ. ВПО, обучающихся по прогр. бакалавриата по направлению "Строительство". - 7-е изд., перераб. и доп. - Москва : Академия, 2013. - 267 с. - (Высшее профессиональное образование) (Бакалавриат) (Учебник). - Библиогр.: с. 261-263. - ISBN 978-5-7695-8498-5 : 623-70.	основная	40+е	65	1,00
125.	Расчет выбросов при организации технологической деятельности предприятий технического сервиса : метод. указания к практ. занятиям по дисциплине "Сертификация и лицензирование в сфере производства" для бакалавров направления подгот. 190600 (23.03.03) "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" (профиль "сельское хозяйство") / И. В. Белинская, Р. Т. Хахимов ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2015. - 37 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/5048 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	основная	1+е	0	?
126.	Белинская И. В. (СПбГАУ). Расчет выбросов при организации технологической деятельности предприятий	основная	50	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	технического сервиса : метод. указания к практ. занятиям по дисциплине "Сертификация и лицензирование в сфере производства" для бакалавров направления подгот. 190600 (23.03.03) "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" (профиль "сельское хозяйство") / М-во сел. хоз-ва РФ, С.-Петерб. гос. аграр. ун-т; сост.: Белинская И. В., Хакимов Р. Т. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2015. - 37 с. - 0-00.				
Логистика на транспорте (23.03.03)					
127.	Логистика автомобильного транспорта: концепция, методы, модели . - Москва : Финансы и статистика, 2002. - 278с. - ISBN 5-279-02317-5 : 61-05.	основная	29	0	?
128.	Логистика на транспорте : учебно-методическое пособие для обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов по профилю "Сервис транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (сельское хозяйство)" / С. Н. Перцев, К. Е. Муравьев ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2022. - 78 с. - 0-00.	основная	20	0	?
129.	Логистика на транспорте : учебно-методическое пособие для обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов по профилю "Сервис транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (сельское хозяйство)" / С. Н. Перцев, К. Е. Муравьев ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2022. - 78 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4023 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	основная	1+e	0	?
130.	Логистика на транспорте : учебное пособие / Арсланов М. А., Минатуллаев Ш. М., Салатова Д. А., Джапаров Б. А. - Махачкала : ДагГАУ имени М.М.Джамбулатова, 2021. - 60 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции ДагГАУ имени М.М.Джамбулатова - Экономика и менеджмент. - URL: https://e.lanbook.com/book/175383 .	основная	0+e	0	?
131.	Антонова Т. С. Основы логистики : учебное пособие по выполнению практических работ для студентов бакалавриата направления подготовки 23.03.01 «технология транспортных процессов» / Антонова Т. С., Тюрин Н. А., Громская Л. Я. - Санкт-Петербург : СПбГЛТУ, 2022. - 108 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции СПбГЛТУ - Экономика и менеджмент. - URL: https://e.lanbook.com/book/308696 . - ISBN 978-5-9239-1350-7.	основная	0+e	0	?
132.	Левкин Г. Г. Основы логистики : учебное пособие / Г. Г. Левкин. - 4-е изд. - Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2021. - 240 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн. - URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=617379 . - ISBN 978-5-9729-0667-3.	основная	0+e	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
133.	Лебедев Е. А. Основы логистики транспортного производства : учебное пособие / Е. А. Лебедев, Л. Б. Миротин; Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет (МАДИ); Кубанский Государственный Технологический Университет (КубГУ). - Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2017. - 193 с. : ил., схем., табл. - Библиогр. в кн. - URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=466786 . - ISBN 978-5-9729-0160-9.	основная	0+е	0	?
134.	Логистические транспортно-грузовые системы : учебник для вузов / под ред. В. М. Николашина. - Москва : Академия, 2003. - 303с. - (Высшее профессиональное образование). - ISBN 5-7695-1085-4 : 145-20.	дополнительная	36	0	?
135.	Сханова С. Э. Транспортно-экспедиционное обслуживание : учеб. пособие для вузов. - Москва : Академия, 2005. - 430 с. - (Высшее профессиональное образование). - Библиогр.:с. 423-425. - ISBN 5-7695-2000-0 : 320-00.	дополнительная	11	0	?
136.	Турков А. М. Логистика : учебник для сред. проф. образования по спец. "Коммерция (по отраслям)". - Москва : Академия, 2014. - 176 с. : табл. - (Профессиональное образование. Экономика и управление). - Библиогр.: с. 175. - ISBN 978-5-4468-1017-8 : 435-16.	дополнительная	15+е	0	?

Логистические системы (23.03.03)

137.	Логистика автомобильного транспорта: концепция, методы, модели . - Москва : Финансы и статистика, 2002. - 278с. - ISBN 5-279-02317-5 : 61-05.	основная	29	0	?
138.	Логистические транспортно-грузовые системы : учебник для вузов / под ред. В. М. Николашина. - Москва : Академия, 2003. - 303с. - (Высшее профессиональное образование). - ISBN 5-7695-1085-4 : 145-20.	основная	36	0	?
139.	Сханова С. Э. Транспортно-экспедиционное обслуживание : учеб. пособие для вузов. - Москва : Академия, 2005. - 430 с. - (Высшее профессиональное образование). - Библиогр.:с. 423-425. - ISBN 5-7695-2000-0 : 320-00.	основная	11	0	?
140.	Турков А. М. Логистика : учебник для сред. проф. образования по спец. "Коммерция (по отраслям)". - Москва : Академия, 2014. - 176 с. : табл. - (Профессиональное образование. Экономика и управление). - Библиогр.: с. 175. - ISBN 978-5-4468-1017-8 : 435-16.	дополнительная	15+е	0	?

Материаловедение (20.03.01)

141.	Некрасов С. С. Практикум по технологии конструкционных материалов и материаловедению : [учеб. пособие для студ. инж. фак. с.-х. вузов] / под общ. ред. С. С. Некрасова. - Изд. 2-е, стер. - Санкт-Петербург : Регион, 2012. - 239 с. : ил., черт., граф., табл. - 492-00.	основная	217+е	0	?
142.	Батышев А. И. Материаловедение и технология материалов : учеб. пособие для подгот. бакалавров техн. направлений : соответствует Федеральному	основная	51+е	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	государственному образовательному стандарту 3-го поколения / под ред. А. И. Батышева и А. А. Смолькина. - Москва : Инфра-М, 2014. - 287 с. : ил. - (Высшее образование - бакалавриат). - Библиогр.: с. 285 (8 назв.). - Наobl. и тит. л.: Электронно-библиотечная система znanium.com. - ISBN 978-5-16-004821-5 : 474-87.				
143.	Зуев А. А. Технология машиностроения : учебник. - 2-е изд., испр. и доп. - Санкт-Петербург : Лань, 2003. - 496с. - ISBN 5-8114-0470-0 : 117-04.	дополнительная	101	0	?
Материаловедение (23.03.03)					
144.	Некрасов С. С. Практикум по технологии конструкционных материалов и материаловедению : [учеб. пособие для студ. инж. фак. с.-х. вузов] / под общ. ред. С. С. Некрасова. - Изд. 2-е, стер. - Санкт-Петербург : Регион, 2012. - 239 с. : ил., черт., граф., табл. - 492-00.	основная	217+е	0	?
145.	Батышев А. И. Материаловедение и технология материалов : учеб. пособие для подгот. бакалавров техн. направлений : соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту 3-го поколения / под ред. А. И. Батышева и А. А. Смолькина. - Москва : Инфра-М, 2014. - 287 с. : ил. - (Высшее образование - бакалавриат). - Библиогр.: с. 285 (8 назв.). - Наobl. и тит. л.: Электронно-библиотечная система znanium.com. - ISBN 978-5-16-004821-5 : 474-87.	основная	51+е	0	?
146.	материаловедение : учебное пособие для студентов направлений подготовки 15.03.02 «Технологические машины и оборудование», 23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов», 35.03.02 «Технология лесозаготовительных и деревообрабатывающих производств», 13.03.01 «Теплоэнергетика и теплотехника», 23.03.01 «Технология транспортных процессов», 27.03.01 «Стандартизация и метрология», 27.03.04 «Управление в технических системах». Ч. 1. материаловедение : учебное пособие для студентов направлений подготовки 15.03.02 «Технологические машины и оборудование», 23.03.03 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов», 35.03.02 «Технология лесозаготовительных и деревообрабатывающих производств», 13.03.01 «Теплоэнергетика и теплотехника», 23.03.01 «Технология транспортных процессов», 27.03.01 «Стандартизация и метрология», 27.03.04 «Управление в технических системах» / Зверев И. А., Тарадин Г. С., Михайлов О. А., Андронов А. В. - Санкт-Петербург : СПбГЛТУ, 2022. - 162 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции СПбГЛТУ - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/308669 . - ISBN 978-5-9239-1335-4.	основная	0+е	0	?
147.	Кизиллов А. Б. Материаловедение : учебное пособие для студентов направлений подготовки 23.03.01 «технология транспортных процессов», 15.03.02 «технологические машины и оборудование», 21.03.02 «землеустройство и кадастры», 23.03.03 «эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов», 13.03.01 «теплоэнергетика	основная	0+е	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	и теплотехника», 27.03.04 «управление в технических системах» / Кизилев А. Б., Горбачева Т. И., Черных Л. Г. - Санкт-Петербург : СПбГЛТУ, 2018. - 108 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции СПбГЛТУ - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/107775 . - ISBN 978-5-9239-1024-7.				
148.	Сапунов С. В. Материаловедение / Сапунов С. В. - 2-е изд., испр. и доп. - Санкт-Петербург : Лань, 2022. - 208 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции Лань - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/211805 . - ISBN 978-5-8114-1793-3.	основная	0+e	0	?
149.	Вальдман Т. Ю. (СПбГАУ). Материаловедение и ТКМ : методические указания к лабораторным работам для обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 35.03.06 Агроинженерия. Эксплуатация транспортно-технологических машин. Ч. 2 / Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобиля, тракторы и технический сервис; авт.: Т. Ю. Вальдман. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2020. - 33 с. - 0-00.	основная	50	0	?
150.	Вальдман Т. Ю. (СПбГАУ). Материаловедение и ТКМ : методические указания к лабораторным работам для обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 35.03.06 Агроинженерия. Эксплуатация транспортно-технологических машин. Ч. 1 / Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобиля, тракторы и технический сервис; авт.: Т. Ю. Вальдман. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2020. - 31 с. - 0-00.	основная	50	0	?
151.	Материаловедение и ТКМ : методические указания к лабораторным работам для обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 35.03.06 Агроинженерия. Эксплуатация транспортно-технологических машин. Ч. 2 / Т. Ю. Вальдман ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобиля, тракторы и технический сервис. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2020. - 33 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4464 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	основная	1+e	0	?
152.	Материаловедение и ТКМ : методические указания к лабораторным работам для обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 35.03.06 Агроинженерия. Эксплуатация транспортно-технологических машин. Ч. 1 / Т. Ю. Вальдман ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобиля, тракторы и технический сервис. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2020. - 31 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4466 .	основная	1+e	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	- Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.				
153.	Зуев А. А. Технология машиностроения : учебник. - 2-е изд., испр. и доп. - Санкт-Петербург : Лань, 2003. - 496с. - ISBN 5-8114-0470-0 : 117-04.	дополнительная	101	0	?
Материаловедение и технология конструкционных материалов (35.03.06)					
154.	Некрасов С. С. Практикум по технологии конструкционных материалов и материаловедению : [учеб. пособие для студ. инж. фак. с.-х. вузов] / под общ. ред. С. С. Некрасова. - Изд. 2-е, стер. - Санкт-Петербург : Регион, 2012. - 239 с. : ил., черт., граф., табл. - 492-00.	основная	217+е	0	?
155.	Батышев А. И. Материаловедение и технология материалов : учеб. пособие для подгот. бакалавров техн. направлений : соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту 3-го поколения / под ред. А. И. Батышева и А. А. Смолькина. - Москва : Инфра-М, 2014. - 287 с. : ил. - (Высшее образование - бакалавриат). - Библиогр.: с. 285 (8 назв.). - Наobl. и тит. л.: Электронно-библиотечная система znanium.com. - ISBN 978-5-16-004821-5 : 474-87.	основная	51+е	0	?
156.	Вальдман Т. Ю. (СПбГАУ). Материаловедение и ТКМ : методические указания к лабораторным работам для обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 35.03.06 Агроинженерия. Эксплуатация транспортно-технологических машин. Ч. 2 / Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобиля, тракторы и технический сервис; авт.: Т. Ю. Вальдман. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2020. - 33 с. - 0-00.	основная	50	0	?
157.	Вальдман Т. Ю. (СПбГАУ). Материаловедение и ТКМ : методические указания к лабораторным работам для обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 35.03.06 Агроинженерия. Эксплуатация транспортно-технологических машин. Ч. 1 / Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобиля, тракторы и технический сервис; авт.: Т. Ю. Вальдман. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2020. - 31 с. - 0-00.	основная	50	0	?
158.	Материаловедение и ТКМ : методические указания к лабораторным работам для обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 35.03.06 Агроинженерия. Эксплуатация транспортно-технологических машин. Ч. 1 / Т. Ю. Вальдман ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобиля, тракторы и технический сервис. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2020. - 31 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4466 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	основная	1+е	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
159.	Материаловедение и технология конструкционных материалов : методические указания по выполнению лабораторных работ для обучающихся по направлению подготовки 35.03.06 Агроинженерия, профиль "Электрооборудование и электротехнологии" / Т. Ю. Вальдман ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2021. - 34 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4218 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	основная	1+е	0	?
160.	Материаловедение и ТКМ : методические указания к лабораторным работам для обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 35.03.06 Агроинженерия. Эксплуатация транспортно-технологических машин. Ч. 2 / Т. Ю. Вальдман ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобили, тракторы и технический сервис. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2020. - 33 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4464 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	основная	1+е	0	?
161.	Зуев А. А. Технология машиностроения : учебник. - 2-е изд., испр. и доп. - Санкт-Петербург : Лань, 2003. - 496с. - ISBN 5-8114-0470-0 : 117-04.	дополнительная	101	0	?
162.	Вальдман Т. Ю. (СПбГАУ). Материаловедение и технология конструкционных материалов : методические указания по выполнению лабораторных работ для обучающихся по направлению подготовки 35.03.06 Агроинженерия, профиль "Электрооборудование и электротехнологии" / Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса; авт.: Т. Ю. Вальдман. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2021. - 34 с. - 0-00.	дополнительная	50	0	?
Материаловедение. Технология конструкционных материалов (23.03.03)					
163.	Некрасов С. С. Практикум по технологии конструкционных материалов и материаловедению : [учеб. пособие для студ. инж. фак. с.-х. вузов] / под общ. ред. С. С. Некрасова. - Изд. 2-е, стер. - Санкт-Петербург : Регион, 2012. - 239 с. : ил., черт., граф., табл. - 492-00.	основная	217+е	0	?
164.	Батышев А. И. Материаловедение и технология материалов : учеб. пособие для подгот. бакалавров техн. направлений : соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту 3-го поколения / под ред. А. И. Батышева и А. А. Смолькина. - Москва : Инфра-М, 2014. - 287 с. : ил. - (Высшее образование - бакалавриат). - Библиогр.: с. 285 (8 назв.). - Наobl. и тит. л.: Электронно-библиотечная система znanium.com. - ISBN 978-5-16-004821-5 : 474-87.	основная	51+е	0	?
165.	Материаловедение и ТКМ : методические указания к лабораторным работам для обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация	основная	1+е	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	транспортно-технологических машин и комплексов, 35.03.06 Агроинженерия. Эксплуатация транспортно-технологических машин. Ч. 2 / Т. Ю. Вальдман ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобили, тракторы и технический сервис. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2020. - 33 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4464 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.				
166.	Материаловедение и ТКМ : методические указания к лабораторным работам для обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 35.03.06 Агроинженерия. Эксплуатация транспортно-технологических машин. Ч. 1 / Т. Ю. Вальдман ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобили, тракторы и технический сервис. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2020. - 31 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4466 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	основная	1+е	0	?
167.	Материаловедение и технология конструкционных материалов : методические указания по выполнению лабораторных работ для обучающихся по направлению подготовки 35.03.06 Агроинженерия, профиль "Электрооборудование и электротехнологии" / Т. Ю. Вальдман ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2021. - 34 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4218 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	основная	1+е	0	?
168.	Вальдман Т. Ю. (СПБГАУ). Материаловедение и технология конструкционных материалов : методические указания по выполнению лабораторных работ для обучающихся по направлению подготовки 35.03.06 Агроинженерия, профиль "Электрооборудование и электротехнологии" / Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса; авт.: Т. Ю. Вальдман. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2021. - 34 с. - 0-00.	основная	50	0	?
169.	Зуев А. А. Технология машиностроения : учебник. - 2-е изд., испр. и доп. - Санкт-Петербург : Лань, 2003. - 496с. - ISBN 5-8114-0470-0 : 117-04.	основная	101	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
170.	Вальдман Т. Ю. (СПбГАУ). Материаловедение и ТКМ : методические указания к лабораторным работам для обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 35.03.06 Агроинженерия. Эксплуатация транспортно-технологических машин. Ч. 2 / Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторы и технический сервис; авт.: Т. Ю. Вальдман. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2020. - 33 с. - 0-00.	основная	50	0	?
171.	Вальдман Т. Ю. (СПбГАУ). Материаловедение и ТКМ : методические указания к лабораторным работам для обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 35.03.06 Агроинженерия. Эксплуатация транспортно-технологических машин. Ч. 1 / Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторы и технический сервис; авт.: Т. Ю. Вальдман. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2020. - 31 с. - 0-00.	основная	50	0	?
Машиностроение в сельском хозяйстве (35.03.06)					
172.	Афанасьев А. А. Взаимозаменяемость : учебник для студ. высш. учеб. заведений, обучающихся по направлению "Метрология, стандартизация и сертификация". - Москва : Академия, 2010. - 352 с. - (Высшее профессиональное образование). - ISBN 978-5-7695-6887-9 : 660-00.	основная	20+e	0	?
Методы и средства испытания машин (35.04.06)					
173.	Малкин В. С. Техническая эксплуатация автомобилей: Теоретические и практические аспекты : учеб. пособие для вузов. - 2-е изд., стер. - Москва : Академия, 2009. - 288 с. : ил. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.: с. 283-284. - ISBN 978-5-7695-5839-9 : 289-56.	основная	77+e	0	?
174.	Вахламов В. К. Конструкция, расчет и эксплуатационные свойства автомобилей : учеб. пособие для вузов. - 2-е изд., стер. - Москва : Академия, 2009. - 557 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.: с. 551. - ISBN 978-5-7695-6608-0 : 492-72.	дополнительная	30+e	0	?
Метрология (23.03.03 Эксплуатация ТТМиК, Сервис транспортно-технологических машин и оборудования)					
175.	Метрология : учебное пособие / Богданов Г. П., Исаев В. Г., Воейко О. А., Клейменов Ю. А. - Королёв : МГОТУ, 2018. - 224 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции МГОТУ - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/140928 . - ISBN 978-5-907084-90-2.	основная	0+e	0	?
176.	Чебунин А. Ф. Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования : учебное пособие / Чебунин А. Ф. - Чита : ЗабГУ, 2020. - 204 с. - Библиогр.: доступна в	основная	0+e	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции ЗаБГУ - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/173628 . - ISBN 978-5-9293-2648-6.				
177.	Леонов О. А. Взаимозаменяемость : учебник / Леонов О. А., Вергазова Ю. Г. - 3-е изд., стер. - Санкт-Петербург : Лань, 2020. - 208 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции Лань - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/130491 . - ISBN 978-5-8114-2811-3.	основная	0+е	0	?
178.	Любомудров С. А. Метрология, стандартизация и сертификация: нормирование точности : учебник для студ. вузов, обучающихся по направлению подгот. 15.03.02 (151010) "Технологические машины и оборудование" : соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту 3-го поколения . - Москва : Инфра-М, 2015. - 205 с. : ил., табл. - (Высшее образование - бакалавриат). - Библиогр.: с. 185. - На тит. л. и обл.: Электронно-библиотечная система znanium.com. - ISBN 978-5-16-005246-5 : 239-91.	основная	52+е	0	?
179.	Домке Э. Р. Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования : учебник для студ. вузов, обучающихся по направлению подгот. бакалавров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов". - Москва : Академия, 2013. - 302 с. : ил., табл. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт) (Бакалавриат) (Учебник). - Библиогр.: с. 299-300. - ISBN 978-5-7695-9597-4 : 570-90.	основная	40+е	0	?
180.	Афанасьев А. А. Взаимозаменяемость : учебник для студ. высш. учеб. заведений, обучающихся по направлению "Метрология, стандартизация и сертификация". - Москва : Академия, 2010. - 352 с. - (Высшее профессиональное образование). - ISBN 978-5-7695-6887-9 : 660-00.	основная	20+е	0	?
181.	Палей М. А. Допуски и посадки : справочник : в 2 ч. Ч.2. - 8-е изд., перераб. и доп. - Санкт-Петербург : Политехника, 2001. - 608с. - ISBN 5-7325-0513-X : 542-00.	основная	15	0	?
182.	Палей М. А. Допуски и посадки : справочник : в 2 ч. Ч.1. - 8-е изд., перераб. и доп. - Санкт-Петербург : Политехника, 2001. - 576с. - ISBN 5-7325-0513-X : 542-00.	основная	15	0	?
183.	Метрология, стандартизация, сертификация : учеб. пособие для студ. вузов, обучающихся по спец. направлений подгот. "Транспортные машины и транспортно-технологические комплексы" и "Эксплуатация наземного транспорта и транспортного оборудования" : соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту 3-го поколения. - Москва : Инфра-М, 2014. - 256 с. : ил., табл. - (Высшее образование - бакалавриат). - Библиогр.: с. 250-252. - На тит. л. и обл.: Электронно-библиотечная система znanium.com. - ISBN 978-5-16-004750-8 : 299-86.	основная	100+е	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
184.	Цыплакова И. В. (СПбГАУ). Метрология, стандартизация и сертификация. Измерение геометрических параметров деталей универсальными измерительными средствами : методические указания к лабораторным работам для обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов / Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобили, тракторы и технический сервис; авт.: И. В. Цыплакова. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2020. - 30 с. - 0-00.	основная	50	0	?
185.	Метрология, стандартизация и сертификация. Измерение геометрических параметров деталей универсальными измерительными средствами : методические указания к лабораторным работам для обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов / И. В. Цыплакова ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобили, тракторы и технический сервис. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2020. - 30 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4472 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	основная	1+e	0	?
186.	Цыплакова И. В. (СПбГАУ). Метрология, стандартизация и сертификация : методические указания по выполнению курсовой работы для обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов / Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобили, тракторы и технический сервис; авт.: И. В. Цыплакова. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2020. - 45 с. - 0-00.	основная	50	0	?
187.	Метрология, стандартизация и сертификация : методические указания по выполнению курсовой работы для обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов / И. В. Цыплакова ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобили, тракторы и технический сервис. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2020. - 45 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4470 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	основная	1+e	0	?
Механизация растениеводства (35.03.06)					
188.	Сельскохозяйственная техника и технологии / Междунар. ассоц. "Агрообразование"; под ред. И. А. Спицына. - Москва : КолосС, 2006. - 647 с. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). - Библиогр.: с. 641. - ISBN 5-9532-0350-0 : 360-00.	основная	52	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
189.	Гатаулина Г. Г. Технология производства продукции растениеводства : учебник для студ. сред. спец. учеб. заведений / под ред. Г. Г. Гатаулиной. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : КолосС, 2007. - 528 с. - (Учебники и учебные пособия для студентов средних специальных учебных заведений). - ISBN 978-5-9532-0396 : 433-29.	основная	25	0	?
190.	Ксенович И. П. Тракторы. Конструкция : учебник для вузов / под общ. ред. И. П. Ксеновича, В. М. Шарипова. - Москва : Машиностроение, 2000. - 821с. : ил. - ISBN 5-217-02972-2 : 150-00.	дополнительная	45	0	?
Надежность и ремонт машин (35.03.06)					
191.	Надежность и ремонт машин : учебник для вузов / под ред. В. В. Курчаткина. - Москва : Колос, 2000. - 775с. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). - ISBN 5-10-003278-2 : 65-00.	основная	50	0	?
192.	Пучин Е. А. Технология ремонта машин : учебник для вузов / Ассоц. "Агрообразование"; под ред. Е. А. Пучина. - Москва : КолосС, 2011. - 488 с. - Библиогр.: с. 480. - ISBN 978-5-9532-0456-9 : 915-31.	основная	69+е	0	?
193.	Хохлов П. И. (СПбГАУ). Надежность и ремонт машин. Технологические процессы восстановления изношенных деталей и соединений. Ремонт деталей из чугуна сваркой и наплавкой : методические указания по выполнению лабораторной работы для обучающихся по направлению подготовки 35.03.06 Агроинженерия. Профиль "Эксплуатация транспортно-технологических машин" / Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса; авт.: П. И. Хохлов, П. А. Ильин. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2020. - 10 с. - 0-00.	основная	50	27	1,85
194.	Хохлов П. И. (СПбГАУ). Технический сервис машин и оборудования : лабораторный практикум / П. И. Хохлов, П. А. Ильин. - Санкт-Петербург : Проспект Науки, 2021. - 254 с. - ISBN 978-5-6045308-2-5 : 1200-00.	основная	12	27	0,44
195.	Хохлов П. И. (СПбГАУ). Надежность и ремонт машин. Технологические процессы восстановления изношенных деталей и соединений. Восстановление деталей сельскохозяйственной техники, изготовленных из сплавов алюминия, электродуговой сваркой : методические указания по выполнению лабораторной работы для обучающихся по направлению подготовки 35.03.06 Агроинженерия. Профиль "Эксплуатация транспортно-технологических машин" / Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса; авт.: П. И. Хохлов, П. А. Ильин. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2020. - 18 с. - 0-00.	основная	50	27	1,85

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
196.	Казиев Ш. М. Технология ремонта машин. Восстановление изношенных деталей : учебное пособие / Ш. М. Казиев, П. И. Хохлов, П. А. Ильин. - Санкт-Петербург : Проспект Науки, 2020. - 110 с. - ISBN 978-5-6044413-3-6 : 700.00.	основная	16	27	0,59
197.	Надежность и ремонт машин. Технологические процессы восстановления изношенных деталей и соединений. Восстановление деталей сельскохозяйственной техники, изготовленных из сплавов алюминия, электродуговой сваркой : методические указания по выполнению лабораторной работы для обучающихся по направлению подготовки 35.03.06 Агроинженерия. Профиль "Эксплуатация транспортно-технологических машин" / П. И. Хохлов, П. А. Ильин ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса . - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2020. - 18 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4544 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	дополнительная	1+e	27	1,00
198.	Надежность и ремонт машин. Технологические процессы восстановления изношенных деталей и соединений. Ремонт деталей из чугуна сваркой и наплавкой : методические указания по выполнению лабораторной работы для обучающихся по направлению подготовки 35.03.06 Агроинженерия. Профиль "Эксплуатация транспортно-технологических машин" / П. И. Хохлов, П. А. Ильин ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса . - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2020. - 10 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4546 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	дополнительная	1+e	27	1,00
Нетрадиционные источники энергии (23.03.03)					
199.	Зиновьева Е. В. Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии (краткий обзор основных направлений) : учебное пособие / Зиновьева Е. В. - Иваново : ИГЭУ, 2023. - 80 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции ИГЭУ - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/369713 .	основная	0+e	0	?
200.	Верхоланцев А. А. Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии : учебное пособие для студентов бакалавриата всех форм обучения направления подготовки 13.03.01 «теплоэнергетика и теплотехника» и других направлений / Верхоланцев А. А., Куликов А. А., Иванова И. В. - Санкт-Петербург : СПбГЛТУ, 2022. - 104 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции СПбГЛТУ - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/288908 . - ISBN 978-5-9239-1324-8.	основная	0+e	0	?
201.	Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии : учебное пособие. - Томск : ТПУ, 2019. - 152 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции ТПУ - Инженерно-технические науки. - URL:	основная	0+e	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	https://e.lanbook.com/book/246101 . - ISBN 978-5-4387-0907-7.				
202.	Сибикин М. Ю. Нетрадиционные и возобновляемые источники энергии : учебное пособие / М. Ю. Сибикин, Ю. Д. Сибикин. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2014. - 229 с. : ил., табл., схем. - Библиогр. в кн. - URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=257750 . - https://doi.org/10.23681/257750 . - ISBN 978-5-4475-2717-4.	основная	0+е	0	?
203.	Роза А. В. да. Возобновляемые источники энергии : физико-технические основы : учеб. пособие / пер. с англ. под ред. С. П. Малышенко, О. С. Попеля. - Москва : Изд. дом МЭИ, 2010 ; Долгопрудный : Изд. дом "Интеллект", 2010. - 704 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 703. - ISBN 978-5-91059-054-9 (Изд. дом "Интеллект"). - ISBN 978-5-383-00509-5 (Изд. дом МЭИ) : 2194-50.	основная	15+е	0	?
204.	Ветошкин А. Г. Основы инженерной экологии : учебное пособие для вузов / Ветошкин А. Г. - 3-е изд., стер. - Санкт-Петербург : Лань, 2024. - 332 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - URL: https://e.lanbook.com/book/394610 . - Книга из коллекции Лань - Экология. - ISBN 978-5-507-49520-7.	основная	0+е	0	?
205.	Основы инженерной экологии : учеб. пособие для образовательных учреждений высш. проф. образования : соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту (третьего поколения) / под ред. В. В. Денисова. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2013. - 623 с. : ил., табл. - (Высшее образование). - Библиогр.: с. 617-618 (39 назв.). - ISBN 978-5-222-21011-6 : 982-40.	основная	10+е	134	1,00
206.	Солнечная энергетика : учеб. пособие для вузов / под ред. В. И. Виссарионова. - Москва : МЭИ, 2008. - 276 с. - Библиогр.: с. 225-227. - ISBN 978-5-383-00270-4 : 377-19.	основная	10+е	0	?
Нормативы по защите окружающей среды.Техническая экология (23.03.03)					
207.	Патракова Г. Р. Промышленная экология : учебное пособие / Патракова Г. Р., Рузанова М. А., Кутузов А. Г. - Казань : КНИТУ, 2020. - 108 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции КНИТУ - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/244871 . - ISBN 978-5-7882-2837-2.	основная	0+е	0	?
208.	Думбаускене А. В. Промышленная экология : электронное учебно-методическое пособие / Думбаускене А. В. - Тольятти : ТГУ, 2018. - 265 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции ТГУ - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/140046 . - ISBN 978-5-8259-1253-0.	основная	0+е	0	?
209.	Пьядичев Э. В. (СПбГАУ). Промышленная экология : учеб. пособие : [для студ. высш. учеб. заведений, обучающихся по направлению подгот. дипломированных спец. 280102 "Безопасность технологических процессов и производств" : краткий курс лекций] / М-во сел. хоз-ва, С.-Петерб. гос. аграр. ун-т; под общ. ред. Э.	основная	20+е	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	В. Пьядичева. - Санкт-Петербург, Пушкин : СПбГАУ, 2011. - 198 с. : ил. - Библиогр.: с. 193-198. - 00-00.				
210.	Калыгин В. Г. Промышленная экология : учеб. пособие для вузов. - 4-е изд., перераб. - Москва : Академия, 2010. - 432 с. - (Высшее профессиональное образование. Защита окружающей среды). - Библиогр. в конце разд. - ISBN 978-5-7695-5189-5 : 415-68.	основная	40+е	0	?
211.	Ветошкин А. Г. Основы инженерной экологии : учебное пособие для вузов / Ветошкин А. Г. - 3-е изд., стер. - Санкт-Петербург : Лань, 2024. - 332 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - URL: https://e.lanbook.com/book/394610 . - Книга из коллекции Лань - Экология. - ISBN 978-5-507-49520-7.	основная	0+е	0	?
212.	Основы инженерной экологии : учеб. пособие для образовательных учреждений высш. проф. образования : соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту (третьего поколения) / под ред. В. В. Денисова. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2013. - 623 с. : ил., табл. - (Высшее образование). - Библиогр.: с. 617-618 (39 назв.). - ISBN 978-5-222-21011-6 : 982-40.	основная	10+е	134	1,00
213.	Пьядичев Э. В. (СПБГАУ). Охрана окружающей среды и основы природопользования : учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений, обучающихся по направлению подгот. бакалавров "Техносферная безопасность" / под общ. ред. В. С. Шкрабака. - Санкт-Петербург : Проспект Науки, 2015. - 223 с. : ил. - Библиогр.: с. 212-213 (23 назв.). - ISBN 978-5-906109-20-0 : 740-00.	основная	30+е	0	?
214.	Кравцова М. В. Экологическая экспертиза / Кравцова М. В. - Тольятти : ТГУ, 2020. - 122 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции ТГУ - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/157010 . - ISBN 978-5-8259-1440-4.	основная	0+е	0	?
215.	Питулько В. М. Экологическая экспертиза : учеб. пособие для вузов / под ред. В. М. Питулько. - 5-е изд., перераб. и доп. - Москва : Академия, 2010. - 523 с. - (Высшее профессиональное образование. Естественные науки). - Библиогр.: с. 512-516. - ISBN 978-5-7695-5524-4 : 765-00.	основная	16+е	0	?
216.	Стандарты качества окружающей среды : учеб. пособие для студ. учреждений высш. образования по спец. "География. Охрана природы", "Биология. Охрана природы", "Биология. Валеология" / под ред. М. Г. Ясовеева. - Минск : Новое знание ; Москва : Инфра-М, 2014. - 155 с. - (Высшее образование - бакалавриат). - Библиогр.: с. 151-155. - На тит. л. и обл.: Электронно-библиотечная система znanium.com . - ISBN 978-985-475-623-3 (Новое знание). - ISBN 978-5-16-009382-6 (Инфра-М) : 249-92.	основная	19+е	0	?
217.	Володько О. С. Нормативы по защите окружающей среды : учебное пособие / Володько О. С. - Самара : СамГАУ, 2024. - 160 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - URL: https://e.lanbook.com/book/421793 . - Книга из	основная	0+е	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	коллекции СамГАУ - Экология. - СЭБ. - ISBN 978-5-88575-745-4.				
Общая электротехника и электрооборудование (23.03.03)					
218.	Общая электротехника и электрооборудование транспортно-технологических машин и комплексов : учебное пособие. - пос. Караваяво : КГСХА, 2021. - 120 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции КГСХА - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/252068 .	основная	0+е	0	?
219.	Чернышов Н. Г. Общая электротехника : учебное пособие / Чернышов Н. Г., Дорохова Т. Ю. - Тамбов : ТГТУ, 2018. - 84 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции ТГТУ - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/319820 . - ISBN 978-5-8265-1861-8.	основная	0+е	0	?
220.	Скорняков В. А. Общая электротехника и электроника : учебник для вузов / Скорняков В. А., Фролов В. Я. - 3-е изд., стер. - Санкт-Петербург : Лань, 2022. - 176 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции Лань - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/247409 . - ISBN 978-5-507-44857-9.	основная	0+е	0	?
221.	Электрооборудование : учебное пособие / Байков А. С., Рахимжанова И. А., Фомин М. Б., Петина И. К. - Оренбург : Оренбургский ГАУ, 2022. - 59 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции Оренбургский ГАУ - Ветеринария и сельское хозяйство. - URL: https://e.lanbook.com/book/249974 . - ISBN 978-5-6048096-7-9.	основная	0+е	0	?
Организация государственного учета и контроля технического состояния транспортных средств (23.03.03)					
222.	Нуждин Р. В. Организация государственного учета и контроля технического состояния транспортных средств : учебное пособие / Нуждин Р. В. - Владимир : ВлГУ, 2023. - 100 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - URL: https://e.lanbook.com/book/434252 . - Книга из коллекции ВлГУ - Инженерно-технические науки. - СЭБ. - ISBN 978-5-9984-1799-3.	основная	0+е	0	?
223.	Поляков В. А. Основы технической диагностики : учеб. пособие : соответствует Федеральному государственному стандарту 3-го поколения. - Москва : Инфра-М, 2014. - 116 с. : ил. - (Высшее образование - бакалавриат). - Библиогр.: с. 114-115 (31 назв.). - На обл. и тит. л.: Электронно-библиотечная система znanium.com. - ISBN 978-5-16-005711-8 (print) : 189-86.	основная	40+е	0	?
224.	Горев А. Э. Грузовые автомобильные перевозки : учеб. пособие для вузов. - 2-е изд., стер. - Москва : Академия, 2004. - 287с. - (Высшее профессиональное образование). - ISBN 5-7695-1587-2 : 147-40.	основная	35	0	?
225.	Буралев Ю. В. Безопасность жизнедеятельности на транспорте : учебник для вузов. - Москва : Академия, 2004. -	основная	36	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	288с. - (Высшее профессиональное образование). - ISBN 5-7695-1577-5 : 127-60.				
226.	Терюшков В. П. Транспортно-эксплуатационные качества автомобильных дорог и городских улиц : учебное пособие / Терюшков В. П., Кухмазов К. З., Чупшев А. В. - Пенза : ПГАУ, 2023. - 165 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции ПГАУ - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/343067 .	основная	0+е	0	?
227.	Сильянов В. В. Транспортно-эксплуатационные качества автомобильных дорог и городских улиц : учебник для вузов. - Москва : Академия, 2007. - 347 с. - Библиогр.: с. 342-343. - ISBN 978-5-7695-2943-6 : 340-00.	основная	45	0	?
228.	Расчет выбросов при организации технологической деятельности предприятий технического сервиса : метод. указания к практ. занятиям по дисциплине "Сертификация и лицензирование в сфере производства" для бакалавров направления подгот. 190600 (23.03.03) "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" (профиль "сельское хозяйство") / И. В. Белинская, Р. Т. Хакимов ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2015. - 37 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/5048 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	основная	1+е	0	?
229.	Белинская И. В. (СПбГАУ). Расчет выбросов при организации технологической деятельности предприятий технического сервиса : метод. указания к практ. занятиям по дисциплине "Сертификация и лицензирование в сфере производства" для бакалавров направления подгот. 190600 (23.03.03) "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" (профиль "сельское хозяйство") / М-во сел. хоз-ва РФ, С.-Петерб. гос. аграр. ун-т; сост.: Белинская И. В., Хакимов Р. Т. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2015. - 37 с. - 0-00.	основная	50	0	?
Основы взаимозаменяемости и технические измерения (23.03.03 Эксплуатация ТТМик, Сервис транспортно-технологических машин и оборудования)					
230.	Леонов О. А. Взаимозаменяемость : учебник / Леонов О. А., Вергазова Ю. Г. - 3-е изд., стер. - Санкт-Петербург : Лань, 2020. - 208 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции Лань - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/130491 . - ISBN 978-5-8114-2811-3.	основная	0+е	0	?
231.	Любомудров С. А. Метрология, стандартизация и сертификация: нормирование точности : учебник для студ. вузов, обучающихся по направлению подгот. 15.03.02 (151010) "Технологические машины и оборудование" : соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту 3-го поколения. - Москва : Инфра-М, 2015. - 205 с. : ил., табл. - (Высшее образование - бакалавриат). - Библиогр.: с. 185. - На тит. л. и обл.: Электронно-библиотечная система znanium.com. - ISBN 978-5-16-005246-5 : 239-91.	основная	52+е	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
232.	Домке Э. Р. Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования : учебник для студ. вузов, обучающихся по направлению подгот. бакалавров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов". - Москва : Академия, 2013. - 302 с. : ил., табл. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт) (Бакалавриат) (Учебник). - Библиогр.: с. 299-300. - ISBN 978-5-7695-9597-4 : 570-90.	основная	40+е	0	?
233.	Афанасьев А. А. Взаимозаменяемость : учебник для студ. высш. учеб. заведений, обучающихся по направлению "Метрология, стандартизация и сертификация". - Москва : Академия, 2010. - 352 с. - (Высшее профессиональное образование). - ISBN 978-5-7695-6887-9 : 660-00.	основная	20+е	0	?
234.	Палей М. А. Допуски и посадки : справочник : в 2 ч. Ч.2. - 8-е изд., перераб. и доп. - Санкт-Петербург : Политехника, 2001. - 608с. - ISBN 5-7325-0513-X : 542-00.	основная	15	0	?
235.	Палей М. А. Допуски и посадки : справочник : в 2 ч. Ч.1. - 8-е изд., перераб. и доп. - Санкт-Петербург : Политехника, 2001. - 576с. - ISBN 5-7325-0513-X : 542-00.	основная	15	0	?
236.	Метрология, стандартизация, сертификация : учеб. пособие для студ. вузов, обучающихся по спец. направлений подгот. "Транспортные машины и транспортно-технологические комплексы" и "Эксплуатация наземного транспорта и транспортного оборудования" : соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту 3-го поколения. - Москва : Инфра-М, 2014. - 256 с. : ил., табл. - (Высшее образование - бакалавриат). - Библиогр.: с. 250-252. - На тит. л. и обл.: Электронно-библиотечная система znanium.com. - ISBN 978-5-16-004750-8 : 299-86.	основная	100+е	0	?
237.	Цыплакова И. В. (СПбГАУ). Метрология, стандартизация и сертификация. Измерение геометрических параметров деталей универсальными измерительными средствами : методические указания к лабораторным работам для обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов / Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобиля, тракторы и технический сервис; авт.: И. В. Цыплакова. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2020. - 30 с. - 0-00.	основная	50	0	?
238.	Метрология, стандартизация и сертификация. Измерение геометрических параметров деталей универсальными измерительными средствами : методические указания к лабораторным работам для обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов / И. В. Цыплакова ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобиля, тракторы и технический сервис. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2020. - 30 с. - URL:	основная	1+е	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4472 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.				
239.	Цыплакова И. В. (СПбГАУ). Метрология, стандартизация и сертификация : методические указания по выполнению курсовой работы для обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов / Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобили, тракторы и технический сервис; авт.: И. В. Цыплакова. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2020. - 45 с. - 0-00.	основная	50	0	?
240.	Метрология, стандартизация и сертификация : методические указания по выполнению курсовой работы для обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов / И. В. Цыплакова ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобили, тракторы и технический сервис. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2020. - 45 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4470 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	основная	1+е	0	?
241.	Иншаков С. В. Основы взаимозаменяемости и технические измерения: практикум : для студентов очной и заочной форм обучения направления подготовки 35.03.06 - агроинженерия / Иншаков С. В. - Уссурийск : Приморская ГСХА, 2022. - 112 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции Приморская ГСХА - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/326729 .	основная	0+е	0	?
Основы научных исследований с применением искусственного интеллекта (23.03.03)					
242.	Искусственный интеллект. Инноватика : учеб. пособие / Антохина Ю. А., Кричевский М. Л., Мартынова Ю. А., Оводенко А. А. - Санкт-Петербург : ГУАП, 2023. - 320 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции ГУАП - Информатика. - URL: https://e.lanbook.com/book/341003 . - ISBN 978-5-8088-1830-9.	основная	0+е	122	1,00
243.	Баланов А. Н. Машинное обучение и искусственный интеллект : учебное пособие для вузов / Баланов А. Н. - Санкт-Петербург : Лань, 2024. - 172 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - URL: https://e.lanbook.com/book/414920 . - Книга из коллекции Лань - Информатика. - ISBN 978-5-507-49194-0.	основная	0+е	0	?
244.	Андреева Т. А. Основы научных исследований : учебное пособие / Андреева Т. А. - Санкт-Петербург : СПбГУТ им. М.А. Бонч-Бруевича, 2024. - 75 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - URL: https://e.lanbook.com/book/426125 . - Книга из коллекции СПбГУТ им. М.А. Бонч-Бруевича - Инженерно-технические науки. - СЭБ. - ISBN 978-5-89160-311-0.	основная	0+е	0	?
245.	Леонович А. А. Основы научных исследований : учебник для вузов / Леонович А. А., Шелоумов А. В. - 4-е изд., стер. -	основная	0+е	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	Санкт-Петербург : Лань, 2024. - 124 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - URL: https://e.lanbook.com/book/419114 . - Книга из коллекции Лань - Инженерно-технические науки. - ISBN 978-5-507-47795-1.				
246.	Основы научных исследований : учебное пособие. - Кемерово : КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева, 2023. - 193 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - URL: https://e.lanbook.com/book/399782 . - Книга из коллекции КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева - Инженерно-технические науки. - СЭБ. - ISBN 978-5-00137-436-7.	основная	0+е	0	?
247.	Скворцова Л. Н. Основы научных исследований : учебное пособие для вузов / Скворцова Л. Н. - 2-е изд., испр. и доп. - Санкт-Петербург : Лань, 2023. - 100 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции Лань - Ветеринария и сельское хозяйство. - URL: https://e.lanbook.com/book/351959 . - ISBN 978-5-507-46785-3.	основная	0+е	0	?
248.	Трифонов М. Ф. Основы научных исследований. - Москва : Колос, 1993. - 238с. - (Учебники и учебные пособия для высших учебных заведений). - ISBN 5-10-003065-8 : 350-00.	основная	144	0	?
249.	Основы научных исследований : учебник для студентов технических вузов / под редакцией В. И. Крутого, В. В. Попова . - Москва : Высшая школа, 1989. - 400 с. : ил. - ISBN 5-06-000043-5 : 1-00.	основная	77	0	?
Основы работоспособности технических систем (23.03.03 Эксплуатация ТТМиК, Сервис транспортно-технологических машин и оборудования)					
250.	Основы работоспособности технических систем. Исследование процессов потери работоспособности элементов технических систем : учебно-методическое пособие для обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов / А. С. Евсеев, А. В. Антипов ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса . - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2021. - 59 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4120 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	основная	1+е	0	?
251.	Терюшков В. П. Основы работоспособности технических систем автомобильной отрасли: лабораторный практикум по дисциплине «Основы работоспособности технических систем автомобильной отрасли» для студентов обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов / Терюшков В. П., Кухмазов К. З., Чупшев А. В. - Пенза : ПГАУ, 2020. - 72 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции ПГАУ - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/142031 .	основная	0+е	0	?
252.	Основы работоспособности технических систем. Расчетные методы оценки потери работоспособности элементов технических систем : учебно-методическое пособие для самостоятельной работы и выполнения практических работ для обучающихся по	основная	1+е	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов / В. Я. Сковородин, Е. А. Криштанов ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра прикладной механики, физики и инженерной графики. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2018. - 88 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4761 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.				
253.	Зорин В. А. Основы работоспособности технических систем : учебник для вузов. - Москва : Академия, 2009. - 204 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.: с. 202. - ISBN 978-5-7695-6003-3 : 334-72.	основная	31+е	0	?
254.	Баженов С. П. Основы эксплуатации автомобилей и тракторов : учеб. пособие для студ. вузов, обучающихся по направлению подгот. бакалавров "Наземные транспортно-технологические комплексы" (профиль подготовки "Автомобиле- и тракторостроение") / под. ред. С. П. Баженова. - Москва : Академия, 2014. - 383 с. : ил., табл. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт) (Бакалавриат) (Учебное пособие). - Библиогр.: с. 377-380. - ISBN 978-5-7695-9948-4 : 691-90.	основная	40+е	0	?
255.	Зубарев Ю. М. Математические основы управления качеством и надежностью изделий : учебное пособие для вузов / Зубарев Ю. М. - 2-е изд., стер. - Санкт-Петербург : Лань, 2021. - 176 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции Лань - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/151654 . - ISBN 978-5-8114-6674-0.	основная	0+е	0	?
256.	Доценко А. И. Основы триботехники : учебник для студ. обучающихся по программе бакалавриата по направлению 270800 - "Строительство" (профили "Механизация и автоматизация стр-ва" и "Механическое оборудование и технол. комплексы предприятий строит. материалов, изделий и конструкций") : соответствует Федеральному государственному стандарту 3-го поколения. - Москва : Инфра-М, 2014. - 334 с. : ил., табл. - (Высшее образование - бакалавриат). - Библиогр.: с.332-333 (29 назв.). - На обл. и тит. л.: Электронно-библиотечная система znanium.com. - ISBN 978-5-16-006712-4 (print) : 378-95.	основная	40+е	0	?
257.	Балабанов В. И. Трение, износ, смазка и самоорганизация в машинах : Пособие для автомобилистов. - Москва : Изумруд, 2004. - 191с. - ISBN 5-98131-006-5 : 236-50.	основная	15	0	?
258.	Жданов А. Г. Основы триботехники. Смазочные материалы и рабочие жидкости, применяемые в подъемно-транспортных и дорожных машинах : конспект лекций / Жданов А. Г., Назарова Н. В., Малышев В. П. - Самара : СамГУПС, 2011. - 126 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции СамГУПС - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/130293 .	основная	0+е	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
Основы расчета конструкций транспортно-технологических машин и комплексов (23.03.03 Эксплуатация ТТМИК, Сервис транспортно-технологических машин и оборудования)					
259.	Основы расчета тепловых двигателей: методические указания к практическим занятиям для обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и оборудования : методическое пособие / Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ). - Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский государственный аграрный университет (СПбГАУ), 2018. - 24 с. : схем., табл. - Библиогр.: с. 17. - URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=494532 .	основная	0+е	0	?
260.	Уханов А. П. Конструкция автомобилей и тракторов : учебник для вузов / Уханов А. П., Уханов Д. А. - 2-е изд., стер. - Санкт-Петербург : Лань, 2024. - 200 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции Лань - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/364799 . - ISBN 978-5-507-48833-9.	основная	0+е	0	?
261.	Огороднов С. М. Конструкция автомобилей и тракторов : учебник / С. М. Огороднов, Л. Н. Орлов, В. Н. Кравец. - Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2019. - 285 с. : ил., табл., схем. - Библиогр.: с. 282. - URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=564233 . - ISBN 978-5-9729-0364-1.	основная	0+е	0	?
262.	Николаенко А. В. (СПбГАУ). Теория, конструкция и расчет автотракторных двигателей. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Колос, 1992. - 413 с. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). - ISBN 5-10-002012-1 : 350-00.	основная	28	0	?
263.	Суркин В. И. Основы теории и расчёта автотракторных двигателей / Суркин В. И. - 2-е изд., перераб. и доп. - Санкт-Петербург : Лань, 2022. - 304 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции Лань - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/211286 . - ISBN 978-5-8114-1486-4.	основная	0+е	0	?
Основы теории надежности					
264.	Пучин Е. А. Технология ремонта машин : учебник для вузов / Ассоц. "Агрообразование"; под ред. Е. А. Пучина. - Москва : КолосС, 2011. - 488 с. - Библиогр.: с. 480. - ISBN 978-5-9532-0456-9 : 915-31.	основная	69+е	0	?
265.	Поляков В. А. Основы технической диагностики : учеб. пособие : соответствует Федеральному государственному стандарту 3-го поколения. - Москва : Инфра-М, 2014. - 116 с. : ил. - (Высшее образование - бакалавриат). - Библиогр.: с. 114-115 (31 назв.). - На обл. и тит. л.: Электронно-библиотечная система znanium.com . - ISBN 978-5-16-005711-8 (print) : 189-86.	основная	40+е	0	?
266.	Основы теории надежности : учебно-метод. пособие / Максимов И. С., Галанский С. А., Рахчеев В. Г., Трасов А. В., Максимова Т. С., Васильева О. М. - Самара : СамГУПС, 2021. - 78 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. -	основная	0+е	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	Книга из коллекции СамГУПС - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/292469 .				
267.	Челтыбашев А. А. Основы теории надежности : учебное пособие по дисциплине "основы теории надежности и диагностика автомобиля" для обучающихся по направлению подготовки 23.00.00 "техника и технологии наземного транспорта" / Челтыбашев А. А. - Мурманск : МГТУ, 2021. - 78 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции МГТУ - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/263912 . - ISBN 978-5-907368-28-6.	основная	0+e	0	?
268.	Варенцов В. М. Основы теории надежности : учебное пособие / Варенцов В. М., Бурьяноватый А. И. - Санкт-Петербург : ПГУПС, 2021. - 90 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции ПГУПС - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/230510 . - ISBN 978-5-7641-1637-2.	основная	0+e	0	?
269.	Основы теории надежности : практикум. направление подготовки 23.03.03 – эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов. профили подготовки: «сервис транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования», «автомобили и автомобильное хозяйство». бакалавриат. - Ставрополь : СКФУ, 2016. - 152 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции СКФУ - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/155142 .	основная	0+e	0	?
270.	Хохлов П. И. (СПбГАУ). Основы теории надежности. Расчет показателей надежности технических объектов : учебно-методическое пособие для практических занятий по направлению 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, направленность (профиль) "Сервис транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования" / Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет; авт.: П. И. Хохлов, П. А. Ильин, М. А. Ильин. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2022. - 78 с. - 0.00.	дополнительная	10	0	?
271.	Хохлов П. И. (СПбГАУ). Основы теории надежности. Расчет показателей надежности технических объектов : учебно-методическое пособие для практических занятий по направлению 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, направленность (профиль) "Сервис транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования" / П. И. Хохлов, П. А. Ильин, М. А. Ильин ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2022. - 78 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/3942 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	дополнительная	1+e	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
272.	Основы технологии производства и ремонта транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования : учебное пособие. - Владикавказ : Горский ГАУ, 2023. - 84 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - URL: https://e.lanbook.com/book/438683 . - Книга из коллекции Горский ГАУ - Инженерно-технические науки. - СЭБ.	основная	0+e	0	?
273.	Андреева Н. А. Основы технологии производства и ремонта транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования : учебное пособие / Андреева Н. А. - Кемерово : КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева, 2020. - 180 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/145115 .	основная	0+e	0	?
274.	Спицын И. А. Основы технологии производства и ремонта автомобилей : рабочая тетрадь с методическими указаниями / Спицын И. А., Орехов А. А. - Пенза : ПГАУ, 2020. - 53 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции ПГАУ - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/170997 .	основная	0+e	0	?
275.	Основы технологии производства и ремонта транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования : учебно-методическое пособие для лабораторных работ для студентов очного и заочного отделения агроинженерного факультета, обучающихся по направлению 23.03.03 «эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов», профиль «автомобили и автомобильное хозяйство» – прикладной бакалавриат / Титова И. В., Пухов Е. В., Астанин В. К., Булыгин Н. Н. - Воронеж : ВГАУ, 2019. - 259 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции ВГАУ - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/178981 .	основная	0+e	0	?
276.	Основы технологии производства и ремонта транспортных и транспортно-технологических машин и комплексов : учебное пособие. направление подготовки 190600.62, 23.03.03 - эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов. профиль подготовки «автомобили и автомобильное хозяйство». бакалавриат. - Ставрополь : СКФУ, 2015. - 331 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции СКФУ - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/155074 .	основная	0+e	0	?
277.	Основы технологии производства и ремонта транспортных и транспортно-технологических машин и комплексов : лабораторный практикум. направление подготовки 230303 – эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов. профили подготовки: «автомобили и автомобильное хозяйство», «сервис транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (строительные, дорожные и коммунальные машины)». бакалавриат. - Ставрополь : СКФУ, 2015. - 126 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции СКФУ - Инженерно-	основная	0+e	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/155070 .				
278.	Михайлов О. А. Ремонт машин : учебное пособие для студентов направлений подготовки 15.03.02 «технологические машины и оборудование», 23.03.03 «эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» / Михайлов О. А., Зверев И. А. - Санкт-Петербург : СПбГЛТУ, 2023. - 120 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - URL: https://e.lanbook.com/book/393917 . - Книга из коллекции СПбГЛТУ - Инженерно-технические науки. - СЭБ. - ISBN 978-5-9239-1451-1.	основная	0+е	0	?
279.	Зуев А. А. Технология машиностроения : учебник. - 2-е изд., испр. и доп. - Санкт-Петербург : Лань, 2003. - 496с. - ISBN 5-8114-0470-0 : 117-04.	основная	101	0	?
280.	Пучин Е. А. Технология ремонта машин : учебник для вузов / Ассоц. "Агрообразование"; под ред. Е. А. Пучина. - Москва : КолосС, 2011. - 488 с. - Библиогр.: с. 480. - ISBN 978-5-9532-0456-9 : 915-31.	основная	69+е	0	?
281.	Афанасьев А. А. Взаимозаменяемость : учебник для студ. высш. учеб. заведений, обучающихся по направлению "Метрология, стандартизация и сертификация". - Москва : Академия, 2010. - 352 с. - (Высшее профессиональное образование). - ISBN 978-5-7695-6887-9 : 660-00.	основная	20+е	0	?
282.	Леонов О. А. Взаимозаменяемость : учебник / Леонов О. А., Вергазова Ю. Г. - 3-е изд., стер. - Санкт-Петербург : Лань, 2020. - 208 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции Лань - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/130491 . - ISBN 978-5-8114-2811-3.	основная	0+е	0	?
283.	Домке Э. Р. Сертификация и лицензирование в сфере производства и эксплуатации транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования : учебник для студ. вузов, обучающихся по направлению подгот. бакалавров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов". - Москва : Академия, 2013. - 302 с. : ил., табл. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт) (Бакалавриат) (Учебник). - Библиогр.: с. 299-300. - ISBN 978-5-7695-9597-4 : 570-90.	основная	40+е	0	?
284.	Тимирязев В. А. Основы технологии машиностроительного производства / Тимирязев В. А., Вороненко В. П., Схиртладзе А. Г. - Санкт-Петербург : Лань, 2022. - 448 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции Лань - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/210887 . - ISBN 978-5-8114-1150-4.	основная	0+е	0	?
285.	Маталин А. А. Технология машиностроения : учебник для вузов / Маталин А. А. - 6-е изд., стер. - Санкт-Петербург : Лань, 2024. - 512 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - URL: https://e.lanbook.com/book/399728 . - Книга из коллекции Лань - Инженерно-технические науки. -	основная	0+е	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	Допущено Учебно-методическим объединением вузов по образованию в области автоматизированного машиностроения (УМО АМ) в качестве учебника для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности 151001 направления подготовки "Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств". - ISBN 978-5-507-47642-8.				
286.	Ковшов А. Н. Технология машиностроения / Ковшов А. Н. - 3-е изд., стер. - Санкт-Петербург : Лань, 2022. - 320 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции Лань - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/212438 . - ISBN 978-5-8114-0833-7.	основная	0+е	0	?
287.	Баженов С. П. Основы эксплуатации и ремонта автомобилей и тракторов : учебник для вузов / под ред. С. П. Баженова. - 4-е изд., стер. - Москва : Академия, 2010. - 329 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.: с. 325-326. - ISBN 978-5-7695-6598-4 : 370-65.	основная	30+е	0	?
288.	Баженов С. П. Основы эксплуатации и ремонта автомобилей и тракторов : учебник для вузов / под ред. С. П. Баженова. - 3-е изд., стер. - Москва : Академия, 2008. - 329 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.: с. 325-326. - ISBN 978-5-7695-5588-6 : 252-45.	основная	32+е	0	?
289.	Баженов С. П. Основы эксплуатации и ремонта автомобилей и тракторов : учебник для вузов / под ред. С. П. Баженова. - 2-е изд., стер. - Москва : Академия, 2007. - 329 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.: с. 325-326. - ISBN 978-5-7695-4476-7 : 252-45.	основная	14+е	0	?
290.	Баженов С. П. Основы эксплуатации и ремонта автомобилей и тракторов : учебник для вузов. - Москва : Академия, 2005. - 329 с. - (Высшее профессиональное образование). - Библиогр.: с. 325-326. - ISBN 5-7695-2267-4 : 260-00.	основная	40	0	?
291.	Яговкин А. И. Организация производства технического обслуживания и ремонта машин : учеб. пособие для вузов. - 2-е изд., стер. - Москва : Академия, 2008. - 397 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.: с. 390-391. - ISBN 978-5-7695-5641--8 : 705-00.	основная	51+е	0	?
292.	Сысоев С. К. Технология машиностроения. Проектирование технологических процессов : учебное пособие для вузов / Сысоев С. К., Сысоев А. С., Левко В. А. - 4-е изд., стер. - Санкт-Петербург : Лань, 2024. - 352 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - URL: https://e.lanbook.com/book/383858 . - Книга из коллекции Лань - Инженерно-технические науки. - Допущено Учебно-методическим объединением вузов по образованию в области автоматизированного машиностроения (УМО АМ) в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки дипломированных специалистов «Конструкторско-	основная	0+е	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	технологическое обеспечение машиностроительных производств». - ISBN 978-5-507-47502-5.				
293.	Технический сервис силовых агрегатов и трансмиссий мобильной сельскохозяйственной техники. Оценка технического состояния и ремонт цилиндров двигателя внутреннего сгорания механической обработкой на ремонтные размеры : методические указания по выполнению лабораторной работы для обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов. Профиль "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" / П. А. Ильин, П. И. Хохлов, М. А. Ильин ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2021. - 25 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4244 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	основная	1+e	27	1,00
294.	Технический сервис силовых агрегатов и трансмиссий мобильной сельскохозяйственной техники. Исследование технического состояния и ремонт головки блока цилиндров механической обработкой : методические указания по выполнению лабораторной работы для обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов. Профиль "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" / П. А. Ильин, П. И. Хохлов, М. А. Ильин ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2021. - 21 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4246 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	основная	1+e	27	1,00
295.	Технический сервис силовых агрегатов и трансмиссий мобильной сельскохозяйственной техники. Исследование дефектов и ремонт блоков цилиндров : методические указания по выполнению лабораторной работы для обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов. Профиль "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" / М. А. Ильин, П. И. Хохлов, П. А. Ильин ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2021. - 18 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4248 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	основная	1+e	27	1,00
Основы управления и безопасность движения (23.03.03)					
296.	Кутьков Г. М. Тракторы и автомобили : теория и технологические свойства : учебник для студ. высш. учеб. заведений, обучающихся по спец. "Механизация сельского хозяйства", "Технология обслуживания и ремонта машин агропромышленного комплекса" : соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту 3-го поколения . -	основная	50+e	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	Москва : Инфра-М, 2014. - 505 с. - (Высшее образование - бакалавриат). - Библиогр.: с. 492-493. - На тит. л. и обл.: Электронно-библиотечная система znanium.com. - ISBN 978-5-16-006053-8 : 599-94.				
297.	Кутьков Г. М. Тракторы и автомобили : Теория и технологические свойства : Учебник для вузов. - Москва : КолосС, 2004. - 503с. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). - ISBN 5-9532-0099-4 : 415-86.	основная	43	0	?
298.	Гринцевич В. И. Техническая эксплуатация автомобилей: технологические расчеты : учебное пособие / В. И. Гринцевич. - Красноярск : Сибирский федеральный университет (СФУ), 2011. - 194 с. - URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=229595 . - ISBN 978-5-7638-2378-3.	основная	0+e	0	?
299.	Подготовка тракториста-машиниста (тракториста) на тренажере Forward трактора Беларус 1221 : учебно-методическое пособие для прохождения учебной практики обучающимися по направлениям подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов и 35.03.06 Агроинженерия / К. Е. Муравьев, С. Н. Перцев, Л. А. Кулешова, А. И. Фомичев ; Кафедра технической эксплуатации транспортно-технологических машин ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2019. - 65 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4647 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	основная	1+e	0	?
300.	Основы управления и безопасность движения : учебно-методическое пособие для обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, направленность (профиль) "Сервис транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (сельское хозяйство)" / С. Н. Перцев, К. Е. Муравьев ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2023. - 114 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4138 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	основная	1+e	0	?
Правила дорожного движения (23.03.03)					
301.	Самусенко В. И. Правила дорожного движения РФ : Учебное пособие для подготовки водителей автотранспортных средств. Ч. 2. Правила дорожного движения РФ / Самусенко В. И., Ковалев А. Ф., Сакович Н. Е. - Брянск : Брянский ГАУ, 2022. - 121 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции Брянский ГАУ - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/304964 .	основная	0+e	0	?
302.	Самусенко В. И. Правила дорожного движения РФ : Учебное пособие для подготовки водителей автотранспортных средств. Ч. 1. Правила дорожного движения РФ / Самусенко В. И., Ковалев А. Ф., Сакович Н. Е. - Брянск : Брянский ГАУ, 2022. -	основная	0+e	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	136 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции Брянский ГАУ - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/304961 .				
303.	Цупикова Е. В. Правила дорожного движения : учебно-методическое пособие / Цупикова Е. В. - Омск : СибАДИ, 2021. - 322 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции СибАДИ - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/221453 .	основная	0+е	0	?
Производственная практика. Преддипломная практика (23.03.03)					
304.	Конструкция тракторов и автомобилей / Поливаев О. И., Костиков О. М., Ворохобин А. В., Ведринский О. С. - Санкт-Петербург : Лань, 2022. - 288 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции Лань - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/211322 . - ISBN 978-5-8114-1442-0.	основная	0+е	0	?
305.	Конструкция тракторов и автомобилей : учеб. пособие для студ. вузов, обучающихся по направлению "Агроинженерия". - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2013. - 285 с., 4 л. цв. ил. : ил., цв. ил., черт. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - Библиогр.: с. 283-284. - На форзаце: Доступ к электрон. версии этой кн. на www.e.lanbook.com . - ISBN 978-5-8114-1442-0 : 700-00.	основная	6+е	0	?
306.	Баженов С. П. Основы эксплуатации автомобилей и тракторов : учеб. пособие для студ. вузов, обучающихся по направлению подгот. бакалавров "Наземные транспортно-технологические комплексы" (профиль подготовки "Автомобиле- и тракторостроение") / под. ред. С. П. Баженова. - Москва : Академия, 2014. - 383 с. : ил., табл. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт) (Бакалавриат) (Учебное пособие). - Библиогр.: с. 377-380. - ISBN 978-5-7695-9948-4 : 691-90.	основная	40+е	0	?
307.	Поляков В. А. Основы технической диагностики : учеб. пособие : соответствует Федеральному государственному стандарту 3-го поколения. - Москва : Инфра-М, 2014. - 116 с. : ил. - (Высшее образование - бакалавриат). - Библиогр.: с. 114-115 (31 назв.). - На обл. и тит. л.: Электронно-библиотечная система znanium.com . - ISBN 978-5-16-005711-8 (print) : 189-86.	основная	40+е	0	?
308.	Пучин Е. А. Технология ремонта машин : учебник для вузов / Ассоц. "Агрообразование"; под ред. Е. А. Пучина. - Москва : КолосС, 2011. - 488 с. - Библиогр.: с. 480. - ISBN 978-5-9532-0456-9 : 915-31.	основная	69+е	0	?
309.	Баженов С. П. Основы эксплуатации и ремонта автомобилей и тракторов : учебник для вузов / под ред. С. П. Баженова. - 4-е изд., стер. - Москва : Академия, 2010. - 329 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.: с. 325-326. - ISBN 978-5-7695-6598-4 : 370-65.	основная	30+е	0	?
310.	Баженов С. П. Основы эксплуатации и ремонта автомобилей и тракторов : учебник для вузов / под ред. С. П.	основная	32+е	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	Баженова. - 3-е изд., стер. - Москва : Академия, 2008. - 329 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.:с. 325-326. - ISBN 978-5-7695-5588-6 : 252-45.				
311.	Баженов С. П. Основы эксплуатации и ремонта автомобилей и тракторов : учебник для вузов / под ред. С. П. Баженова. - 2-е изд., стер. - Москва : Академия, 2007. - 329 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.:с. 325-326. - ISBN 978-5-7695-4476-7 : 252-45.	основная	14+е	0	?
312.	Казиев Ш. М. Технология ремонта машин. Восстановление изношенных деталей : учебное пособие / Ш. М. Казиев, П. И. Хохлов, П. А. Ильин. - Санкт-Петербург : Проспект Науки, 2020. - 110 с. - ISBN 978-5-6044413-3-6 : 700.00.	основная	16	27	0,59
313.	Автомобили. Теория эксплуатационных свойств : учебник для студ. вузов, обучающихся по направлению подгот. бакалавров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" (профили подгот. "Автомобили и автомобильное хозяйство" и "Автомобильный сервис") / под ред. А. М. Иванова. - 2-е изд., стер. - Москва : Академия, 2014. - 171 с. : ил., черт., граф. - (Высшее образование. Транспорт) (Бакалавриат) (Учебник). - Библиогр.: с. 169. - ISBN 978-5-4468-1055-0 : 509-30.	основная	50+е	0	?
314.	Нарбут А. Н. Автомобили: Рабочие процессы и расчет механизмов и систем : учебник для вузов. - 2-е изд., испр. - Москва : Академия, 2008. - 255 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.: с. 251. - ISBN 978-5-7695-5621-0 : 305-50.	основная	30+е	0	?
315.	Надежность и ремонт машин : учебник для вузов / под ред. В. В. Курчаткина. - Москва : Колос, 2000. - 775с. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). - ISBN 5-10-003278-2 : 65-00.	основная	50	0	?
316.	Торопынин С. И. Надежность и ремонт машин : учебное пособие / Торопынин С. И., Терских С. А. - Красноярск : КрасГАУ, 2018. - 102 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции КрасГАУ - Ветеринария и сельское хозяйство. - URL: https://e.lanbook.com/book/130129 .	основная	0+е	0	?
317.	Основы надежности машин: учебное пособие для вузов : учебное пособие / А. Т. Лебедев, А. В. Захарин, П. А. Лебедев, Н. А. Марьин, Р. В. Павлюк; Ставропольский государственный аграрный университет. - Ставрополь : Ставропольский государственный аграрный университет (СтГАУ), 2019. - 120 с. : ил., табл., схем. - Библиогр.: с. 112. - URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=614110 .	основная	0+е	0	?
318.	Основы надежности машин : учебное пособие. - Ставрополь : Ставропольский государственный аграрный университет (СтГАУ), 2010. - 120 с. - URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=138982 . - ISBN 978-5-9596-0706-7.	основная	0+е	0	?
319.	Шатров М. Г. Автомобильные двигатели : учебник для студ. вузов, обучающихся по направлению подгот.	основная	50+е	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	бакалавров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" / под. ред. М. Г. Шатрова. - 3-е изд., испр. и доп. - Москва : Академия, 2013. - 462 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт) (Бакалавриат) (Учебник). - Библиогр.: с. 458. - ISBN 978-5-4468-0186-2 : 856-90.				
320.	Вахламов В. К. Автомобили. Основы конструкции : учебник для вузов. - 5-е изд., стер. - Москва : Академия, 2010. - 528 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.: с. 525. - ISBN 978-5-7695-6601-1 : 444-91.	основная	15+е	0	?
321.	Вахламов В. К. Автомобили. Основы конструкции : учебник для вузов. - Москва : Академия, 2004. - 528с. - (Высшее профессиональное образование). - ISBN 5-7695-1593-7 : 216-78.	основная	24	0	?
Производственная практика. Эксплуатационная практика (23.03.03)					
322.	Халанский В. М. Сельскохозяйственные машины : учебник / В. М. Халанский, И. В. Горбачев. - Санкт-Петербург : Квадро, 2024. - 624 с. : ил., табл. - (Учебники и учебные пособия для высших учебных заведений). - URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=718253 .	основная	0+е	0	?
323.	Практикум по технологии конструкционных материалов и материаловедению : практикум / С. С. Некрасов, Г. Д. Верховский, Е. К. Кленина, А. М. Пономаренко ; под общ. ред. С. С. Некрасов. - 2-е изд., стер. - Санкт-Петербург : Квадро, 2024. - 240 с. : ил., табл. - URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=718318 . - ISBN 978-5-906371-24-9.	основная	0+е	0	?
324.	Кленин Н. И. Сельскохозяйственные машины : учебник для вузов. - Москва : КолосС, 2008. - 816 с. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). - Библиогр.: с. 809. - ISBN 978-5-9532-0455-2 : 539-44.	основная	198+е	96	1,00
325.	Халанский В. М. Сельскохозяйственные машины : учебник для вузов. - Москва : КолосС, 2003, 2004. - 624с. : ил. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). - ISBN 5-9532-0029-3 : 275-00.	основная	159	0	?
326.	Технический сервис машин сельскохозяйственного назначения / Завражнов А. И., Ведищев С. М., Глазков Ю. Е., Прохоров А. В., Милованов А. В., Хольшев Н. В. - Тамбов : ТГТУ, 2020. - 137 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции ТГТУ - Ветеринария и сельское хозяйство. - URL: https://e.lanbook.com/book/320246 . - ISBN 978-5-8265-2249-3.	основная	0+е	0	?
327.	Баженов С. П. Основы эксплуатации автомобилей и тракторов : учеб. пособие для студ. вузов, обучающихся по направлению подгот. бакалавров "Наземные транспортно-технологические комплексы" (профиль подготовки "Автомобиле- и тракторостроение") / под. ред. С. П. Баженова. - Москва : Академия, 2014. - 383 с. : ил., табл. - (Высшее профессиональное образование.	основная	40+е	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	Транспорт) (Бакалавриат) (Учебное пособие). - Библиогр.: с. 377-380. - ISBN 978-5-7695-9948-4 : 691-90.				
328.	Баженов С. П. Основы эксплуатации и ремонта автомобилей и тракторов : учебник для вузов / под ред. С. П. Баженова. - 4-е изд., стер. - Москва : Академия, 2010. - 329 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.: с. 325-326. - ISBN 978-5-7695-6598-4 : 370-65.	основная	30+е	0	?
329.	Баженов С. П. Основы эксплуатации и ремонта автомобилей и тракторов : учебник для вузов / под ред. С. П. Баженова. - 3-е изд., стер. - Москва : Академия, 2008. - 329 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.:с. 325-326. - ISBN 978-5-7695-5588-6 : 252-45.	основная	32+е	0	?
330.	Баженов С. П. Основы эксплуатации и ремонта автомобилей и тракторов : учебник для вузов / под ред. С. П. Баженова. - 2-е изд., стер. - Москва : Академия, 2007. - 329 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.:с. 325-326. - ISBN 978-5-7695-4476-7 : 252-45.	основная	14+е	0	?
331.	Баженов С. П. Основы эксплуатации и ремонта автомобилей и тракторов : учебник для вузов. - Москва : Академия, 2005. - 329 с. - (Высшее профессиональное образование). - Библиогр.:с. 325-326. - ISBN 5-7695-2267-4 : 260-00.	основная	40	0	?
332.	Технический сервис машин сельскохозяйственного назначения : учебник для вузов. - Москва : КолосС, 2004. - 253с. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). - ISBN 5-9532-0086-2 : 330-00.	основная	101	0	?
333.	Технический сервис машин сельскохозяйственного назначения : учебник для вузов. - Москва : Колос, 2001. - 253с. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). - ISBN 5-10-003626-5 : 134-00.	основная	18	0	?
334.	Эксплуатационная практика (сложные уборочные машины кат. "D", "F") : учебно-методическое пособие для обучающихся по направлению подготовки 35.03.06 Агроинженерия / С. Н. Перцев, К. Е. Муравьев, Л. А. Кулешова ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2021. - 80 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4268 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	основная	1+е	0	?
335.	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков (управление тракторами, транспортно-технологическими машинами) : учебно-метод. пособие для обучающихся по направлению подготовки 35.03.06 Агроинженерия и 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов / С. Н. Перцев, К. Е. Муравьев, Л. А. Кулешова ; Кафедра технической эксплуатации транспортно-технологических машин ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. - Санкт-	основная	1+е	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	Петербург : СПбГАУ, 2019. - 87 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4653 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1-00. - Текст : электронный.				
336.	Подготовка тракториста-машиниста (тракториста) на тренажере Forward трактора Беларус 1221 : учебно-методическое пособие для прохождения учебной практики обучающимися по направлениям подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов и 35.03.06 Агроинженерия / К. Е. Муравьев, С. Н. Перцев, Л. А. Кулешова, А. И. Фомичев ; Кафедра технической эксплуатации транспортно-технологических машин ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2019. - 65 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4647 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	основная	1+e	0	?
337.	Ксенович И. П. Тракторы. Конструкция : учебник для вузов / под общ. ред. И. П. Ксеновича, В. М. Шарипова. - Москва : Машиностроение, 2000. - 821с. : ил. - ISBN 5-217-02972-2 : 150-00.	основная	45	0	?
338.	Сельскохозяйственные машины : практикум : учеб. пособие / под ред. А. П. Тарасенко. - Москва : Колос, 2000. - 238с. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). - ISBN 5-10-003374-6 : 40-00.	основная	69	0	?
339.	Кутьков Г. М. Тракторы и автомобили : теория и технологические свойства : учебник для студ. высш. учеб. заведений, обучающихся по спец. "Механизация сельского хозяйства", "Технология обслуживания и ремонта машин агропромышленного комплекса" : соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту 3-го поколения . - Москва : Инфра-М, 2014. - 505 с. - (Высшее образование - бакалавриат). - Библиогр.: с. 492-493. - На тит. л. и обл.: Электронно-библиотечная система znanium.com. - ISBN 978-5-16-006053-8 : 599-94.	основная	50+e	0	?
340.	Кутьков Г. М. Тракторы и автомобили : Теория и технологические свойства : Учебник для вузов. - Москва : КолосС, 2004. - 503с. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). - ISBN 5-9532-0099-4 : 415-86.	основная	43	0	?
341.	Сельскохозяйственная техника и технологии / Междунар. ассоц. "Агрообразование"; под ред. И. А. Спицына. - Москва : КолосС, 2006. - 647 с. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). - Библиогр.: с. 641. - ISBN 5-9532-0350-0 : 360-00.	основная	52	0	?
Производственная практика. Технологическая (производственно-технологическая) практика (23.03.03)					
342.	Халанский В. М. Сельскохозяйственные машины : учебник / В. М. Халанский, И. В. Горбачев. - Санкт-Петербург : Квадро, 2024. - 624 с. : ил., табл. - (Учебники и учебные пособия для высших учебных заведений). - URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=718253 .	основная	0+e	0	?
343.	Практикум по технологии конструкционных материалов и материаловедению : практикум /	основная	0+e	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	С. С. Некрасов, Г. Д. Верховский, Е. К. Кленаина, А. М. Пономаренко ; под общ. ред. С. С. Некрасов. - 2-е изд., стер. - Санкт-Петербург : Квадро, 2024. - 240 с. : ил., табл. - URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=718318 . - ISBN 978-5-906371-24-9.				
344.	Некрасов С. С. Практикум по технологии конструкционных материалов и материаловедению : [учеб. пособие для студ. инж. фак. с.-х. вузов] / под общ. ред. С. С. Некрасова. - Изд. 2-е, стер. - Санкт-Петербург : Регион, 2012. - 239 с. : ил., черт., граф., табл. - 492-00.	основная	217+е	0	?
345.	Кленин Н. И. Сельскохозяйственные машины : учебник для вузов. - Москва : КолосС, 2008. - 816 с. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). - Библиогр.: с. 809. - ISBN 978-5-9532-0455-2 : 539-44.	основная	198+е	96	1,00
346.	Халанский В. М. Сельскохозяйственные машины : учебник для вузов. - Москва : КолосС, 2003, 2004. - 624с. : ил. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). - ISBN 5-9532-0029-3 : 275-00.	основная	159	0	?
347.	Слесарное дело : учебно-методическое пособие / О. Н. Моисеев, С. А. Коробской, П. А. Иванов, Л. Ю. Шевырев, В. А. Ламин; под общ. ред. О. Н. Моисеев. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2015. - 123 с. : ил. - Библиогр. в кн. - URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=277863 . - https://doi.org/10.23681/277863 . - ISBN 978-5-4475-4583-3.	основная	0+е	0	?
348.	Рогов Владимир Александрович. Технология машиностроения : учебник для спо / В. А. Рогов. - 2-е изд. - Москва : Юрайт, 2021. - 351 с. - (Профессиональное образование). - URL: https://urait.ru/bcode/475997 . - ISBN 978-5-534-10932-0 : 1109.00.	основная	0+е	0	?
349.	Технический сервис машин сельскохозяйственного назначения / Завражнов А. И., Ведищев С. М., Глазков Ю. Е., Прохоров А. В., Милованов А. В., Хольшев Н. В. - Тамбов : ТГТУ, 2020. - 137 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции ТГТУ - Ветеринария и сельское хозяйство. - URL: https://e.lanbook.com/book/320246 . - ISBN 978-5-8265-2249-3.	основная	0+е	0	?
350.	Баженов С. П. Основы эксплуатации автомобилей и тракторов : учеб. пособие для студ. вузов, обучающихся по направлению подгот. бакалавров "Наземные транспортно-технологические комплексы" (профиль подготовки "Автомобиле- и тракторостроение") / под. ред. С. П. Баженова. - Москва : Академия, 2014. - 383 с. : ил., табл. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт) (Бакалавриат) (Учебное пособие). - Библиогр.: с. 377-380. - ISBN 978-5-7695-9948-4 : 691-90.	основная	40+е	0	?
351.	Баженов С. П. Основы эксплуатации и ремонта автомобилей и тракторов : учебник для вузов / под ред. С. П. Баженова. - 4-е изд., стер. - Москва : Академия,	основная	30+е	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	2010. - 329 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.: с. 325-326. - ISBN 978-5-7695-6598-4 : 370-65.				
352.	Баженов С. П. Основы эксплуатации и ремонта автомобилей и тракторов : учебник для вузов / под ред. С. П. Баженова. - 3-е изд., стер. - Москва : Академия, 2008. - 329 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.:с. 325-326. - ISBN 978-5-7695-5588-6 : 252-45.	основная	32+е	0	?
353.	Баженов С. П. Основы эксплуатации и ремонта автомобилей и тракторов : учебник для вузов / под ред. С. П. Баженова. - 2-е изд., стер. - Москва : Академия, 2007. - 329 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.:с. 325-326. - ISBN 978-5-7695-4476-7 : 252-45.	основная	14+е	0	?
354.	Баженов С. П. Основы эксплуатации и ремонта автомобилей и тракторов : учебник для вузов. - Москва : Академия, 2005. - 329 с. - (Высшее профессиональное образование). - Библиогр.:с. 325-326. - ISBN 5-7695-2267-4 : 260-00.	основная	40	0	?
355.	Технический сервис машин сельскохозяйственного назначения : учебник для вузов. - Москва : КолосС, 2004. - 253с. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). - ISBN 5-9532-0086-2 : 330-00.	основная	101	0	?
356.	Зуев А. А. Технология машиностроения : учебник. - 2-е изд., испр. и доп. - Санкт-Петербург : Лань, 2003. - 496с. - ISBN 5-8114-0470-0 : 117-04.	основная	101	0	?
357.	Технический сервис машин сельскохозяйственного назначения : учебник для вузов. - Москва : Колос, 2001. - 253с. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). - ISBN 5-10-003626-5 : 134-00.	основная	18	0	?
358.	Ксеневич И. П. Тракторы. Конструкция : учебник для вузов / под общ. ред. И. П. Ксеневича, В. М. Шарипова. - Москва : Машиностроение, 2000. - 821с. : ил. - ISBN 5-217-02972-2 : 150-00.	основная	45	0	?
359.	Сельскохозяйственные машины : практикум : учеб. пособие / под ред. А. П. Тарасенко. - Москва : Колос, 2000. - 238с. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). - ISBN 5-10-003374-6 : 40-00.	основная	69	0	?
360.	Кутьков Г. М. Тракторы и автомобили : теория и технологические свойства : учебник для студ. высш. учеб. заведений, обучающихся по спец. "Механизация сельского хозяйства", "Технология обслуживания и ремонта машин агропромышленного комплекса" : соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту 3-го поколения . - Москва : Инфра-М, 2014. - 505 с. - (Высшее образование - бакалавриат). - Библиогр.: с. 492-493. - На тит. л. и обл.: Электронно-библиотечная система znanium.com. - ISBN 978-5-16-006053-8 : 599-94.	основная	50+е	0	?
361.	Кутьков Г. М. Тракторы и автомобили : Теория и технологические свойства : Учебник для вузов. -	основная	43	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	Москва : КолосС, 2004. - 503с. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). - ISBN 5-9532-0099-4 : 415-86.				
362.	Сельскохозяйственная техника и технологии / Междунар. ассоц. "Агрообразование"; под ред. И. А. Спицына. - Москва : КолосС, 2006. - 647 с. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). - Библиогр.: с. 641. - ISBN 5-9532-0350-0 : 360-00.	основная	52	0	?
363.	Практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности : методические указания для обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов. Профиль "Сервис транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (сельское хозяйство) / К. Е. Муравьев, С. Н. Перцев, М. А. Новиков, Л. А. Кулешова ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса . - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2021. - 24 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4288 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	основная	1+е	0	?
Производственно-техническая инфраструктура и основы проектирования предприятий сервиса (23.03.03)					
364.	Проектирование предприятий автомобильного транспорта : учебно-методическое пособие. - Владикавказ : Горский ГАУ, 2023. - 160 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции Горский ГАУ - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/338207 .	основная	0+е	0	?
365.	Масуев М. А. Проектирование предприятий автомобильного транспорта : учеб. пособие для вузов. - 2-е изд., стер. - Москва : Академия, 2009. - 220 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.: с. 216 -217. - ISBN 978-5-7695-6148-1 : 236-43.	основная	55+е	0	?
366.	Масуев М. А. Проектирование предприятий автомобильного транспорта : учеб. пособие для вузов. - Москва : Академия, 2007. - 220 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.: с. 21-217. - ISBN 978-5-7695-2871-2 : 176-22.	основная	16+е	0	?
367.	Виноградова М. В. Организация и планирование деятельности предприятий сферы сервиса : учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений, обучающихся по направлению подгот. "Сервис". - 8-е изд. - Москва : Дашков и К, 2014. - 445 с. - Библиогр.: с. 439-441. - ISBN 978-5-394-02351-4 : 123-00.	основная	25+е	0	?
368.	Родионов Ю. В. Производственно-техническая инфраструктура предприятий автомобильного сервиса : учеб. пособие для вузов. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2008. - 440 с. - (Высшее образование). - Библиогр.: с. 384-386. - ISBN 978-5-222-14428-2 : 246-90.	основная	29+е	0	?
369.	Трофимов Б. С. Техническая эксплуатация автомобилей: особенности обслуживания и ремонта рулевого управления, тормозной системы : учебное пособие	основная	0+е	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	/ Трофимов Б. С., Цыбиков Б. Б. - Омск : СиБАДИ, 2021. - 67 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции СиБАДИ - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/192324 . - ISBN 978-5-00113-181-6.				
370.	Аджиманбетов С. Б. Техническая эксплуатация автомобилей / Аджиманбетов С. Б., Льянов М. С. - Владикавказ : Горский ГАУ, 2018. - 128 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции Горский ГАУ - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/134547 .	основная	0+е	0	?
371.	Гринцевич В. И. Техническая эксплуатация автомобилей: технологические расчеты : учебное пособие / Гринцевич В. И. - Красноярск : СФУ, 2011. - 194 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции СФУ - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/6055 . - ISBN 978-5-7638-2378-3.	основная	0+е	0	?
372.	Малкин В. С. Техническая эксплуатация автомобилей: Теоретические и практические аспекты : учеб. пособие для вузов. - 2-е изд., стер. - Москва : Академия, 2009. - 288 с. : ил. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.: с. 283-284. - ISBN 978-5-7695-5839-9 : 289-56.	основная	77+е	0	?
373.	Сысоев С. К. Технология машиностроения. Проектирование технологических процессов : учебное пособие для вузов / Сысоев С. К., Сысоев А. С., Левко В. А. - 4-е изд., стер. - Санкт-Петербург : Лань, 2024. - 352 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - URL: https://e.lanbook.com/book/383858 . - Книга из коллекции Лань - Инженерно-технические науки. - Допущено Учебно-методическим объединением вузов по образованию в области автоматизированного машиностроения (УМО АМ) в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки дипломированных специалистов «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств». - ISBN 978-5-507-47502-5.	основная	0+е	0	?
374.	Смирнов А. М. Организационно-технологическое проектирование участков и цехов / Смирнов А. М., Сосенушкин Е. Н. - 2-е изд., стер. - Санкт-Петербург : Лань, 2022. - 228 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции Лань - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/209930 . - ISBN 978-5-8114-2201-2.	основная	0+е	0	?
375.	Проект производственного подразделения для обслуживания и ремонта автомобилей автотранспортного предприятия с разработкой компоновочного плана 1-го этажа здания : учебно-методическое пособие для обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов / А. С. Евсеев, А. В. Антипов ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра	основная	1+е	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	автомобилей, тракторов и технического сервиса . - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2021. - 46 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4123 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.				
Рабочие процессы двигателей внутреннего сгорания (23.03.03)					
376.	Глаголев Н. М. Рабочие процессы двигателей внутреннего сгорания : научная литература / Н. М. Глаголев. - Киев, Москва : Государственное научно-техническое издательство машиностроительной литературы, 1950. - 481 с. - URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=220574 . - ISBN 978-5-4458-4988-9.	основная	0+e	0	?
377.	Николаенко А. В. (СПБГАУ). Теория, конструкция и расчет автотракторных двигателей. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Колос, 1992. - 413 с. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). - ISBN 5-10-002012-1 : 350-00.	основная	28	0	?
378.	Кутьков Г. М. Тракторы и автомобили : теория и технологические свойства : учебник для студ. высш. учеб. заведений, обучающихся по спец. "Механизация сельского хозяйства", "Технология обслуживания и ремонта машин агропромышленного комплекса" : соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту 3-го поколения . - Москва : Инфра-М, 2014. - 505 с. - (Высшее образование - бакалавриат). - Библиогр.: с. 492-493. - На тит. л. и обл.: Электронно-библиотечная система znanium.com. - ISBN 978-5-16-006053-8 : 599-94.	основная	50+e	0	?
379.	Кутьков Г. М. Тракторы и автомобили : Теория и технологические свойства : Учебник для вузов. - Москва : КолосС, 2004. - 503с. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). - ISBN 5-9532-0099-4 : 415-86.	основная	43	0	?
380.	Общее устройство, механизмы, системы смазки и охлаждения тракторных двигателей : учеб. пособие по выполнению лаб. работ для студентов, обучающихся по направлению подгот. 110800 (35.03.06) "Агроинженерия" (квалификация (степень) "бакалавр") / М-во сел. хоз-ва РФ, С.-Петерб. гос. аграр. ун-т, Каф. автомобилей и тракторов. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2014. - 60 с. - Библиогр.: с. 59. - 0-00.	основная	92	0	?
381.	Общее устройство, механизмы, системы смазки и охлаждения тракторных двигателей : учеб. пособие по выполнению лаб. работ для студентов, обучающихся по направлению подгот. 110800 (35.03.06) "Агроинженерия" (квалификация (степень) "бакалавр") / В. Т. Смирнов, М. А. Смирнов, В. Т. Каширин [и др.] ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей и тракторов. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2014. - 60 с. - Библиогр.: с. 59. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/5024 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	основная	1+e	0	?
382.	Смирнов М. А. Методические указания по тяговому и топливно-экономическому расчету тракторов : для студентов IV курса инженерно-технологического факультета	основная	14	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	по специальности 110301.65 Механизация сельского хозяйства / Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра "Автомобили и тракторы"; сост.: Смирнов М. А., Фомичев А. И., под общ. ред. Картошкина А. П. - Санкт-Петербург, 2012. - 52 с. - 100-00.				
383.	Картошкин А. П. (СПбГАУ). Тракторы и автомобили. Тяговый расчет трактора с механической ступенчатой трансмиссией : учебно-метод. пособие для самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов / М-во сел. хоз-ва РФ, С.-Петерб. гос. аграр. ун-т, Каф. автомобилей, тракторов и техн. сервиса; авт.: А. П. Картошкин, А. И. Фомичев. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2018. - 75 с. - 0-00.	основная	20	0	?
384.	Тракторы и автомобили. Тяговый расчет трактора с механической ступенчатой трансмиссией : учебно-метод. пособие для самостоятельной работы обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов / А. П. Картошкин, А. И. Фомичев ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2018. - 75 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4729 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	основная	1+e	0	?
385.	Фомичев А. И. (СПбГАУ). Тяговый расчет трактора с механической ступенчатой трансмиссией : учебно-методическое пособие для курсовой работы для обучающихся по направлению подготовки 35.03.06 Агроинженерия, профиль " Технические системы в агробизнесе" / А. И. Фомичев ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2022. - 55 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4015 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	основная	1+e	0	?
Силовые агрегаты (23.03.03)					
386.	Хмелев Р. Н. Силовые агрегаты автомобилей. Теория рабочих процессов : учебное пособие / Хмелев Р. Н. - Тула : ТулГУ, 2024. - 101 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - URL: https://e.lanbook.com/book/427331 . - Книга из коллекции ТулГУ - Инженерно-технические науки. - СЭБ. - ISBN 978-5-7679-5387-5.	основная	0+e	0	?
387.	Авдеев К. А. Силовые агрегаты автомобилей. Курсовое проектирование : учебное пособие / Авдеев К. А., Агуреев И. Е., Хмелев Р. Н. - Тула : ТулГУ, 2023. - 81 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - URL: https://e.lanbook.com/book/391316 . - Книга из коллекции ТулГУ - Инженерно-технические науки. - СЭБ. - ISBN 978-5-7679-5287-8.	основная	0+e	0	?
388.	Соколов И. Л. Силовые агрегаты : учебное пособие / Соколов И. Л. - пос. Караваево : КГСХА, 2021. - 52 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте	основная	0+e	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	ЭБС Лань. - Книга из коллекции КГСХА - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/252074 .				
389.	Быченин А. П. Силовые агрегаты : рабочая тетрадь для лабораторных работ / Быченин А. П., Мусин Р. М., Шемшур В. А. - Самара : СамГАУ, 2018. - 35 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции СамГАУ - Ветеринария и сельское хозяйство. - URL: https://e.lanbook.com/book/109454 .	основная	0+e	0	?
390.	Тимохин С. В. Силовые агрегаты : рабочая тетрадь / Тимохин С. В., Черняков А. А. - Пенза : ПГАУ, 2016. - 45 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции ПГАУ - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/142104 .	основная	0+e	0	?
391.	Кобозев А. К. Силовые агрегаты: курс лекций для студентов 4 курса факультета механизации сельского хозяйства, обучающихся по направлению подготовки 190600.62 - Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов / Кобозев А. К., Швецов И. И. - Ставрополь : СтГАУ, 2014. - 189 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции СтГАУ - Ветеринария и сельское хозяйство. - URL: https://e.lanbook.com/book/61140 .	основная	0+e	0	?
392.	Шатров М. Г. Автомобильные двигатели : учебник для студ. вузов, обучающихся по направлению подгот. бакалавров "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" / под ред. М. Г. Шатрова. - 3-е изд., испр. и доп. - Москва : Академия, 2013. - 462 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт) (Бакалавриат) (Учебник). - Библиогр.: с. 458. - ISBN 978-5-4468-0186-2 : 856-90.	основная	50+e	0	?
393.	Прокопенко Н. И. Экспериментальные исследования двигателей внутреннего сгорания / Прокопенко Н. И. - Санкт-Петербург : Лань, 2022. - 592 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции Лань - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/210506 . - ISBN 978-5-8114-1047-7.	основная	0+e	0	?
394.	Захаров А. И. Двигатели внутреннего сгорания : практикум / Захаров А. И., Медведев В. В., Какушкин Ю. А. - Томск : ТГАСУ, 2017. - 64 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции ТГАСУ - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/139014 . - ISBN 978-5-93057-778-5.	основная	0+e	0	?
395.	Прокопенко Н. И. Экспериментальные исследования двигателей внутреннего сгорания : учеб. пособие для вузов. - СПб. [и др.] : Лань, 2010. - 592 с. : ил., схем. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - Библиогр.: с. 588-689. - ISBN 978-5-8114-1047-7 : 895-84.	основная	65+e	0	?
396.	Двигатели внутреннего сгорания : учебник для вузов : в 3 кн. Кн.2. Динамика и конструирование / под ред. В. Н. Луканина, М. Г. Шатрова. - Изд.2,	основная	11	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	перераб. и доп. - Москва : Высш. шк., 2005. - 400с. - ISBN 5-06-004143-3 : 311-70.				
397.	Двигатели внутреннего сгорания : учебник для вузов : в 3 кн. Кн.1. Теория рабочих процессов / под ред. В. Н. Луканина, М. Г. Шатрова. - Изд.2-е, перераб. и доп. - Москва : Высш. шк., 2005. - 479с. - ISBN 5-06-004142-5 : 332-08.	основная	14	0	?
398.	Николаенко А. В. (СПбГАУ). Теория, конструкция и расчет автотракторных двигателей. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Колос, 1992. - 413 с. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). - ISBN 5-10-002012-1 : 350-00.	основная	28	0	?
399.	Двигатели внутреннего сгорания : учебник для вузов : в 3 кн. Кн.3. Компьютерный практикум. Моделирование процессов в ДВС / под ред. В. Н. Луканина, М. Г. Шатрова. - Изд.2, перераб. и доп. - Москва : Высш. шк., 2005. - 414с. - Библиогр.:с.410. - ISBN 5-06-004144-1 : 314-38.	основная	10	0	?

Системы, технологии и организация услуг на предприятиях сервиса (23.03.03)

400.	Евсеев А. С. (СПбГАУ). Системы, технологии и организация услуг на предприятиях сервиса. Обоснование объемов работ по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей на предприятиях сервиса : учебно-методические указания для обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов / А. С. Евсеев, А. В. Антипов ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2024. - 62 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/5164 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	основная	1+е	0	?
401.	Малкин В. С. Техническая диагностика / Малкин В. С. - 2-е изд., испр. и доп. - Санкт-Петербург : Лань, 2022. - 272 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции Лань - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/212021 . - ISBN 978-5-8114-1457-4.	основная	0+е	0	?
402.	Малкин В. С. Техническая эксплуатация автомобилей: Теоретические и практические аспекты : учеб. пособие для вузов. - 2-е изд., стер. - Москва : Академия, 2009. - 288 с. : ил. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.: с. 283-284. - ISBN 978-5-7695-5839-9 : 289-56.	основная	77+е	0	?
403.	Москаленко М. А. Устройство и оборудование транспортных средств / Москаленко М. А., Друзь И. Б., Москаленко А. Д. - 2-е изд., испр. - Санкт-Петербург : Лань, 2022. - 240 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции Лань - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/211256 . - ISBN 978-5-8114-1434-5.	основная	0+е	0	?

Теплотехника (23.03.03)

404.	Зейнетдинов Р. А. (СПбГАУ). Теплотехника : учебное пособие для выполнения самостоятельной работы для обучающихся по направлению подготовки 35.03.06 Агроинженерия /	основная	0+е	0	?
------	---	----------	-----	---	---

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	Р. А. Зейнетдинов ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2024. - 260 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/5386 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - ISBN 978-5-85983-454-9 : 1.00. - Текст : электронный.				
405.	Круглов Г. А. Теплотехника : учебное пособие для вузов / Круглов Г. А., Булгакова Р. И., Круглова Е. С. - 4-е изд., стер. - Санкт-Петербург : Лань, 2022. - 208 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции Лань - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/263066 . - ISBN 978-5-507-45269-9.	основная	0+е	66	1,00
406.	Теплотехника : учебное пособие. - пос. Караваяево : КГСХА, 2021. - 152 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции КГСХА - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/252218 .	основная	0+е	0	?
407.	Шапошников В. В. Теплотехника : учеб. пособие / Шапошников В. В., Королева Ю. В., Колесников Б. П. - Краснодар : КубГТУ, 2022. - 291 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции КубГТУ - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/318959 . - ISBN 978-5-8333-1146-2.	основная	0+е	0	?
408.	Амерханов Р. А. Теплотехника : учебник для студ. вузов по направлению "Агроинженерия" . - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Энергоатомиздат, 2006. - 433 с. : ил. - Библиогр.: с. 419. - ISBN 5-283-03245-0 : 579-00.	основная	14+е	0	?
409.	Мирам А. О. Техническая термодинамика. Теплообмен : учебник для студ, обучающихся по направлению 270100 "Стр-во". - Москва : Изд-во Ассоц. строит. вузов, 2011. - 350 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 348 (4 назв.). - ISBN 978-5-93093-841-8 : 450-00.	основная	30+е	0	?
410.	Замалеев З. Х. Основы гидравлики и теплотехники / Замалеев З. Х., Посохин В. Н., Чефанов В. М. - 4-е изд., стер. - Санкт-Петербург : Лань, 2022. - 352 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции Лань - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/238526 . - ISBN 978-5-507-44674-2.	основная	0+е	66	1,00
411.	Круглов Г. А. Теплотехника. Практический курс / Круглов Г. А., Булгакова Р. И., Круглова Е. С. - 2-е изд., стер. - Санкт-Петербург : Лань, 2022. - 192 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции Лань - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/247577 . - ISBN 978-5-507-44821-0.	основная	0+е	66	1,00
412.	Теплотехника. Практический курс : учеб. пособие. - Санкт-Петербург [и др.] : Лань, 2017. - 191 с. - (Учебники для вузов. Специальная литература). - ISBN 978-5-8114-2575-4 : 1250-00.	основная	5	0	?
Техническая диагностика транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (23.03.03)					
413.	Филимонов В. А. (СПбГАУ). Техническая диагностика транспортных и	основная	1+е	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	транспортно-технологических машин и оборудования : лабораторный практикум для обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов / В. А. Филимонов, А. И. Фомичев ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2023. - 68 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/3931 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.				
414.	Филимонов В. А. (СПбГАУ). Техническая диагностика транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования : практикум для обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов / Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2023. - 67 с. - 0.00.	основная	20	0	?
415.	Масленников Р. Р. Транспортно-технологические машины и комплексы : учебное пособие / Масленников Р. Р., Ермак В. Н. - Кемерово : КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева, 2017. - 55 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/105414 . - ISBN 978-5-906888-76-1.	основная	0+e	0	?
Техническая эксплуатация транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (23.03.03)					
416.	Масуев М. А. Проектирование предприятий автомобильного транспорта : учеб. пособие для вузов. - 2-е изд., стер. - Москва : Академия, 2009. - 220 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.: с. 216 -217. - ISBN 978-5-7695-6148-1 : 236-43.	основная	55+e	0	?
417.	Масуев М. А. Проектирование предприятий автомобильного транспорта : учеб. пособие для вузов. - Москва : Академия, 2007. - 220 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.: с. 21-217. - ISBN 978-5-7695-2871-2 : 176-22.	основная	16+e	0	?
418.	Яговкин А. И. Организация производства технического обслуживания и ремонта машин : учеб. пособие для вузов. - 2-е изд., стер. - Москва : Академия, 2008. - 397 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.: с. 390-391. - ISBN 978-5-7695-5641--8 : 705-00.	основная	51+e	0	?
419.	Муравьев К. Е. (СПбГАУ). Техническая эксплуатация транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования. Организация технического обслуживания автомобилей в сельскохозяйственном предприятии : учебно-методическое пособие для обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, направленность (профиль) "Сервис транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования" / К. Е. Муравьев, С. Н.	основная	1+e	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	Перцев ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2024. - 75 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/5183 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - ISBN 978-5-85983-425-9 : 1.00. - Текст : электронный.				
420.	Муравьев К. Е. (СПбГАУ). Техническая эксплуатация транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования : лабораторный практикум для обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, профиль "Сервис транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (сельское хозяйство)" / К. Е. Муравьев, С. Н. Перцев ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2022. - 342 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4019 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	основная	1+e	0	?
421.	Муравьев К. Е. (СПбГАУ). Техническая эксплуатация транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования : лабораторный практикум для обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, профиль "Сервис транспортных и транспортно-технологических машин и оборудования (сельское хозяйство)" / К. Е. Муравьев, С. Н. Перцев ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2022. - 341 с. - 0-00.	основная	25	0	?
422.	Кузнецов Е. С. Техническая эксплуатация автомобилей в США. - Москва : Транспорт, 1992. - 351с. : ил.,табл. - ISBN 5-277-01162-5 : 32-00.	основная	7	0	?
423.	Набоких В. А. Эксплуатация и ремонт электрооборудования автомобилей и тракторов : учебник для вузов. - 2-е изд., стер. - Москва : Академия, 2005. - 240с. - (Высшее профессиональное образование). - ISBN 5-7695-1451-5 : 145-20.	основная	35	0	?
424.	Технический сервис машин сельскохозяйственного назначения / Завражных А. И., Ведищев С. М., Глазков Ю. Е., Прохоров А. В., Милованов А. В., Хольшев Н. В. - Тамбов : ТГТУ, 2020. - 137 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции ТГТУ - Ветеринария и сельское хозяйство. - URL: https://e.lanbook.com/book/320246 . - ISBN 978-5-8265-2249-3.	основная	0+e	0	?
425.	Технический сервис машин сельскохозяйственного назначения : учебник для вузов. - Москва : КолосС, 2004. - 253с. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). - ISBN 5-9532-0086-2 : 330-00.	основная	101	0	?
426.	Технический сервис машин сельскохозяйственного назначения : учебник для вузов. - Москва : Колос, 2001. - 253с. - (Учебники и учебные пособия для студентов	основная	18	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	высших учебных заведений). - ISBN 5-10-003626-5 : 134-00.				
427.	Баженов С. П. Основы эксплуатации автомобилей и тракторов : учеб. пособие для студ. вузов, обучающихся по направлению подгот. бакалавров "Наземные транспортно-технологические комплексы" (профиль подготовки "Автомобиле- и тракторостроение") / под. ред. С. П. Баженова. - Москва : Академия, 2014. - 383 с. : ил., табл. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт) (Бакалавриат) (Учебное пособие). - Библиогр.: с. 377-380. - ISBN 978-5-7695-9948-4 : 691-90.	основная	40+е	0	?
428.	Баженов С. П. Основы эксплуатации и ремонта автомобилей и тракторов : учебник для вузов / под ред. С. П. Баженова. - 4-е изд., стер. - Москва : Академия, 2010. - 329 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.: с. 325-326. - ISBN 978-5-7695-6598-4 : 370-65.	основная	30+е	0	?
429.	Баженов С. П. Основы эксплуатации и ремонта автомобилей и тракторов : учебник для вузов / под ред. С. П. Баженова. - 3-е изд., стер. - Москва : Академия, 2008. - 329 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.: с. 325-326. - ISBN 978-5-7695-5588-6 : 252-45.	основная	32+е	0	?
430.	Баженов С. П. Основы эксплуатации и ремонта автомобилей и тракторов : учебник для вузов / под ред. С. П. Баженова. - 2-е изд., стер. - Москва : Академия, 2007. - 329 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.: с. 325-326. - ISBN 978-5-7695-4476-7 : 252-45.	основная	14+е	0	?
431.	Баженов С. П. Основы эксплуатации и ремонта автомобилей и тракторов : учебник для вузов. - Москва : Академия, 2005. - 329 с. - (Высшее профессиональное образование). - Библиогр.: с. 325-326. - ISBN 5-7695-2267-4 : 260-00.	основная	40	0	?
432.	Муравьев К. Е. (СПбГАУ). Методические указания к выполнению лабораторных работ по техническому обслуживанию и диагностированию электрооборудования, гидравлической системы и цилиндропоршневой группы тракторов и автомобилей : для обучающихся по направлениям подгот.: 35.03.06. "Агроинженерия"; 23.03.03 "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" (уровень бакалавриата) / М-во сел. хоз-ва РФ, С.-Петерб. гос. аграр. ун-т, Каф. техн. систем в агробизнесе; авт.: К. Е. Муравьев, С. Н. Перцев, под ред. Новикова М. А. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2017. - 71 с. - Библиогр.: с.71. - 0-00.	основная	10	0	?
433.	Муравьев К. Е. (СПбГАУ). Методические указания к выполнению лабораторных работ по техническому обслуживанию и диагностированию агрегатов топливной системы дизельных двигателей : для обучающихся по направлениям подгот.: 35.03.06 "Агроинженерия"; 23.03.03 "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" (квалификация (степень) бакалавр) / М-во сел. хоз-ва РФ, С.-Петерб. гос. аграр. ун-т,	основная	10	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	Каф. техн. систем в агробизнесе; авт.: К. Е. Муравьев, С. Н. Перцев, под ред. Новикова М. А. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2017. - 66 с. - Библиогр.: с. 66. - 0-00.				
Техническое обслуживание и ремонт техники специального назначения (23.03.03)					
434.	Ремонт технических систем. Технологические процессы восстановления изношенных деталей и сопряжений технических систем. Восстановление изношенных деталей механизированной наплавкой под слоем флюса : методические указания по выполнению лабораторной работы для обучающихся по направлению подготовки 35.03.06 Агроинженерия. Профиль "Эксплуатация транспортно-технологических машин" / П. И. Хохлов, П. А. Ильин ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобили, тракторы и технический сервис. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2020. - 16 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4404 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	основная	1+e	0	?
435.	Ремонт технических систем. Технологические процессы восстановления изношенных деталей и сопряжений технических систем. Восстановление изношенных деталей механизированной наплавкой в углекислом газе : методические указания по выполнению лабораторной работы для обучающихся по направлению подготовки 35.03.06 Агроинженерия. Профиль "Эксплуатация транспортно-технологических машин" / П. И. Хохлов, П. А. Ильин ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобили, тракторы и технический сервис. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2020. - 19 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4414 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	основная	1+e	0	?
436.	Лабаров Д. Б. Техническое обслуживание и ремонт транспортных средств : учебное пособие / Лабаров Д. Б., Думнов С. Н. - 2-е изд., перераб. и доп. - Улан-Удэ : Бурятская ГСХА им. В.Р. Филиппова, 2022. - 138 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции Бурятская ГСХА им. В.Р. Филиппова - Ветеринария и сельское хозяйство. - URL: https://e.lanbook.com/book/284264 .	основная	0+e	0	?
437.	Загородний Н. А. Техническое обслуживание и ремонт автотранспортных средств и их компонентов : учебное пособие / Загородний Н. А., Конев А. А., Щетинин Н. А. - Белгород : БГТУ им. В.Г. Шухова, 2022. - 254 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции БГТУ им. В.Г. Шухова - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/363782 . - ISBN 978-5-361-01033-2.	основная	0+e	0	?
438.	Агеев Е. В. Техническое обслуживание и ремонт машин в АПК : учебное пособие / Агеев Е. В., Грашков С. А. - Курск : Курская ГСХА, 2019. - 185 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции Курская ГСХА - Ветеринария и сельское хозяйство. - URL:	основная	0+e	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	https://e.lanbook.com/book/134822 . - ISBN 978-5-907205-85-7.				
439.	Пучин Е. А. Технология ремонта машин : учебник для вузов / Ассоц. "Агрообразование"; под ред. Е. А. Пучина. - Москва : КолосС, 2011. - 488 с. - Библиогр.: с. 480. - ISBN 978-5-9532-0456-9 : 915-31.	основная	69+е	0	?
Технологическое оборудование предприятий технического сервиса (23.03.03)					
440.	Проектирование предприятий автомобильного транспорта : учебно-методическое пособие. - Владикавказ : Горский ГАУ, 2023. - 160 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции Горский ГАУ - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/338207 .	основная	0+е	0	?
441.	Масуев М. А. Проектирование предприятий автомобильного транспорта : учеб. пособие для вузов. - 2-е изд., стер. - Москва : Академия, 2009. - 220 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.: с. 216 -217. - ISBN 978-5-7695-6148-1 : 236-43.	основная	55+е	0	?
442.	Масуев М. А. Проектирование предприятий автомобильного транспорта : учеб. пособие для вузов. - Москва : Академия, 2007. - 220 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.: с. 21-217. - ISBN 978-5-7695-2871-2 : 176-22.	основная	16+е	0	?
443.	Виноградова М. В. Организация и планирование деятельности предприятий сферы сервиса : учеб. пособие для студ. высш. учеб. заведений, обучающихся по направлению подгот. "Сервис". - 8-е изд. - Москва : Дашков и К, 2014. - 445 с. - Библиогр.: с. 439-441. - ISBN 978-5-394-02351-4 : 123-00.	основная	25+е	0	?
444.	Родионов Ю. В. Производственно-техническая инфраструктура предприятий автомобильного сервиса : учеб. пособие для вузов. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2008. - 440 с. - (Высшее образование). - Библиогр.: с. 384-386. - ISBN 978-5-222-14428-2 : 246-90.	основная	29+е	0	?
445.	Трофимов Б. С. Техническая эксплуатация автомобилей: особенности обслуживания и ремонта рулевого управления, тормозной системы : учебное пособие / Трофимов Б. С., Цыбиков Б. Б. - Омск : СИБАДИ, 2021. - 67 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции СИБАДИ - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/192324 . - ISBN 978-5-00113-181-6.	основная	0+е	0	?
446.	Малкин В. С. Техническая эксплуатация автомобилей: Теоретические и практические аспекты : учеб. пособие для вузов. - 2-е изд., стер. - Москва : Академия, 2009. - 288 с. : ил. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.: с. 283-284. - ISBN 978-5-7695-5839-9 : 289-56.	основная	77+е	0	?
447.	Сысоев С. К. Технология машиностроения. Проектирование технологических процессов : учебное пособие для вузов / Сысоев С. К., Сысоев А. С., Левко В. А. - 4-е изд., стер. - Санкт-Петербург : Лань, 2024. - 352 с. -	основная	0+е	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - URL: https://e.lanbook.com/book/383858 . - Книга из коллекции Лань - Инженерно-технические науки. - Допущено Учебно-методическим объединением вузов по образованию в области автоматизированного машиностроения (УМО АМ) в качестве учебного пособия для студентов вузов, обучающихся по направлению подготовки дипломированных специалистов «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств». - ISBN 978-5-507-47502-5.				
448.	Проект производственного подразделения для обслуживания и ремонта автомобилей автотранспортного предприятия с разработкой компоновочного плана 1-го этажа здания : учебно-методическое пособие для обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов / А. С. Евсеев, А. В. Антипов ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса . - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2021. - 46 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4123 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	основная	1+е	0	?
449.	Гапич Д. С. Технический сервис машин и оборудования в АПК : учебное пособие / Гапич Д. С., Несмиянов И. А., Любимова Г. А. - Волгоград : Волгоградский ГАУ, 2022. - 124 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции Волгоградский ГАУ - Ветеринария и сельское хозяйство. - URL: https://e.lanbook.com/book/339341 . - ISBN 978-5-4479-0350-3.	основная	0+е	0	?
450.	Поляков П. А. Типаж и эксплуатация оборудования предприятий автомобильного транспорта : учебное пособие / Поляков П. А., Федотов Е. С., Тагиев Р. С. - Краснодар : КубГТУ, 2021. - 303 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции КубГТУ - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/231596 . - ISBN 978-5-8333-1085-4.	основная	0+е	0	?
Технология и организация технического сервиса автотракторной техники (23.03.03)					
451.	Баженов С. П. Основы эксплуатации автомобилей и тракторов : учеб. пособие для студ. вузов, обучающихся по направлению подгот. бакалавров "Наземные транспортно-технологические комплексы" (профиль подготовки "Автомобиле- и тракторостроение") / под. ред. С. П. Баженова. - Москва : Академия, 2014. - 383 с. : ил., табл. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт) (Бакалавриат) (Учебное пособие). - Библиогр.: с. 377-380. - ISBN 978-5-7695-9948-4 : 691-90.	основная	40+е	0	?
452.	Баженов С. П. Основы эксплуатации и ремонта автомобилей и тракторов : учебник для вузов / под ред. С. П. Баженова. - 4-е изд., стер. - Москва : Академия, 2010. - 329 с. - (Высшее профессиональное	основная	30+е	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	образование. Транспорт). - Библиогр.: с. 325-326. - ISBN 978-5-7695-6598-4 : 370-65.				
453.	Баженов С. П. Основы эксплуатации и ремонта автомобилей и тракторов : учебник для вузов / под ред. С. П. Баженова. - 3-е изд., стер. - Москва : Академия, 2008. - 329 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.:с. 325-326. - ISBN 978-5-7695-5588-6 : 252-45.	основная	32+е	0	?
454.	Баженов С. П. Основы эксплуатации и ремонта автомобилей и тракторов : учебник для вузов / под ред. С. П. Баженова. - 2-е изд., стер. - Москва : Академия, 2007. - 329 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.:с. 325-326. - ISBN 978-5-7695-4476-7 : 252-45.	основная	14+е	0	?
455.	Баженов С. П. Основы эксплуатации и ремонта автомобилей и тракторов : учебник для вузов. - Москва : Академия, 2005. - 329 с. - (Высшее профессиональное образование). - Библиогр.:с. 325-326. - ISBN 5-7695-2267-4 : 260-00.	основная	40	0	?
456.	Надежность и ремонт машин : учебник для вузов / под ред. В. В. Курчаткина. - Москва : Колос, 2000. - 775с. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). - ISBN 5-10-003278-2 : 65-00.	основная	50	0	?
457.	Казиев Ш. М. Технология ремонта машин. Восстановление изношенных деталей : учебное пособие / Ш. М. Казиев, П. И. Хохлов, П. А. Ильин. - Санкт-Петербург : Проспект Науки, 2020. - 110 с. - ISBN 978-5-6044413-3-6 : 700.00.	основная	16	27	0,59
458.	Технический сервис силовых агрегатов и трансмиссий мобильной сельскохозяйственной техники. Оценка технического состояния и ремонт цилиндров двигателя внутреннего сгорания механической обработкой на ремонтные размеры : методические указания по выполнению лабораторной работы для обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов. Профиль "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" / П. А. Ильин, П. И. Хохлов, М. А. Ильин ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2021. - 25 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4244 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	основная	1+е	27	1,00
459.	Технический сервис силовых агрегатов и трансмиссий мобильной сельскохозяйственной техники. Исследование технического состояния и ремонт головки блока цилиндров механической обработкой : методические указания по выполнению лабораторной работы для обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов. Профиль "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" / П. А. Ильин, П. И. Хохлов, М. А. Ильин ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и	основная	1+е	27	1,00

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	технического сервиса. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2021. - 21 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4246 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.				
460.	Технический сервис силовых агрегатов и трансмиссий мобильной сельскохозяйственной техники. Исследование технического состояния и механическая обработка коленчатого вала на ремонтные размеры : методические указания по выполнению лабораторной работы для обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов. Профиль "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" / П. А. Ильин, П. И. Хохлов, М. А. Ильин ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2021. - 18 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4238 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	основная	1+e	27	1,00
461.	Хохлов П. И. (СПбГАУ). Технический сервис машин и оборудования : лабораторный практикум / П. И. Хохлов, П. А. Ильин. - Санкт-Петербург : Проспект Науки, 2021. - 254 с. - ISBN 978-5-6045308-2-5 : 1200-00.	основная	12	27	0,44
462.	Ильин П. А. (СПбГАУ). Диагностика и ремонт агрегатов транспортно-технологических машин. Лабораторный практикум : учебное пособие / П. А. Ильин, М. А. Ильин, П. И. Хохлов. - Санкт-Петербург : Проспект науки, 2021. - 305 с. - ISBN 978-5-6045308-5-6 : 1700.00.	основная	12	27	0,44
463.	Технический сервис силовых агрегатов и трансмиссий мобильной сельскохозяйственной техники. Исследование дефектов и ремонт блоков цилиндров : методические указания по выполнению лабораторной работы для обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов. Профиль "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" / М. А. Ильин, П. И. Хохлов, П. А. Ильин ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2021. - 18 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4248 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	основная	1+e	27	1,00

Технология конструкционных материалов (23.03.03)

464.	Некрасов С. С. Практикум по технологии конструкционных материалов и материаловедению : [учеб. пособие для студ. инж. фак. с.-х. вузов] / под общ. ред. С. С. Некрасова. - Изд. 2-е, стер. - Санкт-Петербург : Регион, 2012. - 239 с. : ил., черт., граф., табл. - 492-00.	основная	217+e	0	?
465.	Батышев А. И. Материаловедение и технология материалов : учеб. пособие для подгот. бакалавров техн. направлений : соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту 3-	основная	51+e	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	го поколения / под ред. А. И. Батышева и А. А. Смолькина. - Москва : Инфра-М, 2014. - 287 с. : ил. - (Высшее образование - бакалавриат). - Библиогр.: с. 285 (8 назв.). - Наobl. и тит. л.: Электронно-библиотечная система znanium.com. - ISBN 978-5-16-004821-5 : 474-87.				
466.	Вальдман Т. Ю. (СПбГАУ). Материаловедение и ТКМ : методические указания к лабораторным работам для обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 35.03.06 Агроинженерия. Эксплуатация транспортно-технологических машин. Ч. 2 / Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторы и технический сервис; авт.: Т. Ю. Вальдман. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2020. - 33 с. - 0-00.	основная	50	0	?
467.	Вальдман Т. Ю. (СПбГАУ). Материаловедение и ТКМ : методические указания к лабораторным работам для обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 35.03.06 Агроинженерия. Эксплуатация транспортно-технологических машин. Ч. 1 / Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторы и технический сервис; авт.: Т. Ю. Вальдман. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2020. - 31 с. - 0-00.	основная	50	0	?
468.	Материаловедение и ТКМ : методические указания к лабораторным работам для обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 35.03.06 Агроинженерия. Эксплуатация транспортно-технологических машин. Ч. 1 / Т. Ю. Вальдман ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторы и технический сервис. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2020. - 31 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4466 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	основная	1+e	0	?
469.	Материаловедение и технология конструкционных материалов : методические указания по выполнению лабораторных работ для обучающихся по направлению подготовки 35.03.06 Агроинженерия, профиль "Электрооборудование и электротехнологии" / Т. Ю. Вальдман ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2021. - 34 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4218 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	основная	1+e	0	?
470.	Материаловедение и ТКМ : методические указания к лабораторным работам для обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов, 35.03.06 Агроинженерия. Эксплуатация транспортно-технологических машин. Ч. 2 / Т. Ю. Вальдман ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский	основная	1+e	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	государственный аграрный университет, Кафедра автомобили, тракторы и технический сервис. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2020. - 33 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4464 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.				
471.	Малышко С. Б. Технология конструкционных материалов : учебное пособие / Малышко С. Б., Горчакова С. А. - 2-е изд., испр. и доп. - Владивосток : МГУ им. адм. Г.И. Невельского. - 78 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции МГУ им. адм. Г.И. Невельского - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/297617 . - ISBN 978-5-8343-1197-8.	основная	0+е	0	?
472.	Мураткин Г. В. Технология конструкционных материалов : электронное учебное пособие / Мураткин Г. В., Тюрков М. Н. - Тольятти : ТГУ, 2024. - 396 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - URL: https://e.lanbook.com/book/444083 . - Книга из коллекции ТГУ - Инженерно-технические науки. - СЭБ. - ISBN 978-5-8259-1621-7.	основная	0+е	0	?
473.	Сапунов С. В. Материаловедение / Сапунов С. В. - 2-е изд., испр. и доп. - Санкт-Петербург : Лань, 2022. - 208 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции Лань - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/211805 . - ISBN 978-5-8114-1793-3.	основная	0+е	0	?
474.	Зуев А. А. Технология машиностроения : учебник. - 2-е изд., испр. и доп. - Санкт-Петербург : Лань, 2003. - 496с. - ISBN 5-8114-0470-0 : 117-04.	дополнительная	101	0	?
475.	Вальдман Т. Ю. (СПбГАУ). Материаловедение и технология конструкционных материалов : методические указания по выполнению лабораторных работ для обучающихся по направлению подготовки 35.03.06 Агроинженерия, профиль "Электрооборудование и электротехнологии" / Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса; авт.: Т. Ю. Вальдман. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2021. - 34 с. - 0-00.	дополнительная	50	0	?
Технология сельскохозяйственного машиностроения (23.03.03)					
476.	Артамонов Е. И. Технология сельскохозяйственного машиностроения : методические указания / Артамонов Е. И., Артамонова О. А. - Самара : СамГАУ, 2024. - 65 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - URL: https://e.lanbook.com/book/440234 . - Книга из коллекции СамГАУ - Ветеринария и сельское хозяйство. - СЭБ.	основная	0+е	0	?
477.	Технология сельскохозяйственного машиностроения (указания к выполнению расчетно-графической работы) : учебное пособие / Жукова С. В., Курбатов А. Е., Петрюк И. П., Березовский Г. С. - пос. Караваяево : КГСХА, 2021. - 68 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции	основная	0+е	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	КГСХА - Ветеринария и сельское хозяйство. - URL: https://e.lanbook.com/book/251999 .				
478.	Технология сельскохозяйственного машиностроения : учебное пособие. - Иркутск : Иркутский ГАУ, 2020. - 235 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции Иркутский ГАУ - Ветеринария и сельское хозяйство. - URL: https://e.lanbook.com/book/300155 .	основная	0+e	0	?
479.	Технология сельскохозяйственного машиностроения : методические указания. - Самара : СамГАУ, 2020. - 66 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции СамГАУ - Ветеринария и сельское хозяйство. - URL: https://e.lanbook.com/book/143452 .	основная	0+e	0	?
480.	Титова И. В. Технология сельскохозяйственного машиностроения : учебно-методическое пособие для лабораторных работ для студентов очной и заочной форм обучения направления 35.03.06 «агроинженерия», профиль «технический сервис в агропромышленном комплексе», прикладной бакалавриат / Титова И. В. - Воронеж : ВГАУ, 2019. - 255 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции ВГАУ - Ветеринария и сельское хозяйство. - URL: https://e.lanbook.com/book/178980 .	основная	0+e	0	?
481.	Технология сельскохозяйственного машиностроения : учебное пособие / П. А. Иванов, С. А. Коробской, О. Н. Моисеев, Л. Ю. Шевырев. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2017. - 331 с. : ил., табл. - Библиогр.: с. 301-303. - URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=447701 . - https://doi.org/10.23681/447701 . - ISBN 978-5-4475-8413-9.	основная	0+e	0	?
482.	Зуев А. А. Технология машиностроения : учебник. - 2-е изд., испр. и доп. - Санкт-Петербург : Лань, 2003. - 496с. - ISBN 5-8114-0470-0 : 117-04.	основная	101	0	?
483.	Маталин А. А. Технология машиностроения : учебник для вузов / Маталин А. А. - 6-е изд., стер. - Санкт-Петербург : Лань, 2024. - 512 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - URL: https://e.lanbook.com/book/399728 . - Книга из коллекции Лань - Инженерно-технические науки. - Допущено Учебно-методическим объединением вузов по образованию в области автоматизированного машиностроения (УМО АМ) в качестве учебника для студентов высших учебных заведений, обучающихся по специальности 151001 направления подготовки "Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств". - ISBN 978-5-507-47642-8.	основная	0+e	0	?
484.	Тимирязев В. А. Основы технологии машиностроительного производства / Тимирязев В. А., Вороненко В. П., Схиртладзе А. Г. - Санкт-Петербург : Лань, 2022. - 448 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции Лань - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/210887 . - ISBN 978-5-8114-1150-4.	основная	0+e	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
485.	Самойлова Л. Н. Технологические процессы в машиностроении. Лабораторный практикум / Самойлова Л. Н., Юрьева Г. Ю., Гирн А. В. - 3-е изд., стер. - Санкт-Петербург : Лань, 2022. - 156 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции Лань - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/209933 . - ISBN 978-5-8114-1112-2.	основная	0+е	0	?

Технология технического обслуживания и ремонта машин

486.	Хохлов П. И. (СПбГАУ). Технология технического обслуживания и ремонта машин. Оценка технического состояния цилиндров силовых гидроприводов на стенде : методические указания по выполнению лабораторной работы для обучающихся по направлению подготовки 35.03.06 Агроинженерия, направленность (профиль) "Технические системы в агробизнесе" / Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса; авт.: П. И. Хохлов, М. А. Ильин, П. А. Ильин. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2022. - 10 с. - 0.00.	основная	25	54	0,46
487.	Хохлов П. И. (СПбГАУ). Технология технического обслуживания и ремонта машин. Оценка технического состояния насосов силовых гидроприводов на стенде : методические указания по выполнению лабораторной работы для обучающихся по направлению подготовки 35.03.06 Агроинженерия, направленность (профиль) "Технические системы в агробизнесе" / Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса; авт.: П. И. Хохлов, М. А. Ильин, П. А. Ильин. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2022. - 16 с. - 0.00.	основная	25	54	0,46
488.	Хохлов П. И. (СПбГАУ). Технология технического обслуживания и ремонта машин. Оценка технического состояния распределителей силовых гидроприводов на стенде : методические указания по выполнению лабораторной работы для обучающихся по направлению подготовки 35.03.06 Агроинженерия, направленность (профиль) "Технические системы в агробизнесе" / Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса; авт.: П. И. Хохлов, М. А. Ильин, П. А. Ильин. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2022. - 16 с. - 0.00.	дополнительная	25	54	0,46

Технология технического обслуживания и ремонта машин

489.	Хохлов П. И. (СПбГАУ). Технический сервис машин и оборудования : лабораторный практикум / П. И. Хохлов, П. А. Ильин. - Санкт-Петербург : Проспект Науки, 2021. - 254 с. - ISBN 978-5-6045308-2-5 : 1200-00.	основная	12	27	0,44
490.	Казиев Ш. М. Технология ремонта машин. Восстановление изношенных деталей : учебное пособие / Ш. М. Казиев, П. И. Хохлов, П. А. Ильин. - Санкт-Петербург : Проспект Науки, 2020. - 110 с. - ISBN 978-5-6044413-3-6 : 700.00.	основная	16	27	0,59
491.	Ильин П. А. (СПбГАУ). Диагностика и ремонт агрегатов транспортно-технологических машин. Лабораторный практикум : учебное пособие / П. А. Ильин, М. А. Ильин, П. И.	основная	12	27	0,44

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	Хохлов. - Санкт-Петербург : Проспект науки, 2021. - 305 с. - ISBN 978-5-6045308-5-6 : 1700.00.				
492.	Хохлов П. И. (СПбГАУ). Надежность и ремонт машин. Технологические процессы восстановления изношенных деталей и соединений. Ремонт деталей из чугуна сваркой и наплавкой : методические указания по выполнению лабораторной работы для обучающихся по направлению подготовки 35.03.06 Агроинженерия. Профиль "Эксплуатация транспортно-технологических машин" / Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса; авт.: П. И. Хохлов, П. А. Ильин. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2020. - 10 с. - 0-00.	дополнительная	50	27	1,85
493.	Надежность и ремонт машин. Технологические процессы восстановления изношенных деталей и соединений. Ремонт деталей из чугуна сваркой и наплавкой : методические указания по выполнению лабораторной работы для обучающихся по направлению подготовки 35.03.06 Агроинженерия. Профиль "Эксплуатация транспортно-технологических машин" / П. И. Хохлов, П. А. Ильин ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса . - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2020. - 10 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4546 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	дополнительная	1+e	27	1,00
494.	Надежность и ремонт машин. Технологические процессы восстановления изношенных деталей и соединений. Восстановление деталей сельскохозяйственной техники, изготовленных из сплавов алюминия, электродуговой сваркой : методические указания по выполнению лабораторной работы для обучающихся по направлению подготовки 35.03.06 Агроинженерия. Профиль "Эксплуатация транспортно-технологических машин" / П. И. Хохлов, П. А. Ильин ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса . - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2020. - 18 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4544 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	дополнительная	1+e	27	1,00
495.	Хохлов П. И. (СПбГАУ). Надежность и ремонт машин. Технологические процессы восстановления изношенных деталей и соединений. Восстановление деталей сельскохозяйственной техники, изготовленных из сплавов алюминия, электродуговой сваркой : методические указания по выполнению лабораторной работы для обучающихся по направлению подготовки 35.03.06 Агроинженерия. Профиль "Эксплуатация транспортно-технологических машин" / Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса; авт.: П. И. Хохлов, П. А. Ильин. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2020. - 18 с. - 0-00.	дополнительная	50	27	1,85

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
496.	Технический сервис силовых агрегатов и трансмиссий мобильной сельскохозяйственной техники. Исследование технического состояния и механическая обработка коленчатого вала на ремонтные размеры : методические указания по выполнению лабораторной работы для обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов. Профиль "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" / П. А. Ильин, П. И. Хохлов, М. А. Ильин ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2021. - 18 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4238 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	дополнительная	1+е	27	1,00
497.	Хохлов П. И. (СПбГАУ). Технология технического обслуживания и ремонта машин. Оценка технического состояния цилиндров силовых гидроприводов на стенде : методические указания по выполнению лабораторной работы для обучающихся по направлению подготовки 35.03.06 Агроинженерия, направленность (профиль) "Технические системы в агробизнесе" / Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса; авт.: П. И. Хохлов, М. А. Ильин, П. А. Ильин. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2022. - 10 с. - 0.00.	дополнительная	25	54	0,46
498.	Технология технического обслуживания и ремонта машин. Оценка технического состояния цилиндров силовых гидроприводов на стенде : методические указания по выполнению лабораторной работы для обучающихся по направлению подготовки 35.03.06 Агроинженерия, направленность (профиль) "Технические системы в агробизнесе" / П. И. Хохлов, П. А. Ильин, М. А. Ильин ; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2022. - 10 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/3813 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	дополнительная	1+е	27	1,00
499.	Хохлов П. И. (СПбГАУ). Технология технического обслуживания и ремонта машин. Оценка технического состояния распределителей силовых гидроприводов на стенде : методические указания по выполнению лабораторной работы для обучающихся по направлению подготовки 35.03.06 Агроинженерия, направленность (профиль) "Технические системы в агробизнесе" / Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса; авт.: П. И. Хохлов, М. А. Ильин, П. А. Ильин. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2022. - 16 с. - 0.00.	дополнительная	25	54	0,46
500.	Технология технического обслуживания и ремонта машин. Оценка технического состояния распределителей силовых гидроприводов на стенде : методические указания по выполнению лабораторной работы для обучающихся по направлению подготовки 35.03.06 Агроинженерия, направленность	дополнительная	1+е	27	1,00

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	(профиль) "Технические системы в агробизнесе" / П. И. Хохлов, П. А. Ильин, М. А. Ильин ; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2022. - 16 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/3975 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.				
501.	Хохлов П. И. (СПбГАУ). Технология технического обслуживания и ремонта машин. Оценка технического состояния насосов силовых гидроприводов на стенде : методические указания по выполнению лабораторной работы для обучающихся по направлению подготовки 35.03.06 Агроинженерия, направленность (профиль) "Технические системы в агробизнесе" / Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса; авт.: П. И. Хохлов, М. А. Ильин, П. А. Ильин. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2022. - 16 с. - 0.00.	дополнительная	25	54	0,46
502.	Технология технического обслуживания и ремонта машин. Оценка технического состояния насосов силовых гидроприводов на стенде : методические указания по выполнению лабораторной работы для обучающихся по направлению подготовки 35.03.06 Агроинженерия, направленность (профиль) "Технические системы в агробизнесе" / П. И. Хохлов, П. А. Ильин, М. А. Ильин ; Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2022. - 16 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/3971 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	дополнительная	1+e	27	1,00
503.	Технический сервис силовых агрегатов и трансмиссий мобильной сельскохозяйственной техники. Оценка технического состояния и ремонт цилиндров двигателя внутреннего сгорания механической обработкой на ремонтные размеры : методические указания по выполнению лабораторной работы для обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов. Профиль "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" / П. А. Ильин, П. И. Хохлов, М. А. Ильин ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2021. - 25 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4244 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	дополнительная	1+e	27	1,00
504.	Технический сервис силовых агрегатов и трансмиссий мобильной сельскохозяйственной техники. Исследование технического состояния и ремонт головки блока цилиндров механической обработкой : методические указания по выполнению лабораторной работы для обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов. Профиль "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" / П. А. Ильин, П. И. Хохлов, М. А. Ильин ; Министерство сельского хозяйства РФ,	дополнительная	1+e	27	1,00

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2021. - 21 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4246 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.				
505.	Технический сервис силовых агрегатов и трансмиссий мобильной сельскохозяйственной техники. Исследование дефектов и ремонт блоков цилиндров : методические указания по выполнению лабораторной работы для обучающихся по направлению подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов. Профиль "Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов" / М. А. Ильин, П. И. Хохлов, П. А. Ильин ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2021. - 18 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4248 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	дополнительная	1+е	27	1,00
506.	Хохлов П. И. (СПбГАУ). Технология технического обслуживания и ремонта машин. Организация технологического процесса ремонта машин в мастерских сельскохозяйственных предприятий : учебно-методическое пособие по выполнению курсовой работы для обучающихся по направлению подготовки 35.03.06 Агроинженерия, направленность (профиль) "Технические системы в агробизнесе" / Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет; авт.: П. И. Хохлов, П. А. Ильин, М. А. Ильин. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2022. - 45 с. - На обл. загл.: Организация технологического процесса ремонта машин в мастерских сельскохозяйственных предприятий. - 0.00.	дополнительная	10	27	0,37
507.	Хохлов П. И. (СПбГАУ). Технология технического обслуживания и ремонта машин. Организация технологического процесса ремонта машин в мастерских сельскохозяйственных предприятий : учебно-методическое пособие по выполнению курсовой работы для обучающихся по направлению подготовки 35.03.06 Агроинженерия, направленность (профиль) "Технические системы в агробизнесе" / П. И. Хохлов, П. А. Ильин, М. А. Ильин ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2022. - 44 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/3944 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	дополнительная	1+е	27	1,00
Учебная практика. Ознакомительная практика (23.03.03)					
508.	Халанский В. М. Сельскохозяйственные машины : учебник / В. М. Халанский, И. В. Горбачев. - Санкт-Петербург : Квадро, 2024. - 624 с. : ил., табл. - (Учебники и учебные пособия для высших учебных заведений). - URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=718253 .	основная	0+е	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
509.	Практикум по технологии конструкционных материалов и материаловедению : практикум / С. С. Некрасов, Г. Д. Верховский, Е. К. Кленина, А. М. Пономаренко ; под общ. ред. С. С. Некрасов. - 2-е изд., стер. - Санкт-Петербург : Квадро, 2024. - 240 с. : ил., табл. - URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=718318 . - ISBN 978-5-906371-24-9.	основная	0+e	0	?
510.	Некрасов С. С. Практикум по технологии конструкционных материалов и материаловедению : [учеб. пособие для студ. инж. фак. с.-х. вузов] / под общ. ред. С. С. Некрасова. - Изд. 2-е, стер. - Санкт-Петербург : Регион, 2012. - 239 с. : ил., черт., граф., табл. - 492-00.	основная	217+e	0	?
511.	Кленин Н. И. Сельскохозяйственные машины : учебник для вузов. - Москва : КолосС, 2008. - 816 с. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). - Библиогр.: с. 809. - ISBN 978-5-9532-0455-2 : 539-44.	основная	198+e	96	1,00
512.	Халанский В. М. Сельскохозяйственные машины : учебник для вузов. - Москва : КолосС, 2003, 2004. - 624с. : ил. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). - ISBN 5-9532-0029-3 : 275-00.	основная	159	0	?
513.	Слесарное дело : учебно-методическое пособие / О. Н. Моисеев, С. А. Коробской, П. А. Иванов, Л. Ю. Шевырев, В. А. Ламин; под общ. ред. О. Н. Моисеев. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2015. - 123 с. : ил. - Библиогр. в кн. - URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=277863 . - https://doi.org/10.23681/277863 . - ISBN 978-5-4475-4583-3.	основная	0+e	0	?
514.	Рогов Владимир Александрович. Технология машиностроения : учебник для спо / В. А. Рогов. - 2-е изд. - Москва : Юрайт, 2021. - 351 с. - (Профессиональное образование). - URL: https://urait.ru/bcode/475997 . - ISBN 978-5-534-10932-0 : 1109.00.	основная	0+e	0	?
515.	Технический сервис машин сельскохозяйственного назначения / Завражнов А. И., Ведищев С. М., Глазков Ю. Е., Прохоров А. В., Милованов А. В., Хольшев Н. В. - Тамбов : ТГТУ, 2020. - 137 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции ТГТУ - Ветеринария и сельское хозяйство. - URL: https://e.lanbook.com/book/320246 . - ISBN 978-5-8265-2249-3.	основная	0+e	0	?
516.	Баженов С. П. Основы эксплуатации автомобилей и тракторов : учеб. пособие для студ. вузов, обучающихся по направлению подгот. бакалавров "Наземные транспортно-технологические комплексы" (профиль подготовки "Автомобиле- и тракторостроение") / под. ред. С. П. Баженова. - Москва : Академия, 2014. - 383 с. : ил., табл. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт) (Бакалавриат) (Учебное пособие). - Библиогр.: с. 377-380. - ISBN 978-5-7695-9948-4 : 691-90.	основная	40+e	0	?
517.	Баженов С. П. Основы эксплуатации и ремонта автомобилей и	основная	30+e	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	тракторов : учебник для вузов / под ред. С. П. Баженова. - 4-е изд., стер. - Москва : Академия, 2010. - 329 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.: с. 325-326. - ISBN 978-5-7695-6598-4 : 370-65.				
518.	Баженов С. П. Основы эксплуатации и ремонта автомобилей и тракторов : учебник для вузов / под ред. С. П. Баженова. - 3-е изд., стер. - Москва : Академия, 2008. - 329 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.:с. 325-326. - ISBN 978-5-7695-5588-6 : 252-45.	основная	32+е	0	?
519.	Баженов С. П. Основы эксплуатации и ремонта автомобилей и тракторов : учебник для вузов / под ред. С. П. Баженова. - 2-е изд., стер. - Москва : Академия, 2007. - 329 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.:с. 325-326. - ISBN 978-5-7695-4476-7 : 252-45.	основная	14+е	0	?
520.	Баженов С. П. Основы эксплуатации и ремонта автомобилей и тракторов : учебник для вузов. - Москва : Академия, 2005. - 329 с. - (Высшее профессиональное образование). - Библиогр.:с. 325-326. - ISBN 5-7695-2267-4 : 260-00.	основная	40	0	?
521.	Технический сервис машин сельскохозяйственного назначения : учебник для вузов. - Москва : КолосС, 2004. - 253с. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). - ISBN 5-9532-0086-2 : 330-00.	основная	101	0	?
522.	Зуев А. А. Технология машиностроения : учебник. - 2-е изд., испр. и доп. - Санкт-Петербург : Лань, 2003. - 496с. - ISBN 5-8114-0470-0 : 117-04.	основная	101	0	?
523.	Технический сервис машин сельскохозяйственного назначения : учебник для вузов. - Москва : Колос, 2001. - 253с. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). - ISBN 5-10-003626-5 : 134-00.	основная	18	0	?
Учебная практика. Эксплуатационная практика (23.03.03)					
524.	Халанский В. М. Сельскохозяйственные машины : учебник / В. М. Халанский, И. В. Горбачев. - Санкт-Петербург : Квадро, 2024. - 624 с. : ил., табл. - (Учебники и учебные пособия для высших учебных заведений). - URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=718253 .	основная	0+е	0	?
525.	Практикум по технологии конструкционных материалов и материаловедению : практикум / С. С. Некрасов, Г. Д. Верховский, Е. К. Кленына, А. М. Пономаренко ; под общ. ред. С. С. Некрасов. - 2-е изд., стер. - Санкт-Петербург : Квадро, 2024. - 240 с. : ил., табл. - URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=718318 . - ISBN 978-5-906371-24-9.	основная	0+е	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
526.	Некрасов С. С. Практикум по технологии конструкционных материалов и материаловедению : [учеб. пособие для студ. инж. фак. с.-х. вузов] / под общ. ред. С. С. Некрасова. - Изд. 2-е, стер. - Санкт-Петербург : Регион, 2012. - 239 с. : ил., черт., граф., табл. - 492-00.	основная	217+е	0	?
527.	Кленин Н. И. Сельскохозяйственные машины : учебник для вузов. - Москва : КолосС, 2008. - 816 с. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). - Библиогр.: с. 809. - ISBN 978-5-9532-0455-2 : 539-44.	основная	198+е	96	1,00
528.	Халанский В. М. Сельскохозяйственные машины : учебник для вузов. - Москва : КолосС, 2003, 2004. - 624с. : ил. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). - ISBN 5-9532-0029-3 : 275-00.	основная	159	0	?
529.	Слесарное дело : учебно-методическое пособие / О. Н. Моисеев, С. А. Коробской, П. А. Иванов, Л. Ю. Шевырев, В. А. Ламин; под общ. ред. О. Н. Моисеев. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2015. - 123 с. : ил. - Библиогр. в кн. - URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=277863 . - https://doi.org/10.23681/277863 . - ISBN 978-5-4475-4583-3.	основная	0+е	0	?
530.	Рогов Владимир Александрович. Технология машиностроения : учебник для спо / В. А. Рогов. - 2-е изд. - Москва : Юрайт, 2021. - 351 с. - (Профессиональное образование). - URL: https://urait.ru/bcode/475997 . - ISBN 978-5-534-10932-0 : 1109.00.	основная	0+е	0	?
531.	Технический сервис машин сельскохозяйственного назначения / Завражнов А. И., Ведищев С. М., Глазков Ю. Е., Прохоров А. В., Милованов А. В., Хольшев Н. В. - Тамбов : ТГТУ, 2020. - 137 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции ТГТУ - Ветеринария и сельское хозяйство. - URL: https://e.lanbook.com/book/320246 . - ISBN 978-5-8265-2249-3.	основная	0+е	0	?
532.	Баженов С. П. Основы эксплуатации автомобилей и тракторов : учеб. пособие для студ. вузов, обучающихся по направлению подгот. бакалавров "Наземные транспортно-технологические комплексы" (профиль подготовки "Автомобиле- и тракторостроение") / под ред. С. П. Баженова. - Москва : Академия, 2014. - 383 с. : ил., табл. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт) (Бакалавриат) (Учебное пособие). - Библиогр.: с. 377-380. - ISBN 978-5-7695-9948-4 : 691-90.	основная	40+е	0	?
533.	Баженов С. П. Основы эксплуатации и ремонта автомобилей и тракторов : учебник для вузов / под ред. С. П. Баженова. - 4-е изд., стер. - Москва : Академия, 2010. - 329 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.: с. 325-326. - ISBN 978-5-7695-6598-4 : 370-65.	основная	30+е	0	?
534.	Баженов С. П. Основы эксплуатации и ремонта автомобилей и тракторов : учебник для вузов / под ред. С. П. Баженова. - 3-е изд., стер. - Москва : Академия,	основная	32+е	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	2008. - 329 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.:с. 325-326. - ISBN 978-5-7695-5588-6 : 252-45.				
535.	Баженов С. П. Основы эксплуатации и ремонта автомобилей и тракторов : учебник для вузов / под ред. С. П. Баженова. - 2-е изд., стер. - Москва : Академия, 2007. - 329 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.:с. 325-326. - ISBN 978-5-7695-4476-7 : 252-45.	основная	14+е	0	?
536.	Баженов С. П. Основы эксплуатации и ремонта автомобилей и тракторов : учебник для вузов. - Москва : Академия, 2005. - 329 с. - (Высшее профессиональное образование). - Библиогр.:с. 325-326. - ISBN 5-7695-2267-4 : 260-00.	основная	40	0	?
537.	Технический сервис машин сельскохозяйственного назначения : учебник для вузов. - Москва : КолосС, 2004. - 253с. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). - ISBN 5-9532-0086-2 : 330-00.	основная	101	0	?
538.	Зуев А. А. Технология машиностроения : учебник. - 2-е изд., испр. и доп. - Санкт-Петербург : Лань, 2003. - 496с. - ISBN 5-8114-0470-0 : 117-04.	основная	101	0	?
539.	Технический сервис машин сельскохозяйственного назначения : учебник для вузов. - Москва : Колос, 2001. - 253с. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). - ISBN 5-10-003626-5 : 134-00.	основная	18	0	?
540.	Эксплуатационная практика (сложные уборочные машины кат. "D", "F") : учебно-методическое пособие для обучающихся по направлению подготовки 35.03.06 Агроинженерия / С. Н. Перцев, К. Е. Муравьев, Л. А. Кулешова ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет, Кафедра автомобилей, тракторов и технического сервиса. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2021. - 80 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4268 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.	основная	1+е	0	?
541.	Практика по получению первичных профессиональных умений и навыков (управление тракторами, транспортно-технологическими машинами) : учебно-метод. пособие для обучающихся по направлению подготовки 35.03.06 Агроинженерия и 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов / С. Н. Перцев, К. Е. Муравьев, Л. А. Кулешова ; Кафедра технической эксплуатации транспортно-технологических машин ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2019. - 87 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4653 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1-00. - Текст : электронный.	основная	1+е	0	?
542.	Подготовка тракториста-машиниста (тракториста) на тренажере Forward трактора Беларус 1221 : учебно-методическое пособие для прохождения учебной практики обучающимися по направлениям подготовки 23.03.03 Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов	основная	1+е	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	и 35.03.06 Агроинженерия / К. Е. Муравьев, С. Н. Перцев, Л. А. Кулешова, А. И. Фомичев ; Кафедра технической эксплуатации транспортно-технологических машин ; Министерство сельского хозяйства РФ, Санкт-Петербургский государственный аграрный университет. - Санкт-Петербург : СПбГАУ, 2019. - 65 с. - URL: http://lib.spbgau.ru/MegaPro/Download/MObject/4647 . - Режим доступа: для авториз. пользователей. - 1.00. - Текст : электронный.				
543.	Ксенович И. П. Тракторы. Конструкция : учебник для вузов / под общ. ред. И. П. Ксеновича, В. М. Шарипова. - Москва : Машиностроение, 2000. - 821с. : ил. - ISBN 5-217-02972-2 : 150-00.	основная	45	0	?
544.	Сельскохозяйственные машины : практикум : учеб. пособие / под ред. А. П. Тарасенко. - Москва : Колос, 2000. - 238с. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). - ISBN 5-10-003374-6 : 40-00.	основная	69	0	?
545.	Кутьков Г. М. Тракторы и автомобили : теория и технологические свойства : учебник для студ. высш. учеб. заведений, обучающихся по спец. "Механизация сельского хозяйства", "Технология обслуживания и ремонта машин агропромышленного комплекса" : соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту 3-го поколения . - Москва : Инфра-М, 2014. - 505 с. - (Высшее образование - бакалавриат). - Библиогр.: с. 492-493. - На тит. л. и обл.: Электронно-библиотечная система znanium.com . - ISBN 978-5-16-006053-8 : 599-94.	основная	50+e	0	?
546.	Кутьков Г. М. Тракторы и автомобили : Теория и технологические свойства : Учебник для вузов. - Москва : КолосС, 2004. - 503с. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). - ISBN 5-9532-0099-4 : 415-86.	основная	43	0	?
547.	Сельскохозяйственная техника и технологии / Междунар. ассоц. "Агрообразование"; под ред. И. А. Спицына. - Москва : КолосС, 2006. - 647 с. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). - Библиогр.: с. 641. - ISBN 5-9532-0350-0 : 360-00.	основная	52	0	?

Учебная практика.Технологическая (производственно-технологическая) практика (23.03.03)

548.	Халанский В. М. Сельскохозяйственные машины : учебник / В. М. Халанский, И. В. Горбачев. - Санкт-Петербург : Квадро, 2024. - 624 с. : ил., табл. - (Учебники и учебные пособия для высших учебных заведений). - URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=718253 .	основная	0+e	0	?
549.	Практикум по технологии конструкционных материалов и материаловедению : практикум / С. С. Некрасов, Г. Д. Верховский, Е. К. Кленына, А. М. Пономаренко ; под общ. ред. С. С. Некрасов. - 2-е изд., стер. - Санкт-Петербург : Квадро, 2024. - 240 с. : ил., табл. - URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=718318 . - ISBN 978-5-906371-24-9.	основная	0+e	0	?
550.	Некрасов С. С. Практикум по технологии конструкционных материалов и материаловедению : [учеб. пособие	основная	217+e	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	для студ. инж. фак. с.-х. вузов] / под общ. ред. С. С. Некрасова. - Изд. 2-е, стер. - Санкт-Петербург : Регион, 2012. - 239 с. : ил., черт., граф., табл. - 492-00.				
551.	Кленин Н. И. Сельскохозяйственные машины : учебник для вузов. - Москва : КолосС, 2008. - 816 с. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). - Библиогр.: с. 809. - ISBN 978-5-9532-0455-2 : 539-44.	основная	198+е	96	1,00
552.	Халанский В. М. Сельскохозяйственные машины : учебник для вузов. - Москва : КолосС, 2003, 2004. - 624с. : ил. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). - ISBN 5-9532-0029-3 : 275-00.	основная	159	0	?
553.	Слесарное дело : учебно-методическое пособие / О. Н. Моисеев, С. А. Коробской, П. А. Иванов, Л. Ю. Шевырев, В. А. Ламин; под общ. ред. О. Н. Моисеев. - Москва ; Берлин : Директ-Медиа, 2015. - 123 с. : ил. - Библиогр. в кн. - URL: https://biblioclub.ru/index.php?page=book&id=277863 . - https://doi.org/10.23681/277863 . - ISBN 978-5-4475-4583-3.	основная	0+е	0	?
554.	Рогов Владимир Александрович. Технология машиностроения : учебник для спо / В. А. Рогов. - 2-е изд. - Москва : Юрайт, 2021. - 351 с. - (Профессиональное образование). - URL: https://urait.ru/bcode/475997 . - ISBN 978-5-534-10932-0 : 1109.00.	основная	0+е	0	?
555.	Технический сервис машин сельскохозяйственного назначения / Завражнов А. И., Ведищев С. М., Глазков Ю. Е., Прохоров А. В., Милованов А. В., Хольшев Н. В. - Тамбов : ТГТУ, 2020. - 137 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции ТГТУ - Ветеринария и сельское хозяйство. - URL: https://e.lanbook.com/book/320246 . - ISBN 978-5-8265-2249-3.	основная	0+е	0	?
556.	Баженов С. П. Основы эксплуатации автомобилей и тракторов : учеб. пособие для студ. вузов, обучающихся по направлению подгот. бакалавров "Наземные транспортно-технологические комплексы" (профиль подготовки "Автомобиле- и тракторостроение") / под. ред. С. П. Баженова. - Москва : Академия, 2014. - 383 с. : ил., табл. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт) (Бакалавриат) (Учебное пособие). - Библиогр.: с. 377-380. - ISBN 978-5-7695-9948-4 : 691-90.	основная	40+е	0	?
557.	Баженов С. П. Основы эксплуатации и ремонта автомобилей и тракторов : учебник для вузов / под ред. С. П. Баженова. - 4-е изд., стер. - Москва : Академия, 2010. - 329 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.: с. 325-326. - ISBN 978-5-7695-6598-4 : 370-65.	основная	30+е	0	?
558.	Баженов С. П. Основы эксплуатации и ремонта автомобилей и тракторов : учебник для вузов / под ред. С. П. Баженова. - 3-е изд., стер. - Москва : Академия, 2008. - 329 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.: с. 325-326. - ISBN 978-5-7695-5588-6 : 252-45.	основная	32+е	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
559.	Баженов С. П. Основы эксплуатации и ремонта автомобилей и тракторов : учебник для вузов / под ред. С. П. Баженова. - 2-е изд., стер. - Москва : Академия, 2007. - 329 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.:с. 325-326. - ISBN 978-5-7695-4476-7 : 252-45.	основная	14+е	0	?
560.	Баженов С. П. Основы эксплуатации и ремонта автомобилей и тракторов : учебник для вузов. - Москва : Академия, 2005. - 329 с. - (Высшее профессиональное образование). - Библиогр.:с. 325-326. - ISBN 5-7695-2267-4 : 260-00.	основная	40	0	?
561.	Технический сервис машин сельскохозяйственного назначения : учебник для вузов. - Москва : КолосС, 2004. - 253с. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). - ISBN 5-9532-0086-2 : 330-00.	основная	101	0	?
562.	Зуев А. А. Технология машиностроения : учебник. - 2-е изд., испр. и доп. - Санкт-Петербург : Лань, 2003. - 496с. - ISBN 5-8114-0470-0 : 117-04.	основная	101	0	?
563.	Технический сервис машин сельскохозяйственного назначения : учебник для вузов. - Москва : Колос, 2001. - 253с. - (Учебники и учебные пособия для студентов высших учебных заведений). - ISBN 5-10-003626-5 : 134-00.	основная	18	0	?

Эксплуатационные материалы (23.03.03)

564.	Вербицкий В. В. Эксплуатационные материалы : учебное пособие для вузов / Вербицкий В. В., Курасов В. С., Шепелев А. Б. - 4-е изд., стер. - Санкт-Петербург : Лань, 2024. - 76 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции Лань - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/356153 . - ISBN 978-5-507-48579-6.	основная	0+е	0	?
565.	Эксплуатационные материалы : учебник для вузов / Уханов А. П., Уханов Д. А., Глущенко А. А., Хохлов А. Л. - 3-е изд., стер. - Санкт-Петербург : Лань, 2022. - 528 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции Лань - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/264500 . - ISBN 978-5-507-45309-2.	основная	0+е	0	?
566.	Жданов А. Г. Эксплуатационные материалы : конспект лекций / Жданов А. Г., Самохвалов В. Н. - Самара : СамГУПС, 2014. - 177 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции СамГУПС - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/130287 .	основная	0+е	0	?
567.	Мокеров Л. Ф. Эксплуатационные материалы : учебное пособие / Мокеров Л. Ф. - Москва : РУТ (МИИТ), 2014. - 92 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции РУТ (МИИТ) - Инженерно-технические науки. - URL: https://e.lanbook.com/book/188466 .	основная	0+е	0	?
568.	Иртуганова Э. А. Химия и контроль качества эксплуатационных продуктов : учеб. для студ. вузов, обучающихся по	основная	40+е	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
	направлению подгот. "Стандартизация и метрология" : соответствует Федеральному государственному образовательному стандарту 3-го поколения. - Москва : Инфра-М, 2014. - 527 с. : ил., табл. - (Высшее образование). - Библиогр.: с. 521. - На тит. л. и обл.: Электронно-библиотечная система znanium.com. - ISBN 978-5-16-005591-6 : 828-36.				
569.	Картошкин А. П. (СПбГАУ). Топливо для автотракторной техники : справочник : учеб. пособие для сред. проф. образования. - Москва : Академия, 2012. - 190 с. : ил., табл. - (Среднее профессиональное образование. Автомобильный транспорт). - Библиогр.: с. 189. - ISBN 978-5-7695-5697-5 : 361-90.	основная	199+e	0	?
570.	Картошкин А. П. (СПбГАУ). Технологические жидкости для автотракторной техники : справочник : учеб. пособие для сред. проф. образования. - Москва : Академия, 2012. - 237 с. : ил., табл. - (Среднее профессиональное образование. Автомобильный транспорт). - Библиогр.: с. 235. - ISBN 978-5-7695-7663-9 : 517-00.	основная	200+e	0	?
Электрооборудование и мехатронные системы транспортных и транспортно-технологических машин (23.03.03)					
571.	Технология производства электрооборудования автомобилей и тракторов : учебник для вузов / под ред. А. Ф. Мельникова, В. В. Морозова. - Москва : Академия, 2005. - 271с. - (Высшее профессиональное образование). - Библиогр.:с.267. - ISBN 5-7695-1583-X : 191-00.	основная	101	0	?
572.	Лабаров Д. Б. Техническое обслуживание и ремонт транспортных средств : учебное пособие / Лабаров Д. Б., Думнов С. Н. - 2-е изд., перераб. и доп. - Улан-Удэ : Бурятская ГСХА им. В.Р. Филиппова, 2022. - 138 с. - Библиогр.: доступна в карточке книги, на сайте ЭБС Лань. - Книга из коллекции Бурятская ГСХА им. В.Р. Филиппова - Ветеринария и сельское хозяйство. - URL: https://e.lanbook.com/book/284264 .	основная	0+e	0	?
573.	Гируцкий О. И. Электронные системы управления агрегатами автомобиля. - Москва : Транспорт, 2000. - 213с. - ISBN 5-277-02167-1 : 192-50.	основная	54	0	?
574.	Баженов С. П. Основы эксплуатации автомобилей и тракторов : учеб. пособие для студ. вузов, обучающихся по направлению подгот. бакалавров "Наземные транспортно-технологические комплексы" (профиль подготовки "Автомобиле- и тракторостроение") / под. ред. С. П. Баженова. - Москва : Академия, 2014. - 383 с. : ил., табл. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт) (Бакалавриат) (Учебное пособие). - Библиогр.: с. 377-380. - ISBN 978-5-7695-9948-4 : 691-90.	основная	40+e	0	?
575.	Баженов С. П. Основы эксплуатации и ремонта автомобилей и тракторов : учебник для вузов / под ред. С. П. Баженова. - 4-е изд., стер. - Москва : Академия, 2010. - 329 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.: с. 325-326. - ISBN 978-5-7695-6598-4 : 370-65.	основная	30+e	0	?

№	Литература	Вид литературы	Количество экземпляров	Количество студентов	Коэффициент
576.	Баженов С. П. Основы эксплуатации и ремонта автомобилей и тракторов : учебник для вузов / под ред. С. П. Баженова. - 3-е изд., стер. - Москва : Академия, 2008. - 329 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.:с. 325-326. - ISBN 978-5-7695-5588-6 : 252-45.	основная	32+е	0	?
577.	Баженов С. П. Основы эксплуатации и ремонта автомобилей и тракторов : учебник для вузов / под ред. С. П. Баженова. - 2-е изд., стер. - Москва : Академия, 2007. - 329 с. - (Высшее профессиональное образование. Транспорт). - Библиогр.:с. 325-326. - ISBN 978-5-7695-4476-7 : 252-45.	основная	14+е	0	?
578.	Баженов С. П. Основы эксплуатации и ремонта автомобилей и тракторов : учебник для вузов. - Москва : Академия, 2005. - 329 с. - (Высшее профессиональное образование). - Библиогр.:с. 325-326. - ISBN 5-7695-2267-4 : 260-00.	основная	40	0	?