

**55.02.01 – Театральная и аудиовизуальная техника (по видам)**

Название дисциплины	Перечень литературы	Ссылка на ЭК	Кол-во экз.
<b>Русский язык</b>	Антонова, Е. С. Русский язык и культура речи : учебник для среднего профессионального образования направлению / Е. С. Антонова, Т. М. Воителява. - 15-е изд., стер. - Москва : Академия, 2016. - 320 с. - (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-4468-2819-7. - Текст : непосредственный.	<a href="https://www.gikit.ru/lib/catalog">https://www.gikit.ru/lib/catalog</a>	10
	Карпенко, А. А. Русский язык : учебное пособие / А. А. Карпенко, Д. В. Павленко. - Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2019. - 232 с. - ISBN 978-5-7782-3818-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1870348">https://znanium.com/catalog/product/1870348</a> (дата обращения: 15.04.2022). – Режим доступа: по подписке.		
	Русский язык и литература. Ч. 1: Русский язык. Практикум : учебное пособие : в 2 ч. / под ред. А.В. Алексеева. — Москва : ИНФРА-М, 2020. — 195 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-014498-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1082900">https://znanium.com/catalog/product/1082900</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Русский язык и литература. Часть 1: Русский язык : учебник / под ред. А.В. Алексеева. — Москва : ИНФРА-М, 2020. — 363 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-014499-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1083279">https://znanium.com/catalog/product/1083279</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Сухотинская, А. В. Русский язык : учебное пособие / А.В. Сухотинская. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 215 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/989175. - ISBN 978-5-16-014533-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/989175">https://znanium.com/catalog/product/989175</a> (дата обращения: 15.04.2022). – Режим доступа: по подписке.		
	Русский язык и культура речи : учебник / под ред. О.Я. Гойхмана. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 240 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015627-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1229452">https://znanium.com/catalog/product/1229452</a> (дата обращения: 15.04.2022). – Режим доступа: по подписке.		
	Самойлова, Е. А. Русский язык и культура речи : учебное пособие / Е.А. Самойлова. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. — 144 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0802-0. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1843563">https://znanium.com/catalog/product/1843563</a> (дата обращения: 15.04.2022). – Режим доступа: по подписке.		
<b>Литература</b>	Гиль, О. Л. Зарубежная литература XX века : учеб.-метод. пособие. – 4-е и зд., стер. / О. Л. Гиль. - Москва : Флинта, 2018. - 144 с. - URL: <a href="http://ibooks.ru/reading.php?short=1&amp;productid=337891">http://ibooks.ru/reading.php?short=1&amp;productid=337891</a> - ISBN 978-5-9765-1045-6 : Б. ц. -		

	Текст : электронный.		
	Трыков, В. П. Зарубежная литература конца XIX — начала XX века: практикум / В. П. Трыков. - Москва : Флинта, 2019. - 190 с. - URL: <a href="https://ibooks.ru/reading.php?short=1&amp;productid=341552">https://ibooks.ru/reading.php?short=1&amp;productid=341552</a> - ISBN 978-5-89349-282-8 : Б. ц. - Текст : электронный.		
	Архипова, И. А. Русская литература XIX в. : практикум для студентов факультета непрерывного образования / И. И. Архипова, У. Н. Фысина. - Москва : РГУП, 2019. — 141 с. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1195509">https://znanium.com/catalog/product/1195509</a> (дата обращения: 15.04.2022). – Режим доступа: по подписке.		
	Русская и зарубежная литература : учебник / под ред. В.К. Сигова. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 512 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-010582-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1189979">https://znanium.com/catalog/product/1189979</a> (дата обращения: 15.04.2022). – Режим доступа: по подписке.		
	Русский язык и литература. Часть 2: Литература : учебник / В.К. Сигов, Е.В. Иванова, Т.М. Колядич, Е.Н. Чернозёмова. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 491 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-013325-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1222620">https://znanium.com/catalog/product/1222620</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
<b>Иностранный язык</b>	Ступников, И. В. В мире кино. Книга для чтения по английскому языку : учебное пособие / И. В. Ступников. — 2-е, испр. — Санкт-Петербург : Планета музыки, 2020. — 184 с. — ISBN 978-5-8114-5909-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/152750">https://e.lanbook.com/book/152750</a> (дата обращения: 15.04.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.		
	Маньковская, З. В. Английский язык : учебное пособие / З. В. Маньковская. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 200 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/22856. - ISBN 978-5-16-012363-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1222622">https://znanium.com/catalog/product/1222622</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Дюканова, Н. М. Английский язык : учебное пособие / Н.М. Дюканова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 319 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-013886-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1209237">https://znanium.com/catalog/product/1209237</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Маньковская, З. В. Английский язык в ситуациях повседневного делового общения : учебное пособие / З. В. Маньковская. - Москва : ИНФРА-М, 2020. — 223 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-014149-7. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1128280">https://znanium.com/catalog/product/1128280</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Радовель, В. А. Английский язык в сфере услуг : учебное пособие / В. А. Радовель. — Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2020. — 344 с. — (Среднее профессиональное образование).		

	- ISBN 978-5-369-01813-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1091306">https://znanium.com/catalog/product/1091306</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Литвинская, С. С. Английский язык для технических специальностей : учебное пособие / С.С. Литвинская. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 252 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-014535-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1694420">https://znanium.com/catalog/product/1694420</a> (дата обращения: 19.04.2022). – Режим доступа: по подписке.		
	Новикова, А. А. Английский язык: электроэнергетика и электротехника : учебное пособие / А.А. Новикова. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 246 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015367-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1186709">https://znanium.com/catalog/product/1186709</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
<b>История</b>	Фортунатов, В. В. История : учебное пособие для бакалавров и специалистов / В. В. Фортунатов. - Санкт-Петербург : Питер, 2017. - 464 с. : ил. - (Учебное пособие. Стандарт третьего поколения). - ISBN 978-5-496-00098-0. - Текст : непосредственный.  Фортунатов В. В. История: Учебное пособие. Стандарт третьего поколения. Для бакалавров. / В.В. Фортунатов. - Санкт-Петербург : Питер, 2021. - 464 с. - ISBN 978-5-4461-9723-1. - URL: <a href="https://ibooks.ru/bookshelf/377391/reading">https://ibooks.ru/bookshelf/377391/reading</a> (дата обращения: 15.04.2022). - Текст: электронный.	<a href="https://www.gikit.ru/lib/catalog">https://www.gikit.ru/lib/catalog</a>	15
	История Отечества [Текст] : учебник / ред. О. Ю. Ефремов. - Санкт-Петербург : Питер, 2017. - 528 с.	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	15
	Трифонова, Г. А. История : учебное пособие / Трифонова Г.А, Супрунова Е.П., Пай С.С., Салионов А.Е.. - Москва : НИЦ ИНФРА-М, 2020. - 649 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-014652-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/995930">https://znanium.com/catalog/product/995930</a> (дата обращения: 15.04.2022). – Режим доступа: по подписке.		
	Касьянов, В. В. История : учебное пособие / В. В. Касьянов, П. С. Самыгин, С. И. Самыгин. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : НИЦ ИНФРА-М, 2020. - 528 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-016200-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1086532">https://znanium.com/catalog/product/1086532</a> (дата обращения: 15.04.2022). – Режим доступа: по подписке.		
	Ляпин, Д. А. История средневековой Руси. Ч. 1. Древнерусское государство в IX–XII веках / Д. А. Ляпин. - Москва : Флинта, 2019. - 174 с. : ил. - URL: <a href="http://ibooks.ru/reading.php?short=1&amp;productid=344695">http://ibooks.ru/reading.php?short=1&amp;productid=344695</a> - ISBN 978-5-9765-2167-4 : Б. ц. - Текст : электронный.		
	Ляпин, Д. А. История средневековой Руси. Ч. 2. Русское государство в XIII–XVI веках / Д. А. Ляпин. - Москва : Флинта, 2019. - 94 с. : ил. - URL: <a href="http://ibooks.ru/reading.php?short=1&amp;productid=344696">http://ibooks.ru/reading.php?short=1&amp;productid=344696</a> - ISBN 978-5-9765-2168-1 : Б. ц. -		

	Текст : электронный.		
	Оришев, А. Б. История: от древних цивилизаций до конца XX века : учебник / А.Б. Оришев, В.Н. Тарасенко. — Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2022. — 276 с. — (Высшее образование). — DOI: <a href="https://doi.org/10.29039/01828-6">https://doi.org/10.29039/01828-6</a> . - ISBN 978-5-369-01828-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1860724">https://znanium.com/catalog/product/1860724</a> (дата обращения: 15.04.2022). – Режим доступа: по подписке.		
	Пашенцев, Д. А. История отечественного государства и права : учебное пособие / Д. А. Пашенцев, А. Г.Чернявский. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 429 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-013945-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/961439">https://znanium.com/catalog/product/961439</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Кузнецов, И. Н. Отечественная история : учебник / И. Н. Кузнецов. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 639 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-013992-0. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1169290">https://znanium.com/catalog/product/1169290</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Апальков, В. С. История Отечества: Учебное пособие / В.С. Апальков, И.М. Миняева. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : Альфа-М: ИНФРА-М, 2010. - 544 с. ISBN 978-5-98281-071-7. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/218438">https://znanium.com/catalog/product/218438</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
<b>Обществознание</b>	Кабыткина, И. Б. Обществознание : практикум для среднего профессионального образования / И .Б. Кабыткина. - Москва : РГУП, 2019. - 172 с. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1194093">https://znanium.com/catalog/product/1194093</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Ковригин, В. В. Обществознание : учебник / В.В. Ковригин. — Москва : ИНФРА-М, 2020. — 303 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-012362-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1088221">https://znanium.com/catalog/product/1088221</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Мушинский, В. О. Обществознание : учебник / В.О. Мушинский. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 320 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-014830-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1150852">https://znanium.com/catalog/product/1150852</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Сычев, А. А. Обществознание: учебное пособие / А.А. Сычев. - Москва : Альфа-М: ИНФРА-М, 2010. - 384 с. ISBN 978-5-98281-217-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/195519">https://znanium.com/catalog/product/195519</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
<b>Химия</b>	Бабков, А. В. Химия : учебник / А. В. Бабков, Т. И. Барабанова, В. А. Попков. - М. : Академия, 2003. - 272 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 5-7695-1099-4. - Текст : непосредственный.	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	9

	Шевницына, Л. В. Химия. Сборник задач и упражнений : учебно-методическое пособие / Л. В. Шевницына, М. Д. Полежаева, А. И. Апарнев. - Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2019. - 63 с. - ISBN 978-5-7782-3975-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1870499">https://znanium.com/catalog/product/1870499</a> (дата обращения: 15.04.2022). – Режим доступа: по подписке.		
	Богомолова, И. В. Неорганическая химия : учебное пособие / И.В. Богомолова. - Москва : ИНФРА-М, 2020. - 336 с. : ил. - (ПРОФИЛЬ). - ISBN 978-5-98281-187-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1061490">https://znanium.com/catalog/product/1061490</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Без автора, Аналитическая химия и физико-химические методы анализа: шпаргалка. — Москва : РИОР. — 176 с. - ISBN 978-5-369-00192-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1056654">https://znanium.com/catalog/product/1056654</a> (дата обращения: 15.04.2022). – Режим доступа: по подписке.		
	Карцова, А. А. Органическая химия для школьников : учебное пособие / А. А. Карцова, А. Н. Левкин. - 2-е изд. - Санкт-Петербург : Изд-во С.-Петерб. ун-та, 2021. - 382 с. - ISBN 978-5-288-06109-7. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1840354">https://znanium.com/catalog/product/1840354</a> (дата обращения: 09.03.2022). – Режим доступа: по подписке.		
	Аналитическая химия : учебник / Н.И. Мовчан, Р.Г. Романова, Т.С. Горбунова [и др.]. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 394 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — DOI 10.12737/12562. - ISBN 978-5-16-009311-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1693697">https://znanium.com/catalog/product/1693697</a> (дата обращения: 15.04.2022). – Режим доступа: по подписке.		
<b>Биология</b>	Андреева, Т. А. Биология: Учебное пособие / Т.А. Андреева. - М.: РИОР, 2018. - 241 с. - ISBN 978-5-369-00245-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/927487">https://znanium.com/catalog/product/927487</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Захаров В.Б. Биология: учебник для 10—11 классов общеобразовательных организаций: базовый уровень / В.Б. Захаров. - Москва : Русское слово, 2021. - 352 с. - ISBN 978-5-533-01425-0. - URL: <a href="https://ibooks.ru/bookshelf/374940/reading">https://ibooks.ru/bookshelf/374940/reading</a> (дата обращения: 15.04.2022). - Текст: электронный.		
	Данилов С.Б. Биология: учебник для 10 класса общеобразовательных организаций. Базовый уровень / С.Б. Данилов. - Москва : Русское слово, 2020. - 208 с. - ISBN 978-5-533-00656-9. - URL: <a href="https://ibooks.ru/bookshelf/374132/reading">https://ibooks.ru/bookshelf/374132/reading</a> (дата обращения: 15.04.2022). - Текст: электронный.		
	Данилов С.Б. Биология: учебное пособие для 11 класса общеобразовательных организаций. Базовый уровень / С.Б. Данилов. - Москва : Русское слово, 2020. - 224 с. - ISBN 978-5-00092-012-1. - URL: <a href="https://ibooks.ru/bookshelf/374133/reading">https://ibooks.ru/bookshelf/374133/reading</a> (дата обращения: 15.04.2022). - Текст: электронный.		

<b>География</b>	Шульгина, О. В. География : учебник / О. В. Шульгина, А. Е. Козаренко, Д. Н. Самусенко. — Москва : ИНФРА-М, 2020. — 313 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-013213-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1099270">https://znanium.com/catalog/product/1099270</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Домогацких Е.М. География: экономическая и социальная география мира: учебник для 10—11 классов общеобразовательных организаций. Базовый уровень: в 2 ч. Ч. 1. Общая характеристика мира / Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевский. - Москва : Русское слово, 2020. - 288 с. - ISBN 978-5-533-00870-9. - URL: <a href="https://ibooks.ru/bookshelf/374136/reading">https://ibooks.ru/bookshelf/374136/reading</a> (дата обращения: 15.04.2022). - Текст: электронный.		
	Домогацких Е.М. География: экономическая и социальная география мира: учебник для 10—11 классов общеобразовательных организаций. Базовый уровень: в 2 ч. Ч. 2. Региональная характеристика мира / Е.М. Домогацких, Н.И. Алексеевский. - Москва : Русское слово, 2020. - 200 с. - ISBN 978-5-533-00871-6. - URL: <a href="https://ibooks.ru/bookshelf/374137/reading">https://ibooks.ru/bookshelf/374137/reading</a> (дата обращения: 15.04.2022). - Текст: электронный.		
<b>Астрономия</b>	Благин, А. В. Астрономия : учебное пособие / А.В. Благин, О.В. Котова. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 272 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/1083410. - ISBN 978-5-16-016147-1. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1843982">https://znanium.com/catalog/product/1843982</a> (дата обращения: 15.04.2022). – Режим доступа: по подписке.		
	Павлов, С. В. Астрономия : учебное пособие / С.В. Павлов. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 359 с. : ил. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/1148996. - ISBN 978-5-16-016443-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1843983">https://znanium.com/catalog/product/1843983</a> (дата обращения: 15.04.2022). – Режим доступа: по подписке.		
	Гамза, А. А. Астрономия. Практикум : учебное пособие / А.А. Гамза. — 2-е изд., перераб. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 127 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015348-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1215338">https://znanium.com/catalog/product/1215338</a> (дата обращения: 15.04.2022). – Режим доступа: по подписке.		
<b>Физическая культура</b>	Аллянов, Ю. Н. Физическая культура : учебник для СПО / Ю. Н. Аллянов, И. А. Письменский. - 3-е изд., испр. - Москва : Юрайт, 2018. - 493 с. - (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-534-02309-1. - Текст : непосредственный.	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	25
	Бароненко, В. А. Здоровье и физическая культура студента : учеб. пособие / В.А. Бароненко, Л.А. Рапопорт. — 2-е изд., пере-раб. - М.: Альфа-М : ИНФРА-М, 2018. - 336 с.: ил. - ISBN 978-5-98281-157-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/927378">https://znanium.com/catalog/product/927378</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Филиппова, Ю. С. Физическая культура : учебно-методическое пособие / Ю. С.		

	<p>Филиппова. — Москва : ИНФРА-М, 2020. — 197 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015948-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1071372">https://znanium.com/catalog/product/1071372</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.</p>		
	<p>Филиппова, Ю. С. Физическая культура : учебно-методическое пособие / Ю.С. Филиппова. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 197 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015948-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1815141">https://znanium.com/catalog/product/1815141</a> (дата обращения: 09.03.2022). – Режим доступа: по подписке.</p>		
<b>Основы безопасности жизнедеятельности</b>	<p>Мельников, В. П. Безопасность жизнедеятельности : учебник / В.П. Мельников, А.И. Куприянов, А.В. Назаров; под ред. проф. В.П. Мельникова — М.: КУРС, НИЦ ИНФРА-М, 2020. — 368 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-906923-11-0. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1069174">https://znanium.com/catalog/product/1069174</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.</p>		
	<p>Сычев, Ю. Н. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / Ю. Н. Сычев. — Москва : ИНФРА-М, 2019. — 204 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015260-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1021141">https://znanium.com/catalog/product/1021141</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.</p>		
	<p>Никифоров, Л. Л. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / Л. Л. Никифоров, В. В. Персиянов. — Москва : ИНФРА-М, 2019. — 297 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-014043-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1017335">https://znanium.com/catalog/product/1017335</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.</p>		
	<p>Онопrienко, М. Г. Безопасность жизнедеятельности. Защита территорий и объектов экономики в чрезвычайных ситуациях : учебное пособие / М. Г. Оноприенко. - Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2018. - 400 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-016654-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/961483">https://znanium.com/catalog/product/961483</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.</p>		
	<p>Безопасность жизнедеятельности. Практикум: учебное пособие / Бондаренко В.А., Евтушенко С.И., Лепихова В.А. - Москва : ИЦ РИОР, НИЦ ИНФРА-М, 2019. - 150 с. (СПО) (Обложка. КБС) ISBN 978-5-369-01794-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/995045">https://znanium.com/catalog/product/995045</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.</p>		
	<p>Ильина, В. В. Безопасность жизнедеятельности : конспект лекций / В. В. Ильина, О. Э. Бабкин. - Санкт-Петербург : СПбГИКиТ, 2021. - 80 с. : ил. - URL: <a href="https://books.gukit.ru/pdf//2021/Uchebnaja%20literatura/Ilina_Bezopasnost_zhiznedejatelnosti_KL_2021.pdf">https://books.gukit.ru/pdf//2021/Uchebnaja%20literatura/Ilina_Bezopasnost_zhiznedejatelnosti_KL_2021.pdf</a> - Режим доступа: для автор. пользователей. - Электрон. версия печ. публикации. - Текст : электронный.</p>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	50

<b>Математика</b>	Дадаян, А. А. Математика : учебник для СПО / А. А. Дадаян. - 2-е изд. - Москва : ФОРУМ, 2008. - 544 с. - (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-91134-144-2. - Текст : непосредственный.	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	50
	Шипова, Л. И. Математика : учебное пособие / Л.И. Шипова, А.Е. Шипов. — Москва : ИНФРА-М, 2020. — 238 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-014561-7. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1127760">https://znanium.com/catalog/product/1127760</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Расулов, К. М. Гомонов, С. А. Математика. Линейная алгебра: учебно-справочное пособие / С. А. Гомонов, К. М. Расулов ; под общ. ред. К. М. Расулова. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. — 144 с. — (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-91134-713-0. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1081982">https://znanium.com/catalog/product/1081982</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Бардушкин, В. В. Математика. Элементы высшей математики : учебник : в 2 т. Т. 1 / В.В. Бардушкин, А.А. Прокофьев. — Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2021. — 304 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-906923-05-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1235904">https://znanium.com/catalog/product/1235904</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Бардушкин, В. В. Математика. Элементы высшей математики : учебник : в 2 томах. Том 2 / В. В. Бардушкин, А. А. Прокофьев. — Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2021. — 368 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-906923-34-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1178146">https://znanium.com/catalog/product/1178146</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Дадаян, А. А. Математика : учебник / А.А. Дадаян. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 544 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-012592-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1214598">https://znanium.com/catalog/product/1214598</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Гусева, А. И. Дискретная математика : сборник задач / А. И. Гусева, В. С. Киреев, А. Н. Тихомирова. — Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2021. — 224 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-906818-72-0. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1094740">https://znanium.com/catalog/product/1094740</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Канцедал, С. А. Дискретная математика : учеб. пособие / С.А. Канцедал. — Москва : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2019. — 222 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0719-1. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/978416">https://znanium.com/catalog/product/978416</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Куликов, В. В. Дискретная математика : учебное пособие / В. В. Куликов. — Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2020. — 303 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-369-01826-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1045945">https://znanium.com/catalog/product/1045945</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим		

	доступа: по подписке.		
	Вороненко, А. А. Дискретная математика. Задачи и упражнения с решениями : учебно-методическое пособие / А.А. Вороненко, В.С. Федорова. — 2-е изд., испр. — Москва : ИНФРА-М, 2020. — 105 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015671-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1045617">https://znanium.com/catalog/product/1045617</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Южно, Н. С. Математика : учебник / Н.С. Южно. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 204 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/1002604. - ISBN 978-5-16-014744-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1796822">https://znanium.com/catalog/product/1796822</a> (дата обращения: 15.04.2022). – Режим доступа: по подписке.		
<b>Информатика</b>			
	Плотникова, Н. Г. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) : учебное пособие / Н. Г. Плотникова. — Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2021. — 124 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-369-01308-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1229451">https://znanium.com/catalog/product/1229451</a> (дата обращения: 15.04.2022). – Режим доступа: по подписке.		
	Журавлев, А. Е. Информатика. Практикум в среде Microsoft Office 2016 : учебное пособие / А. Е. Журавлев. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 96 с. — ISBN 978-5-8114-4965-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/129228">https://e.lanbook.com/book/129228</a>		
	Орлова, И. В. Информатика. Практические задания : учебное пособие / И. В. Орлова. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 140 с. — ISBN 978-5-8114-3608-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/206171">https://e.lanbook.com/book/206171</a> (дата обращения: 15.04.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.		
	Гуриков, С. Р. Информатика / С.Р. Гуриков, - 2-е изд. - Москва : ИНФРА-М, 2021. - 566 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-016575-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/960142">https://znanium.com/catalog/product/960142</a> (дата обращения: 15.04.2022). – Режим доступа: по подписке.		
	Сергеева, И. И. Информатика : учебник / И.И. Сергеева, А.А. Музалевская, Н.В. Тарасова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2020. — 384 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0775-7. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1083063">https://znanium.com/catalog/product/1083063</a> (дата обращения: 15.04.2022). – Режим доступа: по подписке.		
	Гвоздева, В. А. Информатика, автоматизированные информационные технологии и системы : учебник / В.А. Гвоздева. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. — 542 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0856-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1190684">https://znanium.com/catalog/product/1190684</a> (дата обращения: 15.04.2022). – Режим доступа: по подписке.		
	Немцова, Т. И. Практикум по информатике. Компьютерная графика и web-дизайн :		

	учебное пособие / Т. И. Немцова, Ю. В. Назарова ; под ред. Л. Г. Гагариной. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. — 288 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0800-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1209811">https://znanium.com/catalog/product/1209811</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Колдаев, В. Д. Сборник задач и упражнений по информатике : учебное пособие / В. Д. Колдаев ; под ред. Л. Г. Гагариной. - Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2019. - 256 с. - (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0322-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/987756">https://znanium.com/catalog/product/987756</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
<b>Физика</b>	Пинский, А. А. Физика : учебник для студентов учреждений среднего профессионального образования / А. А. Пинский, Г. Ю. Граковский ; ред.: Ю. И. Дик, Н. С. Пурышева. - 2-е изд., испр. - М. : ФОРУМ, 2005. - 560 с. : ил. - (Профессиональное образование). - ISBN 5-8199-0043-X (ФОРУМ) . - Текст : непосредственный.	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	15
	Пинский, А. А. Физика : учебник / А.А. Пинский, Г.Ю. Граковский ; под общ. ред. Ю.И. Дика, Н.С. Пурышевой. — 4-е изд., испр. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. — 560 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-739-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1150311">https://znanium.com/catalog/product/1150311</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Тарасов, О. М. Физика : учебное пособие / О. М. Тарасов. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2019. — 432 с. — (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-91134-777-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1012153">https://znanium.com/catalog/product/1012153</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Дмитриева, Е. И. Физика в примерах и задачах : учебное пособие / Е. И. Дмитриева, Л. Д. Иевлева, Л. Д. Костюченко. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. - 512 с. - (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-91134-712-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1138798">https://znanium.com/catalog/product/1138798</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Тарасов, О. М. Физика: лабораторные работы с вопросами и заданиями : учебное пособие / О.М. Тарасов. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. — 97 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-472-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1179510">https://znanium.com/catalog/product/1179510</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
<b>Основы философии</b>	Леонов, В. Е. Философия : учебник / В. Е. Леонов. - Санкт-Петербург : СПбГИКиТ, 2019. - 226 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//2019/Uchebnaja%20literatura/Leonov_Filosofija_Uchebnik_2019.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//2019/Uchebnaja%20literatura/Leonov_Filosofija_Uchebnik_2019.pdf</a> - Режим доступа: для автор. пользователей. - Электрон. версия печ. публикации. - Б. ц. - Текст : электронный.	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	40
	Голубева, Т. В. Основы философии : учебно-методическое пособие / Т.В. Голубева. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2020. — 266 с. — (Среднее профессиональное образование).		

	образование). — DOI 10.12737/textbook_59390bb357f743.24139385. - ISBN 978-5-00091-437-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1044405">https://znanium.com/catalog/product/1044405</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Свергузов, А. Т. Основы философии : учеб. пособие / А.Т. Свергузов. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 147 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-014880-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1009571">https://znanium.com/catalog/product/1009571</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Волкогорова, О. Д. Основы философии : учебник / О. Д. Волкогорова, Н. М. Сидорова. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. — 480 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0694-1. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1150309">https://znanium.com/catalog/product/1150309</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Медакова, И. Ю. Практикум по философии : учебное пособие / И.Ю. Медакова. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. — 192 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-751-0. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1218459">https://znanium.com/catalog/product/1218459</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
<b>Психология общения</b>	Коноплева Н.А. ПСИХОЛОГИЯ ДЕЛОВОГО ОБЩЕНИЯ . — 3-е изд., стер.. Учебное пособие / Н.А. Коноплева. - Москва : Флинта, 2019. - 408 с. - ISBN 978-5-9765-0118-8. - URL: <a href="https://ibooks.ru/bookshelf/337865/reading">https://ibooks.ru/bookshelf/337865/reading</a> (дата обращения: 19.04.2022). - Текст: электронный.		
	Заставенко, В. А. Психология : учебное пособие в схемах, таблицах, комментариях / В. А. Заставенко ; С.-Петерб. гос. ин-т кино и тел. - СПб. : СПбГИКиТ, 2015. - 177 с. : рис. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf/2013_1/000301.pdf">http://books.gukit.ru/pdf/2013_1/000301.pdf</a> - Режим доступа: для автор. пользователей. - Электрон. версия печ. публикации. - Б. ц. - Текст : электронный.	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	20
	Кошева, И. П. Профессиональная этика и психология делового общения : учебное пособие / И.П. Кошева, А.А. Канке. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. — 304 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0739-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1145958">https://znanium.com/catalog/product/1145958</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Бороздина, Г. В. Психология делового общения : учебник / Г.В. Бороздина. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2020. — 320 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015397-1. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1116661">https://znanium.com/catalog/product/1116661</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Кузнецова, М. А. Психология общения : учебное пособие для СПО/ М. А. Кузнецова. - Москва: РГУП, 2019. - 167 с. - ISBN 978-5-93916-811-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1192174">https://znanium.com/catalog/product/1192174</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Ефимова, Н. С. Психология общения. Практикум по психологии : учебное пособие / Н.С.		

	Ефимова. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. — 192 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0693-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1824952">https://znanium.com/catalog/product/1824952</a> (дата обращения: 19.04.2022). – Режим доступа: по подписке.		
<b>Русский язык и культура речи</b>	Штрекер, Н. Ю. Русский язык и культура речи : учебное пособие / Н. Ю. Штрекер. - М. : Юнити, 2007. - 383 с. - (Cogito ergo sum). - ISBN 978-5-238-00608-8. - Текст : непосредственный.	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	50
	Ипполитова, Н. А. Русский язык и культура речи : учебник / Н. А. Ипполитова, О. Ю. Князева, М. Р. Савова ; ред. Н. А. Ипполитова. - М. : Проспект, 2015. - 448 с. - ISBN 978-5-392-16763-0. - Текст : непосредственный.	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	30
	Дмитриева, О. И. Русский язык и культура речи / О. И. Дмитриева, Н. М. Орлова, Н. И. Павлова. - Москва : Флинта, 2019. - 224 с. : ил. - URL: <a href="http://ibooks.ru/reading.php?short=1&amp;productid=344762">http://ibooks.ru/reading.php?short=1&amp;productid=344762</a> - ISBN 978-5-9765-2108-7 : Б. ц. - Текст : электронный.		
	Русский язык и культура речи. - Москва : Флинта, 2019. - 187 с. : ил. - URL: <a href="http://ibooks.ru/reading.php?short=1&amp;productid=23475">http://ibooks.ru/reading.php?short=1&amp;productid=23475</a> - ISBN 978-5-9765-1865-0 : Б. ц. - Текст : электронный.		
	Кузнецова, Н. В. Русский язык и культура речи : учебник / Н.В. Кузнецова. — 3-е изд. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 368 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-016335-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1776329">https://znanium.com/catalog/product/1776329</a> (дата обращения: 19.04.2022). – Режим доступа: по подписке.		
	Русский язык и культура речи : учебник / под ред. О.Я. Гойхмана. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 240 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015627-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1229452">https://znanium.com/catalog/product/1229452</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Самойлова, Е. А. Русский язык и культура речи : учебное пособие / Е.А. Самойлова. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. — 144 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0802-0. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1843563">https://znanium.com/catalog/product/1843563</a> (дата обращения: 19.04.2022). – Режим доступа: по подписке.		
<b>Основы права</b>	Меньшов, В. Л. Основы права : учебное пособие / В. Л. Меньшов. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2019. — 158 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0700-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1032369">https://znanium.com/catalog/product/1032369</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Ахметьянова, З. А. Основы права : учебник / З.А. Ахметьянова, О.В. Воронцова, Н.Р. Вотчель [и др.] ; под ред. И.А. Тарханова, А.Ю. Епихина. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Альфа-М : ИНФРА-М, 2020. - 400 с. - ISBN 978-5-98281-343-5. - Текст :		

электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1032055">https://znanium.com/catalog/product/1032055</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
Смоленский, М. Б. Основы права : учебник / М. Б. Смоленский, Е. В. Маркина. — Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2020. — 308 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-369-01441-7. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1081936">https://znanium.com/catalog/product/1081936</a> (дата обращения: 19.04.2022). – Режим доступа: по подписке.		
Трапезникова, М. М. Основы правоведения и авторского права в медиаиндустрии : учебное пособие в двух частях. Ч. 1. Основы правоведения. Конституционное, гражданское, трудовое, административное, уголовное право / М. М. Трапезникова, Т. Е. Сиволап, В. Н. Качук. - Санкт-Петербург : СПбГИКиТ, 2020. - 228 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//2020/Uchebnaja%20literatura/Trapeznikova_Osnovy_pravovedeniya_i_avt_prava_v_media_in_UP_2020_Ch_1.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//2020/Uchebnaja%20literatura/Trapeznikova_Osnovy_pravovedeniya_i_avt_prava_v_media_in_UP_2020_Ch_1.pdf</a> - Режим доступа: для автор. пользователей. - Электрон. версия печ. публикации. - Текст : электронный.	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	40
Трапезникова, М. М. Основы правоведения и авторского права в медиаиндустрии : учебное пособие в двух частях. Ч. 2 . Основы авторского права / М. М. Трапезникова, Т. Е. Сиволап, В. Н. Качук. - Санкт-Петербург : СПбГИКиТ, 2020. - 165 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//2020/Uchebnaja%20literatura/Trapeznikova_Osnovy_pravovedeniya_i_avt_prava_v_media_in_UP_2020_Ch_2.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//2020/Uchebnaja%20literatura/Trapeznikova_Osnovy_pravovedeniya_i_avt_prava_v_media_in_UP_2020_Ch_2.pdf</a> - Режим доступа: для автор. пользователей. - Электрон. версия печ. публикации. - Текст : электронный.	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	40
Миронов, А. Н. Административное право : учебник / А.Н. Миронов. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. — 320 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0726-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1169288">https://znanium.com/catalog/product/1169288</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
Россинский, Б. В. Административное право и административная ответственность : учебное пособие для среднего профессионального образования / Б. В. Россинский. — Москва : Норма : ИНФРА-М, 2021. — 352 с. — (Ab ovo). - ISBN 978-5-91768-927-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1215336">https://znanium.com/catalog/product/1215336</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
Гражданское право: учебник для среднего профессионального образования / отв. ред. С.П. Гришаев. - 4-е изд., перераб. и доп. - Москва : Норма: ИНФРА-М, 2021. - 688 с.: - (Ab ovo). - ISBN 978-5-91768-904-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1203867">https://znanium.com/catalog/product/1203867</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
Меньшов, В. Л. Конституционное право России : учебник / В. Л. Меньшов. — 2-е изд. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. — 206 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0737-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1203927">https://znanium.com/catalog/product/1203927</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		

	Миронов, А. Н. Муниципальное право Российской Федерации : учебное пособие / А.Н. Миронов. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 222 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/1093785. - ISBN 978-5-16-016289-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1093785">https://znanium.com/catalog/product/1093785</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Право : учебное пособие для СПО / И. А. Алешкова, Е. Д. Андрианова, В. В. Бедретдинова [и др.]. - Москва : РГУП, 2020. - 269 с. - ISBN 978-5-93916-810-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1194807">https://znanium.com/catalog/product/1194807</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Ефимова, О. В. Право : учебник / О.В. Ефимова, Н.О. Ведышева, Е.В. Питько. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 386 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/textbook_5сбас561db8ac7.04867685. - ISBN 978-5-16-014530-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1169291">https://znanium.com/catalog/product/1169291</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
<b>История театра и кино</b>	Беленький И. В. Лекции по всеобщей истории кино : учебное пособие / И. В. Беленький ; ред. В. А. Луков. - М. : ГИТР. - Текст : непосредственный.	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	70
	Грибов, В. Д. История телевидения и кинематографа. История создания и развития пленочных кинематографических систем : учебное пособие / В. Д. Грибов ; С.-Петербург. гос. ун-т кино и тел. - Санкт-Петербург : СПбГУКиТ, 2014. - 225 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf/2013_1/000273.pdf">http://books.gukit.ru/pdf/2013_1/000273.pdf</a> - Режим доступа: для автор. пользователей. - Электрон. версия печ. публикации. - Б. ц. - Текст : электронный.	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	40
	Грибов, В. Д. История телевидения и кинематографа. История создания и развития цифрового кинематографа и телевидения : учебное пособие / В. Д. Грибов ; С.-Петербург. гос.ин-т кино и тел. - Санкт-Петербург : СПбГИКиТ, 2015. - 284 с. : ил. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf/2013_1/000274.pdf">http://books.gukit.ru/pdf/2013_1/000274.pdf</a> - Режим доступа: для автор. пользователей. - Электрон. версия печ. публикации. - Текст : электронный.	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	40
	Берсенева, Е.В. История театра : практикум для обучающихся по специальности 52.05.01 «Актерское искусство», специализации «Артист драматического театра и кино», квалификация выпускника «Артист драматического театра и кино» / Е.В. Берсенева. - Кемерово : КемГИК, 2018. - 48 с. - ISBN 978-5-8154-0451-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1041140">https://znanium.com/catalog/product/1041140</a> (дата обращения: 19.04.2022). – Режим доступа: по подписке.		
	История искусств (история театра и кино) : практикум для обучающихся по направлению подготовки 51.03.05 «Режиссура театрализованных представлений и праздников», профиль «Театрализованные представления и праздники», квалификация (степень) выпускника «бакалавр» / авт.-сост. А. И. Бураченко ; Кемеров. гос. ин-т культуры. - Кемерово : КемГИК, 2018. - 48 с. - ISBN 978-5-8154-0477-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1154329">https://znanium.com/catalog/product/1154329</a> (дата обращения: 19.04.2022). – Режим доступа: по подписке.		
	История зарубежного кино : учебное пособие / Ю. Г. Воронцовская-Соколова, С. И.	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	30

	Мельникова. - Санкт-Петербург : СПбГИКиТ, 2019. - 109 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//2019/Uchebnaja%20literatura/Voroneckaja_Sokolova_Melnikova_Istoriya_zarubezhnogo_kino_UP_2019.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//2019/Uchebnaja%20literatura/Voroneckaja_Sokolova_Melnikova_Istoriya_zarubezhnogo_kino_UP_2019.pdf</a> - Режим доступа: для автор. пользователей. - Электрон. версия печ. публикации. - Текст : электронный.		
	Основы теории и истории искусств. Изобразительное искусство. Театр. Кино : учебное пособие / Т. С. Паниотова, Г. Р. Тараева, Н. И. Стопченко, А. В. Кузнецова ; Под научной редакцией д-ра филос. наук Т.С. Паниотовой. — 7-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Планета музыки, 2022. — 456 с. — ISBN 978-5-8114-9583-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/197734">https://e.lanbook.com/book/197734</a> (дата обращения: 19.04.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.		
<b>Информационное обеспечение профессиональной деятельности</b>	Информационные технологии : учебное пособие / Л. Г. Гагарина, Я. О. Теплова, Е. Л. Румянцева, А. М. Байн / под ред. Л. Г. Гагариной. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2019. — 320 с. — (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0608-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1018534">https://znanium.com/catalog/product/1018534</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Федотова, Е. Л. Информационные технологии и системы : учебное пособие / Е.Л. Федотова. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2020. — 352 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0899-0. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1043099">https://znanium.com/catalog/product/1043099</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Федотова, Е. Л. Информационные технологии в профессиональной деятельности : учебное пособие / Е. Л. Федотова. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. — 367 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0752-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1189329">https://znanium.com/catalog/product/1189329</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Гвоздева, В. А. Информатика, автоматизированные информационные технологии и системы : учебник / В.А. Гвоздева. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. — 542 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0856-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1190684">https://znanium.com/catalog/product/1190684</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Плотникова, Н. Г. Информатика и информационно-коммуникационные технологии (ИКТ) : учебное пособие / Н. Г. Плотникова. — Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2021. — 124 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-369-01308-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1229451">https://znanium.com/catalog/product/1229451</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Голицына, О. Л. Информационные системы и технологии : учебное пособие / О.Л. Голицына, Н.В. Максимов, И.И. Попов. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. — 400 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-592-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1138895">https://znanium.com/catalog/product/1138895</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		

	Федотова, Е. Л. Прикладные информационные технологии : учебное пособие / Е.Л. Федотова, Е.М. Портнов. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. — 335 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0897-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1189340">https://znanium.com/catalog/product/1189340</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Информационные технологии проектирования радиоэлектронных средств : учебное пособие / Д. Ю. Муромцев, И. В. Тюрин, О. А. Белоусов, Р. Ю. Курносов. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 412 с. — ISBN 978-5-8114-3240-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/213146">https://e.lanbook.com/book/213146</a> (дата обращения: 19.04.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.		
	Кудинов, Ю. И. Основы современной информатики : учебное пособие / Ю. И. Кудинов, Ф. Ф. Пащенко. — 5-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 256 с. — ISBN 978-5-8114-0918-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/213647">https://e.lanbook.com/book/213647</a> (дата обращения: 19.04.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.		
<b>Экологические основы природопользования</b>	Гальперин, М. В. Общая экология : учебник / М. В. Гальперин. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2020. — 336 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-469-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1098798">https://znanium.com/catalog/product/1098798</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Волкова, П. А. Основы общей экологии : учебное пособие / П.А. Волкова. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2020. — 126 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-587-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1042596">https://znanium.com/catalog/product/1042596</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Брюхань, Ф. Ф. Промышленная экология : учебник / Ф.Ф. Брюхань, М.В. Графкина, Е.Е. Сдобнякова. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2020. — 208 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-698-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1099232">https://znanium.com/catalog/product/1099232</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Никифоров, Л. Л. Промышленная экология : учебное пособие / Л.Л. Никифоров. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 322 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-016376-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1121568">https://znanium.com/catalog/product/1121568</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
<b>Инженерная графика</b>	Серга, Г. В. Инженерная графика : учебник / Г.В. Серга, И.И. Табачук, Н.Н. Кузнецова. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 383 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015545-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1221787">https://znanium.com/catalog/product/1221787</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		

	<p>Раклов, В. П. Инженерная графика : учебник / В.П. Раклов, Т.Я. Яковлева ; под ред. В.П. Раклова. — 2-е изд., стереотип. — Москва : ИНФРА-М, 2020. — 305 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015343-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1026045">https://znanium.com/catalog/product/1026045</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.</p>		
	<p>Инженерная графика : учебник / Г.В. Буланже, В.А. Гончарова, И.А. Гуцин, Т.С. Молокова. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 381 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-014817-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1217335">https://znanium.com/catalog/product/1217335</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.</p>		
	<p>Чекмарев, А. А. Инженерная графика. Машиностроительное черчение : учебник / А.А. Чекмарев. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 396 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-016231-7. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1172078">https://znanium.com/catalog/product/1172078</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.</p>		
	<p>Исаев, И. А. Инженерная графика. Часть II : рабочая тетрадь / И.А. Исаев. — 3-е изд., испр. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. - 56 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-477-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1189972">https://znanium.com/catalog/product/1189972</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.</p>		
	<p>Вышнепольский, И. С. Черчение : учебник / И.С. Вышнепольский, В.И. Вышнепольский. — 3-е изд., испр. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 400 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-005474-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1190674">https://znanium.com/catalog/product/1190674</a> (дата обращения: 18.03.2021). – Режим доступа: по подписке.</p>		
	<p>Сальков, Н. А. Черчение для слушателей подготовительных курсов : учебное пособие / Н.А. Сальков. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 128 с. - ISBN 978-5-16-011473-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1208468">https://znanium.com/catalog/product/1208468</a> (дата обращения: 18.03.2021). – Режим доступа: по подписке.</p>		
<b>Основы электротехники</b>	<p>Ломоносов, В. Ю. Электротехника / В. Ю. Ломоносов, К. М. Поливанов, О. П. Михайлов. - М. : Энергоатомиздат, 1990. - 400 с. : ил. - Текст : непосредственный.</p>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	15
	<p>Гальперин, М. В. Электротехника и электроника : учебник / М.В. Гальперин. — 2-е изд. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2019. — 480 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-450-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/987378">https://znanium.com/catalog/product/987378</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.</p>		
	<p>Поляков, А. Е. Электротехника в примерах и задачах : учебник / А.Е. Поляков, А.В. Чесноков. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2020. — 357 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-701-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1072190">https://znanium.com/catalog/product/1072190</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим</p>		

	доступа: по подписке.		
	Комиссаров, Ю. А. Общая электротехника и электроника : учебник / Ю. А. Комиссаров, Г. И. Бабокин, П. Д. Саркисова ; под ред. П. Д. Саркисова. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2020. — 479 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-010416-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1093351">https://znanium.com/catalog/product/1093351</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Маркелов, С. Н. Электротехника и электроника : учебное пособие / С.Н. Маркелов, Б.Я. Сазанов. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 267 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-014453-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1190677">https://znanium.com/catalog/product/1190677</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Ситников, А. В. Основы электротехники : учебник / А.В. Ситников. — Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2021. — 288 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-906923-14-1. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1239250">https://znanium.com/catalog/product/1239250</a> (дата обращения: 19.04.2022). – Режим доступа: по подписке.		
	Славинский, А. К. Электротехника с основами электроники : учебное пособие / А. К. Славинский, И. С. Туревский. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. — 448 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0747-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1150305">https://znanium.com/catalog/product/1150305</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Лоторейчук, Е. А. Теоретические основы электротехники : учебник / Е.А. Лоторейчук. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. — 317 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0764-1. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1780133">https://znanium.com/catalog/product/1780133</a> (дата обращения: 19.04.2022). – Режим доступа: по подписке.		
<b>Электронная и микропроцессорная техника</b>	Нарышкин, А. К. Цифровые устройства и микропроцессоры : учебное пособие для вузов / А. К. Нарышкин. - 2-е изд., стереотип. - М. : Академия, 2008. - 320 с. - (Высшее профессиональное образование). - ISBN 978-5-7695-4917-5. - Текст : непосредственный.	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	13
	Водовозов, А.М. Основы электроники : учеб. пособие / А.М. Водовозов. - 2-е изд. - Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2019. - 140 с. - ISBN 978-5-9729-0346-7. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1053394">https://znanium.com/catalog/product/1053394</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Ситников, А. В. Прикладная электроника : учебник / А.В. Ситников, И.А. Ситников. — Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2020. — 272 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-906923-28-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1027252">https://znanium.com/catalog/product/1027252</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Онищенко, Г. Б. Силовая электроника. Силовые полупроводниковые преобразователи для электропривода и электроснабжения : учебное пособие / Г.Б. Онищенко, О.М. Соснин. — Москва : Инфра-М, 2021. — 122 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (Среднее		

	<p>профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015776-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1055857">https://znanium.com/catalog/product/1055857</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.</p>		
	<p>Маркелов, С. Н. Электротехника и электроника : учебное пособие / С.Н. Маркелов, Б.Я. Сазанов. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 267 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-014453-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1190677">https://znanium.com/catalog/product/1190677</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.</p>		
	<p>Гальперин, М. В. Электронная техника : учебник / М.В. Гальперин. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 352 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015415-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1150312">https://znanium.com/catalog/product/1150312</a> (дата обращения: 19.04.2022). – Режим доступа: по подписке.</p>		
	<p>Смирнов, Ю. А. Основы микроэлектроники и микропроцессорной техники : учебное пособие / Ю. А. Смирнов, С. В. Соколов, Е. В. Титов. — 2-е изд., испр. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 496 с. — ISBN 978-5-8114-1379-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/211292">https://e.lanbook.com/book/211292</a> (дата обращения: 19.04.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>		
<b>Конструкционные материалы и детали машин</b>	<p>Адашкин, А. М. Материаловедение конструкционных и инструментальных материалов в станкостроении : учебник / А.М. Адашкин. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 320 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015391-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1030374">https://znanium.com/catalog/product/1030374</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.</p>		
	<p>Матюшкин, Б. А. Технология конструкционных материалов : учеб. пособие / Б.А. Матюшкин, В.И. Денисов. — М. : ИНФРА-М, 2019. — 263 с. —(Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015262-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1021165">https://znanium.com/catalog/product/1021165</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.</p>		
	<p>Технология конструкционных материалов : учеб. пособие / В. П. Глухов, В. Л. Тимофеев, В. Б. Фёдоров, А. А. Светлов ; под общ. ред. В. Л. Тимофеева. - 3-е изд., испр. и доп. - Москва : ИНФРА-М, 2019. - 272 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-004749-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1031652">https://znanium.com/catalog/product/1031652</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.</p>		
	<p>Технология конструкционных материалов : учеб. пособие / В.Б. Арзамасов, А.А. Черепяхин, В.А. Кузнецов, А.В. Шлыкова, В.В. Пыжов ; под ред. В.Б. Арзамасова, А.А. Черепяхина. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2018. — 272 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-423-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/754625">https://znanium.com/catalog/product/754625</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.</p>		

	Технология конструкционных материалов : учебное пособие / В.П. Глухов, В.Л. Тимофеев, В.Б. Фёдоров, А.А. Светлов ; под общ. ред. В.Л. Тимофеева. - 3-е изд., испр. и доп. - Москва : ИНФРА-М, 2020. - 272 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015263-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1021172">https://znanium.com/catalog/product/1021172</a> (дата обращения: 02.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
<b>Основы музыкальных знаний</b>	Холопова, В. Н. Музыка как вид искусства / В. Н. Холопова. - 4-е изд., испр. - Санкт-Петербург : Планета музыки, 2014. - 320 с. - URL: <a href="http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=44767">http://e.lanbook.com/books/element.php?pl1_id=44767</a> - ISBN 978-5-8114-0334-9 : Б. ц. - Текст : электронный.		
	Сарычева, О. В. Компьютер музыканта : учебное пособие / О. В. Сарычева. - Санкт-Петербург : Планета музыки, 2019. - 52 с. - URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/119207">https://e.lanbook.com/book/119207</a> - ISBN 978-5-8114-3945-4 : Б. ц. - Текст : электронный.		
	Такташова Т.В. Музыкальный учебный словарь. / Т.В. Такташова, Н.В. Баско, Е.В. Баринаова. - Москва : Флинта, 2017. - 368 с. - ISBN 978-5-89349-527-0. - URL: <a href="https://ibooks.ru/bookshelf/25543/reading">https://ibooks.ru/bookshelf/25543/reading</a> (дата обращения: 19.04.2022). - Текст: электронный.		
	Кудряшов, А. Ю. Теория музыкального содержания. Художественные идеи европейской музыки XVII — XX вв : учебное пособие / А. Ю. Кудряшов. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Планета музыки, 2010. — 432 с. — ISBN 978-5-8114-0600-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/1975">https://e.lanbook.com/book/1975</a>		
	Рякина, О. Р. Musterm.in.ru. Изучаем музыкальные термины / Рякина О.Р., Березовский С.Б., Доброскокина Т.А. - Москва :Согласие, 2015. - 80 с.: ISBN 978-5-906709-33-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/559438">https://znanium.com/catalog/product/559438</a> (дата обращения: 03.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Голованов, Д. В. Компьютерная нотная графика : учебное пособие / Д. В. Голованов, А. В. Кунгуров. — 4-е, стер. — Санкт-Петербург : Планета музыки, 2020. — 192 с. — ISBN 978-5-8114-5971-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/149653">https://e.lanbook.com/book/149653</a> (дата обращения: 19.04.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.		
	Андерсен, А. В. Современные музыкально-компьютерные технологии : учебное пособие / А. В. Андерсен, Г. П. Овсянкина, Р. Г. Шитикова. — 4-е, стер. — Санкт-Петербург : Планета музыки, 2021. — 224 с. — ISBN 978-5-8114-7389-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/160198">https://e.lanbook.com/book/160198</a> (дата обращения: 19.04.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.		
	Литвинова, М. В. Музыкально-поэтическое представление : учебно-методическое пособие / М.В. Литвинова, И.В. Голиусова. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 166 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-016639-1. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1203960">https://znanium.com/catalog/product/1203960</a> (дата обращения: 03.03.2021). – Режим		

	доступа: по подписке.		
	Селицкий, А. Я. Музыкальная драматургия. Теоретические проблемы : учебное пособие / А. Я. Селицкий. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Планета музыки, 2022. — 80 с. — ISBN 978-5-8114-9611-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/197096">https://e.lanbook.com/book/197096</a> (дата обращения: 19.04.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.		
	Динов, В. Г. Звуковая картина. Записки о звукорежиссуре : учебное пособие / В. Г. Динов. — 10-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Планета музыки, 2022. — 488 с. — ISBN 978-5-8114-9958-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/215588">https://e.lanbook.com/book/215588</a> (дата обращения: 19.04.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	12
<b>Проектирование оборудования кинотеатров и видеозалов. Тема 1. Кинотеатры и видеозалы.</b>	Проектирование залов для цифрового кинопоказа : учебное пособие / В. Д. Грибов ; С. - Петерб. гос. ун-т кино и телев. - СПб. : Изд-во СПбГУКиТ, 2011. - 73 с. <a href="http://books.gukit.ru/pdf/fulltext/45.pdf">http://books.gukit.ru/pdf/fulltext/45.pdf</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	45
	Техника цифрового киноvideопоказа : учебное пособие / С. В. Куклин. - Санкт-Петербург : СПбГИКиТ, 2017. - 169 с. <a href="http://books.gukit.ru/pdf/2017/Uchebnaja%20literatura/Kuklin_Tehnika_cifrovogo_kinovideo-pokaza_Ucheb_posobie_2017.pdf">http://books.gukit.ru/pdf/2017/Uchebnaja%20literatura/Kuklin_Tehnika_cifrovogo_kinovideo-pokaza_Ucheb_posobie_2017.pdf</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	50
	Грибов В. Д. Электроснабжение и освещение зрелищных предприятий [Электронный ресурс] : учебное пособие / В.Д. Грибов. - СПб. : Изд-во СПбГУКиТ, 2008. - 136 с. <a href="http://books.gukit.ru/pdf/fulltext/496.pdf">http://books.gukit.ru/pdf/fulltext/496.pdf</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	30
	Грибов В. Д. Современные комплексы оборудования для кинопоказа. Темнителители света [Электронный ресурс] : практическое пособие / В.Д. Грибов. - СПб. : Изд-во СПбГУКиТ, 2008. - 43 с. <a href="http://books.gukit.ru/pdf/fulltext/444.pdf">http://books.gukit.ru/pdf/fulltext/444.pdf</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	20
	Технологические комплексы зрелищных предприятий. Техника цифрового кинематографа и оборудование залов кинотеатров : учебное пособие / В. Д. Грибов ; С.-Петербург. гос.ин-т кино и телев. - Санкт-Петербург : СПбГИКиТ, 2018. - 262 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//2019/Uchebnaja%20literatura/092i_Gribov_Tehnologichnskie_kompleksy_zrelisshnyh_predpriyatij_UP_2018.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//2019/Uchebnaja%20literatura/092i_Gribov_Tehnologichnskie_kompleksy_zrelisshnyh_predpriyatij_UP_2018.pdf</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	50
	Звук в современном кинотеатре : учебное пособие / Н. Н. Кудрявцева ; Санкт-Петербургский киноvideотехнический колледж. - Санкт-Петербург : СПбКВТК, 2009. - 44 с. : ил. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//2018/3Byk_V_KuHo.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//2018/3Byk_V_KuHo.pdf</a> - Режим доступа: для автор. пользователей. - Электрон. версия печ. публикации. - Текст : электронный.	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	10
	Электроснабжение и освещение зрелищных предприятий : учеб. пособие / В.Д. Грибов. - СПб. : Изд-во СПбГУКиТ, 2008. - 136 с. : ил. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf/fulltext/496.pdf">http://books.gukit.ru/pdf/fulltext/496.pdf</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	30
	Кинотеатры и видеозалы : учебник для средних профессиональных учебных заведений кинематографии / М. А. Алиев [и др.] ; - Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский киноvideотехнический колледж, 1996. <a href="http://books.gukit.ru/pdf//College/Books/ershov-kinoteatr%2Bvideozal.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//College/Books/ershov-kinoteatr%2Bvideozal.pdf</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	50
	Грибов, В. Д. Технологические комплексы зрелищных предприятий. Техника цифрового	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	50

	<p>кинматографа и оборудование залов кинотеатров : учебное пособие / В. Д. Грибов. - Санкт-Петербург : СПбГИКиТ, 2020. - 248 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//2020/Uchebnaja%20literatura/Gribov_Tehnologicheskie_kompleksy_z_relishnyh_predpriyatij_UP_2020.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//2020/Uchebnaja%20literatura/Gribov Tehnologicheskie kompleksy z relishnyh_predpriyatij_UP_2020.pdf</a> - Режим доступа: для автор. пользователей. - Электрон. версия печ. публикации. - Текст : электронный.</p>		
	<p>Учебно-методическая литература</p>		
	<p>Разработка принципиальной и монтажной схем кинотехнологической части проекта киноустановки : методические указания к выполнению курсового проекта по предмету "Кинотеатры и видеозалы" для студентов сред. спец. учебных заведений / сост. К. Г. Мамедова. - Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский киноvideотехнический колледж, 1992. - 66 с. : ил. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//College/Razrabotka%20principlialnoy%20i%20montagnoy%20shem%20kinotehnolog.%20chasty%20proekta%20kinoustanovky.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//College/Razrabotka%20principlialnoy%20i%20montagnoy%20shem%20kinotehnolog.%20chasty%20proekta%20kinoustanovky.pdf</a> - Режим доступа: для автор. пользователей. - Электрон. версия печ. публикации. - Текст : электронный.</p>	<p><a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a></p>	<p>10</p>
	<p>Кинотехнологические характеристики кинотеатров : методические указания по предмету "Кинотехнологическое оборудование" для учащихся заочных отделений средних специальных учебных заведений по специальности №0637 "Кинооборудование и его эксплуатация" / Ленинградский кинотехникум ; [сост. К. Г. Мамедова]. - Ленинград : [б. и.], 1988. - 72 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//College/Kinotehnologicheskie%20harakteristiki%20kinoteatrov_MU.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//College/Kinotehnologicheskie%20harakteristiki%20kinoteatrov_MU.pdf</a> - Режим доступа: для автор. пользователей. - Электрон. версия печ. публикации. - Б. ц. - Текст : электронный.</p>	<p><a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a></p>	<p>10</p>
	<p>Показатели качества кинопоказа в кинотеатрах различного типа : методические указания по предмету "Кинотехнологическое оборудование" для учащихся заочных отделений сред. спец. учеб. заведений по спец. № 0637 "Кинооборудование и его эксплуатация" / [сост.: К. Г. Мамелова, Б. А. Смирнов] ; Ленинградский кинотехникум. - Л. : [б. и.], 1988. - 57 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//College/Pokazately%20kachestva%20kinopokaza_MU.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//College/Pokazately%20kachestva%20kinopokaza_MU.pdf</a> - Режим доступа: для автор. пользователей. - Электрон. версия печ. публикации. - Б. ц. - Текст : электронный.</p>	<p><a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a></p>	<p>10</p>
	<p>Кинопроекторы типа 35КСА, ПК, СК : учебное пособие для студентов средних специальных учебных заведений по специальности №2013 "Аудиовизуальная техника" / Б. Н. Нужный, Г. В. Грищенкова ; Комитет Российской Федерации по кинематографии, Учебно-методический кабинет по кинообразованию. - Москва : [б. и.], 1995. - 55 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//College/Kinoteatry%20tipa%2035KCA%2C%20PK%2C%20CK_UP.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//College/Kinoteatry%20tipa%2035KCA%2C%20PK%2C%20CK_UP.pdf</a> - Режим доступа: для автор. пользователей. - Электрон. версия печ. публикации. - Б. ц. - Текст : электронный.</p>	<p><a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a></p>	<p>10</p>
	<p>Расчетно-планировочные решения зрительного зала кинотеатра и помещений технологического обеспечения кинопоказа : методические указания к выполнению курсового проекта по предмету "Кинотеатры и видеозалы" ; [сост. К. Г. Мамедова]. - СПб,</p>	<p><a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a></p>	<p>10</p>

	1992. <a href="http://books.gukit.ru/pdf//College/Raschetno-planirovochnye%20resheniya%20zritel'nogo%20zala_MU.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//College/Raschetno-planirovochnye%20resheniya%20zritel'nogo%20zala_MU.pdf</a>		
	Методические указания по выполнению курсового проекта по междисциплинарному курсу МДК 01.01 Проектирование оборудования кинотеатров и видеозалов : специальность: 55.02.01 - Театральная и аудиовизуальная техника (по видам) / [сост.: В. Д. Грибов] ; С.-Петербург. гос. ин-т кино и телев. - Санкт-Петербург : СПбГИКиТ, 2019. - 59 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//2019/Metodicheskaya%20literatura/Gribov_MU_po_vypolneniju_kurs_ovogo_proekta_MDK.01.01_2019.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//2019/Metodicheskaya%20literatura/Gribov_MU_po_vypolneniju_kurs_ovogo_proekta_MDK.01.01_2019.pdf</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	10
	Методические указания по выполнению курсового проекта по междисциплинарному курсу МДК.01.01 Проектирование оборудования кинотеатров и видеозалов : специальность: 55.02.01 Театральная и аудиовизуальная техника / С.-Петерб. гос.ин-т кино и телев., Санкт-Петербургский киноvideотехнический колледж (СПб.) ; [сост.: В. Д. Грибов]. - Санкт-Петербург : СПбГИКиТ, 2019. - 72 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//2019/Metodicheskaya%20literatura/Gribov_MU_po_vypolneniju_kurs_ovogo_proekta_MDK.01.01.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//2019/Metodicheskaya%20literatura/Gribov_MU_po_vypolneniju_kurs_ovogo_proekta_MDK.01.01.pdf</a> - Режим доступа: для автор. пользователей. - Текст : электронный.	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	110
<b>Проектирование оборудования кинотеатров и видеозалов. Тема 2. Системы автоматизированного проектирования.</b>	Гвоздева, Т. В. Проектирование информационных систем: технология автоматизированного проектирования. Лабораторный практикум : учебное пособие / Т. В. Гвоздева, Б. А. Баллод. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 156 с. — ISBN 978-5-8114-5147-0. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/133477">https://e.lanbook.com/book/133477</a> (дата обращения: 19.04.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.		
	Лопатин, В. М. Информатика для инженеров : учебное пособие для вузов / В. М. Лопатин. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 172 с. — ISBN 978-5-8114-8614-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/179039">https://e.lanbook.com/book/179039</a> (дата обращения: 19.04.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.		
	Коломейченко, А. С. Информационные технологии : учебное пособие для вузов / А. С. Коломейченко, Н. В. Польшакова, О. В. Чеха. — 2-е изд., перераб. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 212 с. — ISBN 978-5-8114-7564-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/177030">https://e.lanbook.com/book/177030</a> (дата обращения: 19.04.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.		
	Учебно-методические издания		
	Методические указания по выполнению курсового проекта по междисциплинарному курсу МДК.01.01 Проектирование оборудования кинотеатров и видеозалов : специальность: 55.02.01 Театральная и аудиовизуальная техника / С.-Петерб. гос.ин-т кино и телев., Санкт-Петербургский киноvideотехнический колледж (СПб.) ; [сост.: В. Д. Грибов]. - Санкт-Петербург : СПбГИКиТ, 2019. - 72 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//2019/Metodicheskaya%20literatura/Gribov_MU_po_vypolneniju_kurs">http://books.gukit.ru/pdf//2019/Metodicheskaya%20literatura/Gribov_MU_po_vypolneniju_kurs</a>		

	<a href="#">ovogo_proekta_MDK.01.01.pdf</a>		
	Методические указания по выполнению курсового проекта по междисциплинарному курсу МДК 01.01 Проектирование оборудования кинотеатров и видеозалов : специальность: 55.02.01 - Театральная и аудиовизуальная техника (по видам) / [сост.: В. Д. Грибов] ; С.-Петерб. гос. ин-т кино и телев. - Санкт-Петербург : СПбГИКиТ, 2019. - 59 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//2019/Metodicheskaya%20literatura/Gribov_MU_po_vypolneniju_kurs_ovogo_proekta_MDK.01.01_2019.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//2019/Metodicheskaya%20literatura/Gribov_MU_po_vypolneniju_kurs_ovogo_proekta_MDK.01.01_2019.pdf</a>		
<b>Проектирование оборудования кинотеатров и видеозалов. Тема 3. Системы автоматического регулирования и управления</b>	Основы автоматики : учебное пособие / В. Н. Кривоzubов [и др.]. - СПб. : СПбГУКиТ, 2005. - 63 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf/fulltext/373.pdf">http://books.gukit.ru/pdf/fulltext/373.pdf</a> - Режим доступа: для автор. пользователей. - Текст : электронный.	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	15
	Савичев, С. С. Автоматические системы звукотехнической аппаратуры. Управление считыванием цифровой информации с магнитной ленты : учебное пособие / С. С. Савичев, Ю. Е. Малючик. - СПб. : Изд-во СПбГУКиТ, 2006. - 56 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf/fulltext/328.pdf">http://books.gukit.ru/pdf/fulltext/328.pdf</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	30
	Савичев, С. С. Автоматические системы звукотехнической аппаратуры: Система автоматического регулирования скорости вращения диска : учебное пособие / С. С. Савичев ; СПбГУКиТ. - СПб. : Изд-во СПбГУКиТ, 2009. - 42 с. : рис. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf/fulltext/121.pdf">http://books.gukit.ru/pdf/fulltext/121.pdf</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	30
	Ощепков, А. Ю. Системы автоматического управления: теория, применение, моделирование в MATLAB : учебное пособие для вузов / А. Ю. Ощепков. — 4-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2021. — 208 с. — ISBN 978-5-8114-8544-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/177027">https://e.lanbook.com/book/177027</a> (дата обращения: 19.04.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.		
	Волков, В. Ю. Адаптивные и инвариантные алгоритмы обнаружения объектов на изображениях и их моделирование в Matlab : учебное пособие / В. Ю. Волков. — 2-е изд., доп. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 192 с. — ISBN 978-5-8114-1656-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/212222">https://e.lanbook.com/book/212222</a> (дата обращения: 19.04.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.		
	Кудинов, Ю. И. Теория автоматического управления (с использованием MATLAB — SIMULINK) : учебное пособие / Ю. И. Кудинов, Ф. Ф. Пащенко. — 3-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 312 с. — ISBN 978-5-8114-1994-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/205955">https://e.lanbook.com/book/205955</a> (дата обращения: 19.04.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.		
	Учебно-методические издания		
	Автоматизация процессов на киноустановках : методические указания для учащихся	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	10

	заочных отделений сред. спец. учеб. заведений по спец. № 0637 "Кинооборудование и его эксплуатация" / [ред. В. В. Самойлов ; сост. А. В. Киричанский] ; Ленинградский кинотехникум. - Л. : Ленингр. кинотехникум, 1985. - 70 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//College/Avtomatizaciya%20procesov%20na%20kinoustanovkah_MU.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//College/Avtomatizaciya%20procesov%20na%20kinoustanovkah_MU.pdf</a> - Режим доступа: для автор. пользователей. - Электрон. версия печ. публикации. - Б. ц. - Текст : электронный.		
	Основы автоматики : методические указания для учащихся заочных отделений средних специальных учебных заведений по специальности №0637 "Кинооборудование и его эксплуатация" / А. В. Киричанский ; Ленинградский кинотехникум. - Л. : [б. и.], 1985 <a href="http://books.gukit.ru/pdf//College/Osnovy%20avtomatiki_MU%20%28pdf.io%29.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//College/Osnovy%20avtomatiki_MU%20%28pdf.io%29.pdf</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	10
	Автоматизация вспомогательных процессов на киноустановках и в кинотеатрах [Текст] : методические указания для учащихся заочных отделений средних специальных учебных заведений по специальности №0637 "Кинооборудование и его эксплуатация" / [А. В. Киричанский ; под общ. ред. В. В. Самойлова] ; Ленинградский кинотехникум. 1985 <a href="http://books.gukit.ru/pdf//College/Avtomatizaciya%20vspomogatelnyh%20procesov_MU.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//College/Avtomatizaciya%20vspomogatelnyh%20procesov_MU.pdf</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	10
	Методические указания по выполнению курсового проекта по междисциплинарному курсу МДК.01.01 Проектирование оборудования кинотеатров и видеозалов : специальность: 55.02.01 Театральная и аудиовизуальная техника / С.-Петерб. гос.ин-т кино и телев., Санкт-Петербургский киноvideотехнический колледж (СПб.) ; [сост.: В. Д. Грибов]. - Санкт-Петербург : СПбГИКиТ, 2019. - 72 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//2019/Metodicheskaya%20literatura/Gribov_MU_po_vypolneniju_kurs_ovogo_proekta_MDK.01.01.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//2019/Metodicheskaya%20literatura/Gribov_MU_po_vypolneniju_kurs_ovogo_proekta_MDK.01.01.pdf</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	110
	Методические указания по выполнению курсового проекта по междисциплинарному курсу МДК 01.01 Проектирование оборудования кинотеатров и видеозалов : специальность: 55.02.01 - Театральная и аудиовизуальная техника (по видам) / [сост.: В. Д. Грибов] ; С.-Петерб. гос. ин-т кино и телев. - Санкт-Петербург : СПбГИКиТ, 2019. - 59 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//2019/Metodicheskaya%20literatura/Gribov_MU_po_vypolneniju_kurs_ovogo_proekta_MDK.01.01_2019.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//2019/Metodicheskaya%20literatura/Gribov_MU_po_vypolneniju_kurs_ovogo_proekta_MDK.01.01_2019.pdf</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	110
	Башарин, С. А. Автоматизация цифрового кинопоказа : учебное пособие / С. А. Башарин. - Санкт-Петербург : СПбГИКиТ, 2022. - 76 с. - Режим доступа: для автор. пользователей. - Электрон. версия печ. публикации. - Текст : электронный. <a href="https://books.gikit.ru/pdf/2022/Uchebnaja%20literatura/Basharin_Avtomatizacija_cifrovogo_kinopokaza_UP_2022.pdf">https://books.gikit.ru/pdf/2022/Uchebnaja%20literatura/Basharin_Avtomatizacija_cifrovogo_kinopokaza_UP_2022.pdf</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	5
<b>Метрологическое обеспечение и оценка качества аудиовизуального оборудования</b>	Дворкович В.П. Метрологическое обеспечение видеоинформационных систем / В.П. Дворкович, А.В. Дворкович. - Москва : Техносфера, 2015. - 784 с. - ISBN 978-5-94836-419-3. - URL: <a href="https://ibooks.ru/bookshelf/353409/reading">https://ibooks.ru/bookshelf/353409/reading</a> (дата обращения: 19.04.2022). - Текст: электронный.		
	Дворяшин, Б. В. Метрология и радиоизмерения : учебное пособие для вузов / Б. В.	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	10

	Дворяшин. - М. : Академия, 2005. - 304 с. - (Высшее профессиональное образование. Радиоэлектроника). - ISBN 5-7695-2058-2 . - Текст : непосредственный.		
	Измерения в телевидении и видеотехнике : учебное пособие по предмету "Электрические измерения" для студентов средних специальных учебных заведений по специальности №1907 "Эксплуатация кинооборудования и видеотехники" / сост. В. Н. Светлов. - СПб. : Санкт-Петербургский киноvideотехнический колледж, 1993. - 62 с. : ил. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//College/Ismereniya%20v%20televidenii%20i%20videotehni%20ki_UP.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//College/Ismereniya%20v%20televidenii%20i%20videotehni%20ki_UP.pdf</a> - Режим доступа: для автор. пользователей. - Электрон. версия печ. публикации. - Текст : электронный.	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	10
	Цветков, В. И. Метрология и радиоизмерения. Проектирование и расчет аналоговых и цифровых схем электро- и радиоизмерительной техники : учебное пособие для студентов, обучающихся по направлению подготовки 11.03.01 - Радиотехника / В. И. Цветков ; С.-Петербург. гос. ин-т кино и телев. - Санкт-Петербург : СПбГИКиТ, 2016. - 107 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf/2017/Uchebnaja%20literatura/Cvetkov_Metrologija_i_radioizmerenija_Uceb_posobie_2016/Cvetkov_Metrologija_i_radioizmerenija_Uceb_posobie_2016.pdf">http://books.gukit.ru/pdf/2017/Uchebnaja%20literatura/Cvetkov_Metrologija_i_radioizmerenija_Uceb_posobie_2016/Cvetkov_Metrologija_i_radioizmerenija_Uceb_posobie_2016.pdf</a> - Электрон. версия печ. публикации. - Б. ц. - Текст : электронный.	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	10
	Медников, В. А. Метрология и радиоизмерения. Электроизмерительные приборы и методы радиоизмерений : учебное пособие / В. А. Медников, С. В. Перельгин ; С.-Петербург. гос. ин-т кино и телев. - Санкт-Петербург : СПбГИКиТ, 2018. - 87 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//2018/Uchebnaja%20literatura/Mednikov_Perelygin_Metrologija_i_radioizmerenija_UP_2018.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//2018/Uchebnaja%20literatura/Mednikov_Perelygin_Metrologija_i_radioizmerenija_UP_2018.pdf</a> - Электрон. версия печ. публикации	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	10
	Цветков, В. И. Метрология, стандартизация и управление качеством : учебное пособие для студ. спец. 201400 "Аудиовизуальная техника" / В. И. Цветков ; С.-Петербург. гос. ун-т кино и тел. - СПб. : Изд-во СПбГУКиТ, 2002. - 86 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf/fulltext/437.pdf">http://books.gukit.ru/pdf/fulltext/437.pdf</a> - Режим доступа: для автор. пользователей. - Электрон. версия печ. публикации. - Б. ц.	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	50
	Методы и средства измерения светотехнических характеристик материалов при контроле качества кинопоказа : электронное учебное пособие СПбГУКиТ / Г. В. Тихомирова [и др.]. - СПб. : Изд-во СПбГУКиТ, 2014. - 160 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf/2013_1/000211.pdf">http://books.gukit.ru/pdf/2013_1/000211.pdf</a> .	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	40
	Недосекова, Т. С. Метрология световых и цветовых измерений : учебное пособие / Т. С. Недосекова. - Санкт-Петербург : СПбГИКиТ, 2021. - 85 с. : ил. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf/2021/Uchebnaja%20literatura/Nedosekova_Metrologija_svetovyh_i_cvetoovyh_izmerenij_UP_2021.pdf">http://books.gukit.ru/pdf/2021/Uchebnaja%20literatura/Nedosekova_Metrologija_svetovyh_i_cvetoovyh_izmerenij_UP_2021.pdf</a> - Режим доступа: для автор. пользователей. - Электрон. версия печ. публикации. - Текст : электронный.	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	10
	Недосекова, Т. С. Метрология световых и цветовых измерений : учебное пособие / Т. С. Недосекова. - Санкт-Петербург : СПбГИКиТ, 2021. - 85 с. : ил. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf/2021/Uchebnaja%20literatura/Nedosekova_Metrologija_svetovyh_i_cvetoovyh_izmerenij_UP_2021.pdf">http://books.gukit.ru/pdf/2021/Uchebnaja%20literatura/Nedosekova_Metrologija_svetovyh_i_cvetoovyh_izmerenij_UP_2021.pdf</a> - Режим доступа: для автор. пользователей. - Электрон. версия печ. публикации. - Текст : электронный.	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	10

	Учебно-методические издания		
	Показатели качества кинопоказа в кинотеатрах различного типа : методические указания по предмету "Кинотехнологическое оборудование" для учащихся заочных отделений сред. спец. учеб. заведений по спец. № 0637 "Кинооборудование и его эксплуатация" / [сост.: К. Г. Мамелова, Б. А. Смирнов] ; Ленинградский кинотехникум. - Л. : [б. и.], 1988. - 57 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//College/Pokazately%20kachestva%20kinopokaza_MU.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//College/Pokazately%20kachestva%20kinopokaza_MU.pdf</a> - Режим доступа: для автор. пользователей. - Электрон. версия печ. публикации. - Б. ц. - Текст : электронный.		
<b>Устройства записи и воспроизведения аудио и видеоинформации</b>	Тихомирова, Г. В. Основы записи и воспроизведения информации : лабораторный практикум. Вып.1 / Г. В. Тихомирова, И. В. Газеева, С. А. Кузнецов ; С.-Петерб. гос. ун-т кино и телев. - СПб. : Изд-во СПбГУКиТ, 2011. - 71 с. : ил. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf/fulltext/14.pdf">http://books.gukit.ru/pdf/fulltext/14.pdf</a>		
	Гребенников, О. Ф. Основы записи и воспроизведения информации (в аудиовизуальной технике) : учебное пособия для студентов вузов, обучающихся по специальности "Аудиовизуальная техника" направления подготовки дипломированных специалистов "Радиотехника" / О. Ф. Гребенников, Г. В. Тихомирова ; С.-Петерб. гос. ун-т кино и тел. - СПб. : Изд-во СПбГУКиТ, 2013. - 688 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf/2013_1/000114.pdf">http://books.gukit.ru/pdf/2013_1/000114.pdf</a>		--
	Кузнецов, С. А. Системы записи и воспроизведения объемных изображений : учебное пособие / С. А. Кузнецов, И. В. Газеева ; С.-Петерб. гос. ин-т кино и телев. - Санкт-Петербург : СПбГИКиТ, 2019. - 116 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//2019/Uchebnaja%20literatura/Kuznecov_Gazeeva_Sistemy_zapisi_i_vosproizvedenija_obemnyh_izobr_UP_2019.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//2019/Uchebnaja%20literatura/Kuznecov_Gazeeva_Sistemy_zapisi_i_vosproizvedenija_obemnyh_izobr_UP_2019.pdf</a> - Электрон. версия печ. публикации.	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	25
	Ковалгин Ю. А. Аудиотехника. Учебник для вузов / Ю.А. Ковалгин, Э.И. Вологдин. - Москва : Горячая Линия–Телеком, 2013. - 742 с. - ISBN 978-5-9912-0241-1. - URL: <a href="https://ibooks.ru/bookshelf/333991/reading">https://ibooks.ru/bookshelf/333991/reading</a> (дата обращения: 19.04.2022). - Текст: электронный.	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	15
	Дворкович В. П. Цифровые видеоинформационные системы (теория и практика) / В.П. Дворкович, А.В. Дворкович. - Москва : Техносфера, 2012. - 1008 с. - ISBN 978-5-94836-336-3. - URL: <a href="https://ibooks.ru/bookshelf/339861/reading">https://ibooks.ru/bookshelf/339861/reading</a> (дата обращения: 19.04.2022). - Текст: электронный.		
	Лишин Л. Г. Запись цифровых аудио- и видеосигналов. Учебное пособие / Л.Г. Лишин, О.Б. Попов. - Москва : Горячая Линия–Телеком, 2013. - 178 с. - ISBN 978-5-9912-0330-2. - URL: <a href="https://ibooks.ru/bookshelf/334000/reading">https://ibooks.ru/bookshelf/334000/reading</a> (дата обращения: 19.04.2022). - Текст: электронный.		
	Землянухин, П. А. Видео- и радиосигналы в системах передачи информации : учебное пособие / П.А. Землянухин ; Южный федеральный университет. - Ростов-на-Дону ; Таганрог : Издательство Южного федерального университета, 2017. - 119 с. - ISBN 978-5-9275-2394-8.1020577. - Текст : электронный. - URL:		

	<a href="https://znanium.com/catalog/product/1021541">https://znanium.com/catalog/product/1021541</a> (дата обращения: 03.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Лишин, Л. Г. Запись цифровых аудио- и видеосигналов: учебное пособие / Л.Г. Лишин. - Москва : Гор. линия-Телеком, 2013. - 178 с.: ил. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/416150">https://znanium.com/catalog/product/416150</a> (дата обращения: 03.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Учебно-методические издания		
	Усилительные устройства : методический указания для учащихся заочных отделений средних специальных учебных заведений по специальности "Кинооборудование и его эксплуатация" Ч. 3 : Звуковоспроизводящая аппаратура киноустановок/ Ленинградский кинотехникум; сост. Е. О. Федосеева. - Ленинград : [б. и.], 1983. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf/College/Usilitelnye%20ustroystva.%20Ch.%203_MU.pdf">http://books.gukit.ru/pdf/College/Usilitelnye%20ustroystva.%20Ch.%203_MU.pdf</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	10
	Основы записи и воспроизведения изображения : методические указания по выполнению лабораторных работ для студентов дневного, вечернего и заочного отделений специальностей 201400 "Аудиовизуальная техника", 210102 "Светотехника" и направления (бакалавриат) 210300 "Радиотехника". Раздел 2. Кинотехника / С.-Петерб. гос. ун-т кино и тел. ; сост. К. К. Гудинов [и др.]. - СПб. : Изд-во СПбГУКиТ, 2011. - 66 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf/2013_1/000141.pdf">http://books.gukit.ru/pdf/2013_1/000141.pdf</a>		--
<b>Акустика и электроакустика, усилительные устройства</b>	Теоретические основы акустики : учебное пособие / А. И. Ходанович [и др.]. ; под общ. ред. А. И. Ходановича ; С.-Петербург. гос. ин-т кино и телев. - Санкт-Петербург : СПбГИКиТ, 2018. - 169 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf/2018/Uchebnaja%20literatura/Hodanovich_Teoreticheskie_osnovy_akustiki_UP_2018.pdf">http://books.gukit.ru/pdf/2018/Uchebnaja%20literatura/Hodanovich_Teoreticheskie_osnovy_akustiki_UP_2018.pdf</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	24
	Динов, В. Г. Звуковая картина. Записки о звукорежиссуре : учебное пособие / В. Г. Динов. — 10-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Планета музыки, 2022. — 488 с. — ISBN 978-5-8114-9958-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/215588">https://e.lanbook.com/book/215588</a> (дата обращения: 19.04.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.		
	Уваров, В. К. Акустические измерения и квалиметрия : задачник для студентов, обучающихся по специальности 210312 "Аудиовизуальная техника" / В. К. Уваров, В. В. Давыдов, Н. А. Смирнова ; СПбГУКиТ. - СПб. : Изд-во СПбГУКиТ, 2010. - 18 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf/fulltext/122.pdf">http://books.gukit.ru/pdf/fulltext/122.pdf</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	15
	Смирнова, Н. А. Акустические основы построения систем озвучивания : учебное пособие по дисциплине "Акустические системы озвучивания помещений" для студентов специальности "Аудиовизуальная техника" / Н. А. Смирнова, В. К. Уваров ; С.-Петерб. гос. ун-т кино и тел. - СПб. : Изд-во СПбГУКиТ, 2010. - 64 с. : ил., табл. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf/fulltext/462.pdf">http://books.gukit.ru/pdf/fulltext/462.pdf</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	9
	Давыдов, В. В. Акустика помещений : текст лекций. Вып. 1 / В. В. Давыдов. - Л. : [б. и.], 1994. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf/fulltext/396.pdf">http://books.gukit.ru/pdf/fulltext/396.pdf</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	28
	Вахитов, Ш. Я. Электроакустика : учебное пособие для вузов: рекомендовано студентам,	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	45

обучающихся по специальности "Звукорежиссура аудиовизуальных искусств" / Ш. Я. Вахитов ; С.-Петерб. гос. ин-т кино и тел. - СПб. : СПбГИКиТ, 2015. - 210 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf/2013_1/000299.pdf">http://books.gukit.ru/pdf/2013_1/000299.pdf</a>		
Смирнова, Н. А. Архитектурная акустика : учебное пособие по дисциплине "Архитектурная акустика" для студентов заочного факультета специальности "Звукорежиссура" / Н. А. Смирнова, В. К. Уваров. - Санкт-Петербург : СПбГУКиТ, 2009. - 61 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//2018/Smirnova_Arhitekturnaja_Akustika.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//2018/Smirnova_Arhitekturnaja_Akustika.pdf</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	21
Физические основы акустики : методические указания по предмету "Акустика и электроакустическая аппаратура" для учащихся заочных отделений / [В. И. Павловская] ; Ленинградский кинотехникум. - Ленинград : [б. и.], 1988. - 33 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//College/Fizicheskie%20osnovy%20akustiki_MU.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//College/Fizicheskie%20osnovy%20akustiki_MU.pdf</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	10
Усилительные устройства : методический указания для учащихся заочных отделений средних специальных учебных заведений по специальности "Кинооборудование и его эксплуатация" Ч. 3 : Звуковоспроизводящая аппаратура киноустановок/ Ленинградский кинотехникум; сост. Е. О. Федосеева. - Ленинград : [б. и.], 1983. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//College/Usilitelnye%20ustroystva.%20Ch.%203_MU.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//College/Usilitelnye%20ustroystva.%20Ch.%203_MU.pdf</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	10
Федосеева, Е. О. Усилительные устройства. - Москва : Искусство, 1969. <a href="http://books.gukit.ru/pdf//College/Books/Fedoseeva.Usilitelnye_ustroystva.PDF">http://books.gukit.ru/pdf//College/Books/Fedoseeva.Usilitelnye_ustroystva.PDF</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	75
Ружицкий, Ю. А. Электроакустика и усилительные устройства. <a href="http://books.gukit.ru/pdf//College/Books/Ruzhicky.Elektroakustika_i_usilitelnye_ustroystva.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//College/Books/Ruzhicky.Elektroakustika_i_usilitelnye_ustroystva.pdf</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	6
Павловская В. И. Акустика и электроакустическая аппаратура. <a href="http://books.gukit.ru/pdf//College/Books/Pavlovskaya.%20Akustika%20i%20elektroakusticheskaya%20apparatura.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//College/Books/Pavlovskaya.%20Akustika%20i%20elektroakusticheskaya%20apparatura.pdf</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	50
Акустика: учебник. Ш. Я. Вахитов [и др.] 2009 г. – 660 с. <a href="http://books.gukit.ru/pdf//College/Books/Vahitov.Akustika.PDF">http://books.gukit.ru/pdf//College/Books/Vahitov.Akustika.PDF</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	100
Мишенков, С. Л. Электроакустика и звуковое вещание: Конспект лекций: Учебное пособие для вузов / С.Л. Мишенков, О.Б. Попов. - Москва : Гор. линия-Телеком, 2011. - 156 с. (Специальность для высших учебных заведений). ISBN 978-5-9912-0161-2, 500 экз. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/307665">https://znanium.com/catalog/product/307665</a> (дата обращения: 03.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
Учебно-методические издания		
Акустика и электроакустическая аппаратура : методические указания для учащихся заочных отделений кинотехникумов по специальности 0637 "Кинооборудование и его эксплуатация" / Ленинградский кинотехникум ; [сост. В. И. Павловская]. - Ленинград : [б. и.], 1980. - 90 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//College/Akustika%20i%20elektroakusticheskaya%20apparatura_MU.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//College/Akustika%20i%20elektroakusticheskaya%20apparatura_MU.pdf</a> - Режим доступа: для автор. пользователей. - Электрон. версия печ. публикации. - Текст : электронный.	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	10

Электрорадиоизмерения, радиотехнические цепи и сигналы	Электрические измерения : учебное пособие для средних специальных учебных заведений / В. Н. Светлов, Н. В. Светлова. - СПб. : Санкт-Петербургский киноvideотехнический колледж, 1993. - 55 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf/College/Elektricheskie%20izmereniya.pdf">http://books.gukit.ru/pdf/College/Elektricheskie%20izmereniya.pdf</a> - Режим доступа: для автор. пользователей. - Электрон. версия печ. публикации. - Б. ц. - Текст : электронный.	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	10
	Измерения в телевидении и видеотехнике : учебное пособие по предмету "Электрические измерения" для студентов средних специальных учебных заведений по специальности №1907 "Эксплуатация кинооборудования и видеотехники" / сост. В. Н. Светлов. - СПб. : Санкт-Петербургский киноvideотехнический колледж, 1993. - 62 с. : ил. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf/College/Ismereniya%20v%20televidenii%20i%20videotehnik UP.pdf">http://books.gukit.ru/pdf/College/Ismereniya%20v%20televidenii%20i%20videotehnik UP.pdf</a> - Режим доступа: для автор. пользователей. - Электрон. версия печ. публикации. - Б. ц. - Текст : электронный.	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	10
	Новиков, Ю. Н. Основные понятия и законы теории цепей, методы анализа процессов в цепях : учебное пособие / Ю. Н. Новиков. — 3-е изд., испр. и доп. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 368 с. — ISBN 978-5-8114-1184-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/210584">https://e.lanbook.com/book/210584</a> (дата обращения: 19.04.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.		
	Медников, В. А. Метрология и радиоизмерения. Электроизмерительные приборы и методы радиоизмерений : учебное пособие / В. А. Медников, С. В. Перелыгин ; С.-Петерб. гос. ин-т кино и телев. - Санкт-Петербург : СПбГИКиТ, 2018. - 87 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//2018/Uchebnaja%20literatura/Mednikov_Perelygin_Metrologija_i_rad ioizmerenija UP_2018.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//2018/Uchebnaja%20literatura/Mednikov_Perelygin_Metrologija i rad ioizmerenija UP_2018.pdf</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	25
	Цветков, В. И. Метрология, стандартизация и управление качеством : учебное пособие для студ. спец. 201400 "Аудиовизуальная техника" / В. И. Цветков ; С.-Петерб. гос. ун-т кино и тел. - СПб. : Изд-во СПбГУКиТ, 2002. - 86 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf/fulltext/437.pdf">http://books.gukit.ru/pdf/fulltext/437.pdf</a> - Режим доступа: для автор. пользователей. - Электрон. версия печ. публикации. - Б. ц.	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	50
	Хромов А. А. Радиотехнические цепи и сигналы : учебное пособие для студ. спец. 201400 "Аудиовизуальная техника" / А. А. Хромов. - Вып. 1 : Общая характеристика систем связи. Первичные сигналы. - 2003. - 139 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf/fulltext/137.pdf">http://books.gukit.ru/pdf/fulltext/137.pdf</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	35
	Хромов, А. А. Радиотехнические цепи и сигналы. Вып. 2. Резонансное усиление радиосигналов : учебное пособие / А. А. Хромов . - СПб. : Изд-во СПбГУКиТ, 2006. - 209 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//2018/Uchebnaja%20literatura/Hromov_RTCIS/Hromov_RCIS2.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//2018/Uchebnaja%20literatura/Hromov_RTCIS/Hromov_RCIS2.pdf</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	35
	Хромов, А. А. Радиотехнические цепи и сигналы : учебное пособие. Вып. 3. Радиоприёмники. Детектирование радиосигналов / А. А. Хромов ; С.-Петерб. гос. ун-т кино и телев. - СПб. : Изд-во СПбГУКиТ, 2011. - 128 с. : ил. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//2018/Uchebnaja%20literatura/Hromov_RTCIS/Hromov_RCIS3.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//2018/Uchebnaja%20literatura/Hromov_RTCIS/Hromov_RCIS3.pdf</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	35
	Электротехника. Электрические цепи постоянного тока. Электромагнетизм : методические указания и дидактические рекомендации для студентов ССУЗов / Я. И.	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	10

	<p>Айзман. - СПб. : Санкт-Петербургский киноvideотехнический колледж, 1997. - 152 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//College/Electrotehnika.%20Electricheskie%20cepi%20postoyrnogo%20toka_MU.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//College/Electrotehnika.%20Electricheskie%20cepi%20postoyrnogo%20toka_MU.pdf</a> - Режим доступа: для автор. пользователей. - Электрон. версия печ. публикации. - Текст : электронный.</p>		
	<p>Арсеньев, Г. Н. Основы теории цепей : учебное пособие / Г.Н. Арсеньев, В.Н. Бондаренко, И.А. Чепурнов ; под ред. Г.Н. Арсеньева. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. — 448 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0799-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/961572">https://znanium.com/catalog/product/961572</a> (дата обращения: 03.03.2021). – Режим доступа: по подписке.</p>		
	<p>Лоторейчук, Е. А. Расчет электрических и магнитных цепей и полей. Решение задач : учебное пособие / Е. А. Лоторейчук. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2020. — 272 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0821-1. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1059389">https://znanium.com/catalog/product/1059389</a> (дата обращения: 03.03.2021). – Режим доступа: по подписке.</p>		
	<p>Электрорадиоизмерения : учебник / В.И. Нефедов, А.С. Сигов, В.К. Битюков, Е.В. Самохина ; под ред. А.С. Сигова. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. — 383 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-502-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1865804">https://znanium.com/catalog/product/1865804</a> (дата обращения: 19.04.2022). – Режим доступа: по подписке.</p>		
	<p>Рафиков, Р. А. Электронные сигналы и цепи. Цифровые сигналы и устройства : учебное пособие / Р. А. Рафиков. — Санкт-Петербург : Лань, 2022. — 320 с. — ISBN 978-5-8114-2134-3. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/212318">https://e.lanbook.com/book/212318</a> (дата обращения: 19.04.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>		
<b>Основы кинопроекционной техники и её эксплуатация</b>	<p>Основы кинотехники и кинопроекционная аппаратура киноустановок : учебное пособие по предмету "Кинопроекционная техника" для студентов средних специальных учебных заведений по специальности №1907 "Эксплуатация кинооборудования и видеотехники" / Н. М. Королев ; Санкт-Петербургский киноvideотехнический колледж. - Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский киноvideотехнический колледж, 1993. - 102 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//College/Osnovy%20kinotehniki%20i%20proekcionnaya%20apparatura%20kinoustanovok_UP.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//College/Osnovy%20kinotehniki%20i%20proekcionnaya%20apparatura%20kinoustanovok_UP.pdf</a> - Режим доступа: для автор. пользователей. - Электрон. версия печ. публикации. - Текст : электронный.</p>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	10
	<p>Кинопроекторы типа 35КСА, ПК, СК : учебное пособие для студентов средних специальных учебных заведений по специальности №2013 "Аудиовизуальная техника" / Б. Н. Нужный, Г. В. Гришенкова ; Комитет Российской Федерации по кинематографии, Учебно-методический кабинет по кинообразованию. - Москва : [б. и.], 1995. - 55 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//College/Kinoteatry%20tipa%2035KCA%2C%20PK%2C%20CK_UP.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//College/Kinoteatry%20tipa%2035KCA%2C%20PK%2C%20CK_UP.pdf</a> - Режим доступа: для автор. пользователей. - Электрон. версия печ. публикации. - Б. ц. - Текст : электронный.</p>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	10

	<p>Показатели качества кинопоказа в кинотеатрах различного типа : методические указания по предмету "Кинотехнологическое оборудование" для учащихся заочных отделений сред. спец. учеб. заведений по спец. № 0637 "Кинооборудование и его эксплуатация" / [сост.: К. Г. Мамелова, Б. А. Смирнов] ; Ленинградский кинотехникум. - Л. : [б. и.], 1988. - 57 с. - URL:  <a href="http://books.gukit.ru/pdf//College/Pokazately%20kachestva%20kinopokaza_MU.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//College/Pokazately%20kachestva%20kinopokaza_MU.pdf</a> - Режим доступа: для автор. пользователей. - Электрон. версия печ. публикации. - Б. ц. - Текст : электронный.</p>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	10
	<p>Регулирующие устройства и стабилизаторы : методические указания по предмету "Электропитание киноустановок" для учащихся заочных отделений средних специальных учебных заведений / Ленинградский кинотехникум ; сост. А. А. Третьякова. - Л. : [б. и.], 1986. - 47 с. : ил. - URL:  <a href="http://books.gukit.ru/pdf//College/Regulirushie%20ustroistva%20i%20stabilizatory_MU.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//College/Regulirushie%20ustroistva%20i%20stabilizatory_MU.pdf</a> - Режим доступа: для автор. пользователей. - Электрон. версия печ. публикации. - Б. ц. - Текст : электронный.</p>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	10
	<p>Ремонт кинопроекционной аппаратуры : методические указания по предмету "Эксплуатация и ремонт кинопроекционной аппаратуры" для учащихся заочных отделений средних специальных учебных заведений по специальности № 0637 "Кинооборудование и его эксплуатация" / Г. С. Зуев ; Ленинградский кинотехникум. - Ленинград : [б. и.], 1987. - 82 с. : ил. - URL:  <a href="http://books.gukit.ru/pdf//College/Remont%20kinoproekcionnoy%20apparatury_MU.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//College/Remont%20kinoproekcionnoy%20apparatury_MU.pdf</a></p>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	10
	<p>Эксплуатация кинопроекционной аппаратуры : методические указания по предмету "Эксплуатация и ремонт кинопроекционной аппаратуры" / Г. С. Зуев ; Ленинградский кинотехникум. - Л. : [б. и.], 1988.  Ч. 1. - 1988. - 30 с.  <a href="http://books.gukit.ru/pdf//College/Ekspluatatsiya%20kinoproekcionnoy%20apparatury.%20Ch.%201_MU.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//College/Ekspluatatsiya%20kinoproekcionnoy%20apparatury.%20Ch.%201_MU.pdf</a></p>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	10
	<p>Эксплуатация кинопроекционной аппаратуры [Текст] : методические указания по предмету "Эксплуатация и ремонт кинопроекционной аппаратуры" / Г. С. Зуев ; Ленинградский кинотехникум. - Ленинград : [б. и.], 1988.  Ч. 2. - 1988. - 48 с.  <a href="http://books.gukit.ru/pdf//College/Ekspluatatsiya%20kinoproekcionnoy%20apparatury.%20Ch.%202_MU.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//College/Ekspluatatsiya%20kinoproekcionnoy%20apparatury.%20Ch.%202_MU.pdf</a></p>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	10
	<p>Черкасов, Ю. П. Лабораторно-практические работы по кинопроекционной технике : учебное пособие для средних профессионально-технических училищ / Ю. П. Черкасов, А. В. Киричанский, Б. Н. Нужный. - 2-е изд., перераб. и доп. - М. : Высшая школа, 1985. - 239 с. <a href="http://books.gukit.ru/pdf//College/Books/Cherkasov.Labaratorno-prakticheskie_raboty_po_kinoproektsionnoy_tekhnike.PDF">http://books.gukit.ru/pdf//College/Books/Cherkasov.Labaratorno-prakticheskie_raboty_po_kinoproektsionnoy_tekhnike.PDF</a></p>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	15
	<p>Измерения в телевидении и видеотехнике : учебное пособие по предмету "Электрические измерения" для студентов средних специальных учебных заведений по специальности</p>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	10

	<p>№1907 "Эксплуатация кинооборудования и видеотехники" / сост. В. Н. Светлов. - СПб. : Санкт-Петербургский киноvideотехнический колледж, 1993. - 62 с. : ил. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//College/Ismereniya%20v%20televidenii%20i%20videotehniki_UP.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//College/Ismereniya%20v%20televidenii%20i%20videotehniki_UP.pdf</a> - Режим доступа: для автор. пользователей. - Электрон. версия печ. публикации. - Б. ц. - Текст : электронный.</p>		
	<p>Куклин, С. В. Техника цифрового киноvideопоказа : учебное пособие / С. В. Куклин. - Санкт-Петербург : СПбГИКиТ, 2017. - 169 с. : ил. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf/2017/Uchebnaja%20literatura/Kuklin_Tehnika_cifrovogo_kinovideo_paza_Ucheb_posobie_2017.pdf">http://books.gukit.ru/pdf/2017/Uchebnaja%20literatura/Kuklin_Tehnika_cifrovogo_kinovideo_paza_Ucheb_posobie_2017.pdf</a></p>	<p><a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a></p>	<p>50</p>
	<p>Грибов, В. Д. Технологические комплексы зрелищных предприятий. Технологии и системы цифрового кинематографа : учебное пособие / В. Д. Грибов ; С.-Петерб. гос. ин-т кино и телев. - Санкт-Петербург : СПбГИКиТ, 2018. - 200 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//2018/Uchebnaja%20literatura/Gribov_Tehnologicheskie_kompleksy_z_relishhnyh_predpriyatij_UP_2018.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//2018/Uchebnaja%20literatura/Gribov_Tehnologicheskie_kompleksy_z_relishhnyh_predpriyatij_UP_2018.pdf</a></p>	<p><a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a></p>	<p>80</p>
	<p>Аппаратура электронно-цифрового кинематографа [Электронный ресурс] : учебное пособие / С. В. Куклин ; С.-Петерб. гос. ун-т кино и тел. - Электрон. текстовые дан. - СПб. : Изд-во СПбГУКиТ, 2010. - 293 с. <a href="http://books.gukit.ru/pdf/2012_4/000095.pdf">http://books.gukit.ru/pdf/2012_4/000095.pdf</a></p>	<p><a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a></p>	<p>60</p>
	<p>Плёночная и цифровая кинопроекционная аппаратура [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие по выполнению лабораторных работ Ч. 1 / С.-Петерб. гос. ин-т кино и тел. ; сост.: К. К. Гудинов, Г. В. Тихомирова, Т. С. Недосекова. - СПб. : Изд-во СПбГИКиТ, 2015. - 87 с. - Электрон. версия печ. публикации . <a href="http://books.gukit.ru/pdf/2013_1/000248.pdf">http://books.gukit.ru/pdf/2013_1/000248.pdf</a></p>		<p>--</p>
	<p>Осветительно-проекционные системы и звуковая часть кинопроекционной аппаратуры : учебное пособие для средних специальных учебных заведений по специальности № 1907 "Эксплуатация кинооборудования и видеотехники" / [Л. С. Гинзбург, Г. С. Зуев]. - 2-е изд., испр. и доп. - СПб. : Санкт-Петербургский киноvideотехнический колледж, 1995. - 108 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//College/Osvetitelno-proekcionnye%20sistemy%20i%20zvukovaya.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//College/Osvetitelno-proekcionnye%20sistemy%20i%20zvukovaya.pdf</a></p>	<p><a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a></p>	<p>10</p>
	<p>Кинотехнологические характеристики кинотеатров : методические указания по предмету "Кинотехнологическое оборудование" для учащихся заочных отделений средних специальных учебных заведений по специальности №0637 "Кинооборудование и его эксплуатация" / Ленинградский кинотехникум ; [сост. К. Г. Мамедова]. - Ленинград : [б. и.], 1988. - 72 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//College/Kinotehnologicheskie%20harakteristiki%20kinoteatrov_MU.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//College/Kinotehnologicheskie%20harakteristiki%20kinoteatrov_MU.pdf</a> - Режим доступа: для автор. пользователей. - Электрон. версия печ. публикации. - Б. ц. - Текст : электронный.</p>	<p><a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a></p>	<p>10</p>
	<p>Гинзбург, Л. С. Кинопроекционная техника : учебник для кинотехникумов / Л. С. Гинзбург, К. Б. Данилов, Н. М. Королев. - М. : Искусство, 1986. - 266 с. <a href="http://books.gukit.ru/pdf//College/Books/Ginzburg.KinoproekcionnayaTehnikf.PDF">http://books.gukit.ru/pdf//College/Books/Ginzburg.KinoproekcionnayaTehnikf.PDF</a></p>	<p><a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a></p>	<p>25</p>
	<p>Кинопроекционная техника: детали, узлы и механизмы кинопроекционной аппаратуры :</p>	<p><a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a></p>	<p>10</p>

	учебное пособие для студентов средних специальных учебных заведений по специальности №2013 "Аудиовизуальная техника". Ч. 2 / Н. М. Королев ; - 2-е изд., испр. и доп. - Санкт-Петербург : Санкт-Петербургский киноvideотехнический колледж, 1996. - 118 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf/College/Kinoproekcionnaya%20tehnika_detaly_uzly_i_mehanizmy_C.h.2_UP.pdf">http://books.gukit.ru/pdf/College/Kinoproekcionnaya%20tehnika_detaly_uzly_i_mehanizmy_C.h.2_UP.pdf</a> - Режим доступа: для автор. пользователей. - Электрон. версия печ. публикации. - Б. ц. - Текст : электронный.		
	Зуев Г. С. Эксплуатация и ремонт кинооборудования : учебник. - М. : Искусство, 1988. - 350 с. <a href="https://mega.nz/file/HmgwgKyJ#oFnp-91jfucVf8nP64yrp-TFO8CNGbcSmBAA6D7k0A">https://mega.nz/file/HmgwgKyJ#oFnp-91jfucVf8nP64yrp-TFO8CNGbcSmBAA6D7k0A</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	50
<b>Электропитающие устройства</b>	Блоки питания с промежуточным преобразованием частоты : учебное пособие для студентов сред. спец. учебных заведений / М. П. Лебедь. - М. : [б. и.], 1995. - 20 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf/College/Bloki%20pitaniya%20s%20promezutochnym%20preobras.chastoty_UP.pdf">http://books.gukit.ru/pdf/College/Bloki%20pitaniya%20s%20promezutochnym%20preobras.chastoty_UP.pdf</a> - Режим доступа: для автор. пользователей. - Б. ц. - Текст : электронный.	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	10
	Выпрямители : методические указания по предмету "Электропитание киноустановок" для учащихся заочных отделений средних специальных учебных заведений / Ленинградский кинотехникум ; сост. А. А. Третьякова. - Л. : [б. и.], 1986. - 64 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf/College/Vypryamitely_MU.pdf">http://books.gukit.ru/pdf/College/Vypryamitely_MU.pdf</a> - Режим доступа: для автор. пользователей. - Электрон. версия печ. публикации. - Б. ц. - Текст : электронный.	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	10
	Промышленная электропитающая аппаратура : методические указания по предмету "Электропитание киноустановок" для учащихся заочных отделений средних специальных учебных заведений / Ленинградский кинотехникум ; сост. А. А. Третьякова. - Л. : [б. и.], 1987. - 48 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf/College/Promyshlen.elektropit.apparatura_MU.pdf">http://books.gukit.ru/pdf/College/Promyshlen.elektropit.apparatura_MU.pdf</a> - Режим доступа: для автор. пользователей. - Электрон. версия печ. публикации. - Б. ц. - Текст : электронный.	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	10
	Регулирующие устройства и стабилизаторы : методические указания по предмету "Электропитание киноустановок" для учащихся заочных отделений средних специальных учебных заведений / Ленинградский кинотехникум ; сост. А. А. Третьякова. - Л. : [б. и.], 1986. - 47 с. : ил. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf/College/Regulirushie%20ustroistva%20i%20stabilizatory_MU.pdf">http://books.gukit.ru/pdf/College/Regulirushie%20ustroistva%20i%20stabilizatory_MU.pdf</a> - Режим доступа: для автор. пользователей. - Электрон. версия печ. публикации. - Б. ц. - Текст : электронный.	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	10
	Сидоров, И. Н. Устройства электропитания бытовой РЭА : справочник. Радио и связь, 1991. - 472 с. <a href="http://books.gukit.ru/pdf/College/Books/Ustroystva%20electropitanuya%20bytovoy%20REA.%20Sidorov.%201991.pdf">http://books.gukit.ru/pdf/College/Books/Ustroystva%20electropitanuya%20bytovoy%20REA.%20Sidorov.%201991.pdf</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	1
	Бас, А. А., Миловзоров В. П., Мусолин А. К. Источники вторичного электропитания с бестрансформаторным входом. Радио и связь, 1987. - 160 с. <a href="http://books.gukit.ru/pdf/College/Books/Bas.%20Milivzorov.%20Istochniki%20vtorichnogo%2">http://books.gukit.ru/pdf/College/Books/Bas.%20Milivzorov.%20Istochniki%20vtorichnogo%2</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	1

	<a href="#">Oelectropitaniya.%201987.pdf</a>		
	Арсеньев, Г. Н. Электропреобразовательные устройства РЭС : учебник / Г. Н. Арсеньев. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ФОРУМ, ИНФРА-М, 2019. — 544 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0806-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/961720">https://znanium.com/catalog/product/961720</a> (дата обращения: 19.04.2022). – Режим доступа: по подписке.		
	Васильков, А. В. Источники электропитания : учебное пособие / А.В. Васильков, И.А. Васильков. - Москва : Форум, 2021. - 400 с. - (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-91134-436-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1144495">https://znanium.com/catalog/product/1144495</a> (дата обращения: 03.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
<b>Звукотехника и видеотехника: устройство и эксплуатация</b>	Кузнецов, В. В. Практическая перезапись в кино- и видеопроизводстве / В. В. Кузнецов, В. В. Прямов. — Москва : ВГИК им. С.А. Герасимова, 2016. — 190 с. — ISBN 978-5-87149-190-4. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/94228">https://e.lanbook.com/book/94228</a> (дата обращения: 19.04.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.		
	Динов, В. Г. Звуковая картина. Записки о звукорежиссуре : учебное пособие / В. Г. Динов. — 10-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Планета музыки, 2022. — 488 с. — ISBN 978-5-8114-9958-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/215588">https://e.lanbook.com/book/215588</a> (дата обращения: 19.04.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.		
	Звук в современном кинотеатре : учебное пособие / Н. Н. Кудрявцева ; Санкт-Петербургский киноvideотехнический колледж. - Санкт-Петербург : СПбКВТК, 2009. - 44 с. : ил. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//2018/3Byk_B_KuHo.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//2018/3Byk_B_KuHo.pdf</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	10
	Грибов, В. Д. Технологические комплексы зрелищных предприятий. Технологии и системы цифрового кинематографа : учебное пособие / В. Д. Грибов ; С.-Петерб. гос. ин-т кино и телев. - Санкт-Петербург : СПбГИКиТ, 2018. - 200 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//2018/Uchebnaja%20literatura/Gribov_Tehnologicheskie_kompleksy_z_relishhnyh_predpriyatij_UP_2018.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//2018/Uchebnaja%20literatura/Gribov Tehnologicheskie kompleksy z relishhnyh predpriyatij UP 2018.pdf</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	50
	Гитис, М. И. Аппараты записи первичных фонограмм : учебное пособие для вузов / М. И. Гитис, С. В. Харченко, Е. А. Янова ; С.-Петерб. гос. ин-т кино и телев. - СПб. : СПбГИКиТ, 2016. - 66 с. : ил. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf/2013_1/000315.pdf">http://books.gukit.ru/pdf/2013_1/000315.pdf</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	30
	Ковалгин Ю. А. Аудиотехника. Учебник для вузов / Ю.А. Ковалгин, Э.И. Вологдин. - Москва : Горячая Линия–Телеком, 2013. - 742 с. - ISBN 978-5-9912-0241-1. - URL: <a href="https://ibooks.ru/bookshelf/333991/reading">https://ibooks.ru/bookshelf/333991/reading</a> (дата обращения: 19.04.2022). - Текст: электронный.		
	Осветительно-проекционные системы и звуковая часть кинопроекционной аппаратуры : учебное пособие для средних специальных учебных заведений по специальности № 1907 "Эксплуатация кинооборудования и видеотехники" / [Л. С. Гинзбург, Г. С. Зуев]. - 2-е изд., испр. и доп. - СПб. : Санкт-Петербургский киноvideотехнический колледж, 1995. -	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	10

	108 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//College/Osvetitelno-proekcionnye%20sistemy%20i%20zvukovaya%20srye%20kinoproekcion.tehn_UP.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//College/Osvetitelno-proekcionnye%20sistemy%20i%20zvukovaya%20srye%20kinoproekcion.tehn_UP.pdf</a>		
<b>Видеотехника</b>	Куклин, С. В. Видеоаппаратура : лабораторная работа / С. В. Куклин, К. К. Гудинов, В. П. Гусев ; С.-Петерб. гос. ун-т кино и телев. - СПб. : Изд-во СПбГУКиТ, 2011. - 128 с. : ил. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf/fulltext/486.pdf">http://books.gukit.ru/pdf/fulltext/486.pdf</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	30
	Куклин, С. В. Техника цифрового киноvideопоказа : учебное пособие / С. В. Куклин. - Санкт-Петербург : СПбГИКиТ, 2017. - 169 с. : ил. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf/2017/Uchebnaja%20literatura/Kuklin Tehnika cifrovogo kinovideo pokaz Ucheb posobie 2017.pdf">http://books.gukit.ru/pdf/2017/Uchebnaja%20literatura/Kuklin Tehnika cifrovogo kinovideo pokaz Ucheb posobie 2017.pdf</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	50
	Дворкович В. П. Цифровые видеоинформационные системы (теория и практика) / В.П. Дворкович, А.В. Дворкович. - Москва : Техносфера, 2012. - 1008 с. - ISBN 978-5-94836-336-3. - URL: <a href="https://ibooks.ru/bookshelf/339861/reading">https://ibooks.ru/bookshelf/339861/reading</a> (дата обращения: 19.04.2022). - Текст: электронный.		
	Основы видеотехники : учебное пособие для учащихся средних специальных учебных заведений по специальности №1907 "Эксплуатация кинооборудования и видеотехники" / А. А. Мололин ; Санкт-Петербургский киноvideотехнический колледж. - СПб. : [б. и.], 1992. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//College/Osnovy%20videotehniki_UP.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//College/Osnovy%20videotehniki_UP.pdf</a> - Режим доступа: для автор. пользователей. - Электрон. версия печ. публикации. - Текст : электронный.	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	10
	Видеотехника : учебное пособие / В. Г. Андронов [и др.] ; под ред. В. А. Михайлов. - СПб. : [СПб. КВТК], 1999. - 229 с. : ил. - Б. ц. - Текст : непосредственный.	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	60
	Смирнов, А. В. Основы телевидения и видеотехники : [учебное пособие] / А. В. Смирнов. - Москва : Горячая линия -Телеком, 2019. - 358 с. : ил. - ISBN 978-5-9912-0683-9. - Текст : непосредственный.	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	60
<b>Телевидение</b>	Грибов В. Д. История телевидения и кинематографа. История создания и развития цифрового кинематографа и телевидения [Электронный ресурс] : учебное пособие / В. Д. Грибов ; С.-Петерб. гос.ин-т кино и тел. - Санкт-Петербург : СПбГИКиТ, 2015. - 284 с. : ил. - Электрон. версия печ. публикации <a href="http://books.gukit.ru/pdf/2013_1/000274.pdf">http://books.gukit.ru/pdf/2013_1/000274.pdf</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	30
	Карякин В. Л. Цифровое телевидение: учебное пособие для вузов, 2-е изд., переработанное и дополненное / В.Л. Карякин. - Москва : СОЛОН-ПРЕСС, 2013. - 448 с. - ISBN 978-5-91359-110-4. - URL: <a href="https://ibooks.ru/bookshelf/344912/reading">https://ibooks.ru/bookshelf/344912/reading</a> (дата обращения: 19.04.2022). - Текст: электронный.		
	Цифровые видеоинформационные системы (теория и практика) [Электронный ресурс] / В. П. Дворкович, А. В. Дворкович. - Москва : Техносфера, 2012. - 1008 с. Перейти: <a href="http://ibooks.ru/reading.php?short=1&amp;isbn=978-5-94836-336-3">http://ibooks.ru/reading.php?short=1&amp;isbn=978-5-94836-336-3</a>		
	Цветные телевизоры : учебное пособие для средних специальных учебных заведений по специальности №2013 "Аудиовизуальная техника" / А. А. Мололин. - 2001. <a href="http://books.gukit.ru/pdf//College/Cvetnye%20televizory_UP.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//College/Cvetnye%20televizory_UP.pdf</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	10
	Цветные телевизоры : учебное пособие для студентов средних специальных учебных заведений по специальности №2013 "Аудиовизуальная техника" / А. А. Мололин. Ч.2. -	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	10

СПб. : Санкт-Петербургский киноvideотехнический колледж, 2004 <a href="http://books.gukit.ru/pdf//College/Cvetnye%20televizory_Ch.2_UP.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//College/Cvetnye%20televizory_Ch.2_UP.pdf</a>		
Черно-белые телевизоры : учебное пособие для студентов средних специальных учебных заведений по специальности № 2013 "Аудиовизуальная техника" / А. А. Молодин. - М. : [б. и.], 1996. - 134 с. : ил. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//College/Cherno-belye%20televizory_UP.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//College/Cherno-belye%20televizory_UP.pdf</a> - Режим доступа: для автор. пользователей	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	10
Физические основы телевидения : учебное пособие для средних специальных учебных заведений по специальности №1907 "Эксплуатация кинооборудования и видеотехники" / А. А. Молодин ; Санкт-Петербургский киноvideотехнический колледж. - СПб. : [б. и.], 1993. - 127 с. : ил. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//College/Fisicheskie%20osnovy%20televideniya_UP.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//College/Fisicheskie%20osnovy%20televideniya_UP.pdf</a> - Режим доступа: для автор. пользователей. - Электрон. версия печ. публикации.	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	10
Ельяшкевич, С. А. Телевизоры пятого и шестого поколения "Рубин", "Горизонт", "Электрон", 1996. - 352 с. <a href="http://books.gukit.ru/pdf//College/Books/Televizory%205-6%20pokoleniya.%20Elyashkevich..pdf">http://books.gukit.ru/pdf//College/Books/Televizory%205-6%20pokoleniya.%20Elyashkevich..pdf</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	2
Мисюль, П. И. Основы телевидения / Мисюль П.И. - Минск :РИПО, 2015. - 372 с.: ISBN 978-985-503-543-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/948166">https://znanium.com/catalog/product/948166</a> (дата обращения: 03.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
Телевидение : учебник для вузов / В. Е. Джакония [и др.] ; ред. В. Е. Джакония. - 3-е изд. перераб. и доп. - М. : Радио и связь, 2004. - 616 с. : ил. - ISBN 5-256-01542-7. - Текст : непосредственный.	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	65
Смирнов, А. В. Основы телевидения и видеотехники : [учебное пособие] / А. В. Смирнов. - Москва : Горячая линия -Телеком, 2019. - 358 с. : ил. - ISBN 978-5-9912-0683-9. - Текст : непосредственный.	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	60
Плаксиенко, В.С. Радиоприемные устройства и телевидение : учеб. пособие / В.С. Плаксиенко, Н.Е. Плаксиенко ; Южный федеральный университет. - Ростов-на-Дону ; Таганрог : Издательство Южного федерального университета, 2018. - 99 с. - ISBN 978-5-9275-2955-1. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1039766">https://znanium.com/catalog/product/1039766</a> (дата обращения: 19.04.2022). – Режим доступа: по подписке.		
Брайс, Р. Руководство по цифровому телевидению [Электронный ресурс] / Р. Брайс; Пер. с англ. - Москва : ДМК Пресс, 2009. - 288 с.: ил. - (Серия «Учебник»). - ISBN 5-94074-158-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/406791">https://znanium.com/catalog/product/406791</a> (дата обращения: 03.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
Лузин, В. И. Основы формирования, передачи и приема цифровой информации : учебное пособие / В. И. Лузин, Н. П. Никитин, В. И. Гадзиковский ; науч. ред. В. И. Гадзиковский. - Москва : ООО «СОЛОН-Пресс», 2020. - 316 с. - ISBN 978-5-321-01961-0. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1858788">https://znanium.com/catalog/product/1858788</a> (дата обращения: 19.04.2022). – Режим доступа: по подписке.		

Экономика	Вечканов, Г. Р. Экономическая теория : учебник для студентов, обучающихся по специальности 080502 "Экономика и управление на предприятии (по отраслям)" / Г. Р. Вечканов. - 4-е изд. - Санкт-Петербург : Питер, 2017. - 512 с. - (Учебник для вузов. Стандарт третьего поколения). - ISBN 978-5-496-01918-7. - Текст : непосредственный.	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	15
	Экономическое обоснование строительства и оборудования кинотеатра : методические указания к выполнению курсовой работы для учащихся заочных отделений ССУЗ по специальности № 0637 "Кинооборудование и его эксплуатация" / В. Л. Лиференко ; Ленинградский кинотехникум. - Ленинград : [б. и.], 1983. - 38 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//College/Ekonomicheskoe%20obosnovanie%20stroit.%20i%20oborud.%20kinoteatrov_MU.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//College/Ekonomicheskoe%20obosnovanie%20stroit.%20i%20oborud.%20kinoteatrov_MU.pdf</a> - Режим доступа: для автор. пользователей. - Электрон. версия печ. публикации. - Б. ц. - Текст : электронный.	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	10
	Экономика отрасли : методические указания для учащихся заочных отделений средних специальных учебных заведений / В. Л. Лиференко. - СПб. : [б. и.], 1992. - 60 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//College/Ekonomika%20otrasly_MU.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//College/Ekonomika%20otrasly_MU.pdf</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	10
	Планирование киносети и кинопроката : методические указания для учащихся заочных отделений средних учебных заведений по специальности №0637 "Кинооборудование и его эксплуатация" / Ленинградский кинотехникум ; [сост. С. П. Конозов]. - Ленинград : [б. и.], 1988. - 56 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//College/Planirovanie%20kinosrty%20i%20kinoprokata_MU.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//College/Planirovanie%20kinosrty%20i%20kinoprokata_MU.pdf</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	10
	Океанова, З. К. Основы экономики : учебное пособие / З. К. Океанова. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. — 287 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0728-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1221082">https://znanium.com/catalog/product/1221082</a> (дата обращения: 03.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Слагода, В. Г. Экономика: Учебное пособие / В.Г. Слагода. - 4-е изд., перераб. и доп. - М.: Форум, 2019. - 240 с.: - (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-91134-924-0. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1013422">https://znanium.com/catalog/product/1013422</a> (дата обращения: 03.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Экономика и бухгалтерский учет. Общепрофессиональные дисциплины : учебник / М.Ю. Елищур, В.П. Наумов, О.М. Носова, М.В. Фролова. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. — 544 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-416-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1141793">https://znanium.com/catalog/product/1141793</a> (дата обращения: 19.04.2022). – Режим доступа: по подписке.		
	Слагода, В. Г. Экономика: Учебное пособие / В.Г. Слагода. - 4-е изд., перераб. и доп. - М.: Форум, 2019. - 240 с.: - (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-91134-924-0. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1013422">https://znanium.com/catalog/product/1013422</a> (дата обращения: 19.04.2022). – Режим доступа: по подписке.		
	Федотов, В. А. Экономика : учебник / В.А. Федотов, О.В. Комарова. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 196 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015038-3. - Текст : электронный. - URL:		

	<a href="https://znanium.com/catalog/product/1286925">https://znanium.com/catalog/product/1286925</a> (дата обращения: 19.04.2022). – Режим доступа: по подписке.		
	Фридман, А. М. Экономика организации : учебник / А.М. Фридман. — Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2022. — 239 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI: <a href="https://doi.org/10.12737/1705-0">https://doi.org/10.12737/1705-0</a> . - ISBN 978-5-369-01729-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1850707">https://znanium.com/catalog/product/1850707</a> (дата обращения: 19.04.2022). – Режим доступа: по подписке.		
<b>Менеджмент</b>	Теория менеджмента : в 2 ч. : учебник / Е. А. Байков [и др.] ; ред. А. Д. Евменов ; С.-Петербург. гос. ин-т кино и телев. - Санкт-Петербург : СПбГИКиТ, 2017. Ч. 1 : Теоретические основы менеджмента (бакалавриат). - 331 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf/2017/Uchebnaja%20literatura/Teoria_menejmenta/1TeoriaMenejmenta_Part_1.pdf">http://books.gukit.ru/pdf/2017/Uchebnaja%20literatura/Teoria_menejmenta/1TeoriaMenejmenta_Part_1.pdf</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	100
	Основы управленческой деятельности : учебное пособие для студентов средних учебных заведений по специальности №0101 "Экономика и планирование в отраслях народного хозяйства" / В. Л. Лиференко ; Санкт-Петербургский киноvideотехнический колледж. - СПб. : [б. и.], 1992. - 86 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf/College/Osnovy%20upravlenneskoy%20deyatelnosti_UP.pdf">http://books.gukit.ru/pdf/College/Osnovy%20upravlenneskoy%20deyatelnosti_UP.pdf</a> - Режим доступа: для автор. пользователей. - Б. ц. - Текст : электронный.	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	10
	Виханский, О. С. Менеджмент : учебник для средних специальных учебных заведений / О. С. Виханский, А. И. Наумов. - 2-е изд., перераб. и доп. - Москва : Магистр : ИНФРА-М, 2021. - 288 с. - ISBN 978-5-9776-0085-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1185615">https://znanium.com/catalog/product/1185615</a> (дата обращения: 03.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Кнышова, Е. Н. Менеджмент: Учебное пособие / Кнышова Е. Н. - Москва : ИД ФОРУМ, НИЦ ИНФРА-М, 2020. - 304 с.: - (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0106-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1052237">https://znanium.com/catalog/product/1052237</a> (дата обращения: 03.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Райченко, А. В. Менеджмент : учебное пособие / А.В. Райченко, И.В. Хохлова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 342 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-012233-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1190666">https://znanium.com/catalog/product/1190666</a> (дата обращения: 03.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Мазилкина, Е. И. Менеджмент : учебное пособие / Е. И. Мазилкина. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 197 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-012447-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1141805">https://znanium.com/catalog/product/1141805</a> (дата обращения: 03.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
<b>Охрана труда</b>	Безопасность жизнедеятельности. Управление безопасностью жизнедеятельности : учебное пособие / О. Э. Бабкин [и др.]. - Санкт-Петербург : СПбГИКиТ, 2017. - 88 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf/2017/Uchebnaja%20literatura/Babkin_Bez_Zhizned_Upr_bezop_zhizn">http://books.gukit.ru/pdf/2017/Uchebnaja%20literatura/Babkin_Bez_Zhizned_Upr_bezop_zhizn</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	50

	<a href="#">edejatelnosti_Ucheb_pos_2017.pdf</a> - Режим доступа: для автор. пользователей. - Электрон. версия печ. публикации. - ISBN 978-5-94760-254-8. - Текст : электронный.		
	Охрана труда : методическое пособие для студентов средних специальных заведений по специальности №1907 "Эксплуатация кинооборудования и видеотехники" / О. А. Саломэ ; Санкт-Петербургский киноvideотехнический колледж. - СПб. : [б. и.], 1994. - 37 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//College/Ohrana%20truda_MU.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//College/Ohrana%20truda_MU.pdf</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	10
	Охрана труда : учебно-методическое пособие / Т. С. Иванова, Е. Ю. Гузенко, Ю. Л. Курганский [и др.]. - Волгоград : ФГБОУ ВО Волгоградский ГАУ, 2019. - 88 с. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1087921">https://znanium.com/catalog/product/1087921</a> (дата обращения: 03.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
	Графкина, М. В. Охрана труда : учебное пособие / М. В. Графкина. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2020. — 298 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-430-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1096998">https://znanium.com/catalog/product/1096998</a> (дата обращения: 03.03.2021). – Режим доступа: по подписке.		
<b>Основы кинопоказа</b>	Методы и средства измерения светотехнических характеристик материалов при контроле качества кинопоказа [Электронный ресурс] : электронное учебное пособие СПбГУКиТ / Г. В. Тихомирова [и др.] ; С.-Петерб. гос. ун-т кино и тел. - СПб. : Изд-во СПбГУКиТ, 2012. - 160 с. - Электрон. версия печ. публикации. <a href="http://books.gukit.ru/pdf/2013_1/000211.pdf">http://books.gukit.ru/pdf/2013_1/000211.pdf</a>		--
	Современные комплексы оборудования для кинопоказа. Бесперемоточные устройства [Электронный ресурс] : учебное пособие для студентов очной и заочной форм обучения специальности 201400 "Аудиовизуальная техника" / В. Д. Грибов, Н. Н. Усачев ; СПбГУКиТ. - : Изд-во СПбГУКиТ, 2005. - 44 с. <a href="http://books.gukit.ru/pdf/fulltext/33.pdf">http://books.gukit.ru/pdf/fulltext/33.pdf</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	13
	Современные комплексы оборудования для кинопоказа. Темнителители света [Электронный ресурс] : практическое пособие / В. Д. Грибов ; С.-Петерб. гос. ун-т кино и тел. - СПб. : Изд-во СПбГУКиТ, 2008. - 43 с. - Электрон. версия печ. Публикации <a href="http://books.gukit.ru/pdf/fulltext/444.pdf">http://books.gukit.ru/pdf/fulltext/444.pdf</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	20
	Аудиотехника : учебник для вузов [Электронный ресурс] / Ю. А. Ко-валгин, Э. И. Вологдин. - Москва : Горячая Линия–Телеком, 2013. - 742 с. : ил. Перейти: <a href="http://ibooks.ru/reading.php?short=1&amp;isbn=978-5-9912-0241-1">http://ibooks.ru/reading.php?short=1&amp;isbn=978-5-9912-0241-1</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	50
	Куклин С. В. Техника цифрового киноvideопоказа : учебное пособие / С. В. Куклин ; С.-Петербург. гос. ин-т кино и телев. - Санкт-Петербург : СПбГИКиТ, 2017. - 169 с. : ил. <a href="http://books.gukit.ru/pdf/2017/Uchebnaja%20literatura/Kuklin_Tehnika_cifrovogo_kinovideo_pokaza_Ucheb_posobie_2017.pdf">http://books.gukit.ru/pdf/2017/Uchebnaja%20literatura/Kuklin_Tehnika_cifrovogo_kinovideo_pokaza_Ucheb_posobie_2017.pdf</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	50
	Грибов, В. Д. Технологические комплексы зрелищных предприятий. Технологии и системы цифрового кинематографа : учебное пособие / В. Д. Грибов ; С.-Петербург. гос. ин-т кино и телев. - Санкт-Петербург : СПбГИКиТ, 2018. - 200 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//2018/Uchebnaja%20literatura/Gribov_Tehnologicheskie_kompleksy_z_relishhnyh_predpriyatij_UP_2018.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//2018/Uchebnaja%20literatura/Gribov_Tehnologicheskie_kompleksy_z_relishhnyh_predpriyatij_UP_2018.pdf</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	25

	<p>Динов, В. Г. Звуковая картина. Записки о звукорежиссуре : учебное пособие / В. Г. Динов. — 10-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Планета музыки, 2022. — 488 с. — ISBN 978-5-8114-9958-8. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/215588">https://e.lanbook.com/book/215588</a> (дата обращения: 19.04.2022). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>		
	<p>Грибов, В. Д. Технологические комплексы зрелищных предприятий. Техника цифрового кинематографа и оборудование залов кинотеатров : учебное пособие / В. Д. Грибов. - Санкт-Петербург : СПбГИКиТ, 2020. - 248 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//2020/Uchebnaja%20literatura/Gribov_Tehnologicheskie_kompleksy_z_relishhnyh_predpriyatij_UP_2020.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//2020/Uchebnaja%20literatura/Gribov Tehnologicheskie kompleksy z relishhnyh predpriyatij UP 2020.pdf</a> . - Режим доступа: для автор. пользователей. - Электрон. версия печ. публикации. - Текст : электронный.</p>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	50
<b>Основы проектной и исследовательской деятельности</b>	<p>Земсков, Ю. П. Основы проектной деятельности : учебное пособие / Ю. П. Земсков, Е. В. Асмолова. — 2-е изд., стер. — Санкт-Петербург : Лань, 2020. — 184 с. — ISBN 978-5-8114-4395-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/130487">https://e.lanbook.com/book/130487</a> (дата обращения: 07.12.2020). — Режим доступа: для авториз. пользователей.</p>		
	<p>Неведров, А. В. Основы научных исследований и проектирования : учебное пособие : учебное пособие / А. В. Неведров, А. В. Папин, Е. В. Жбырь. — Кемерово : КузГТУ имени Т.Ф. Горбачева, 2011. — 108 с. — ISBN 978-5-89070-794-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/6681">https://e.lanbook.com/book/6681</a></p>		
	<p>Сорвина, Т. А. Управление проектами : учебное пособие / Т. А. Сорвина, С. А. Фатова, О. А. Чеснова ; С.-Петерб. гос. ин-т кино и телев. - Санкт-Петербург : СПбГИКиТ, 2015. - 199 с. - ISBN 978-5-94760-198-5 : <a href="http://books.gukit.ru/pdf/2013_1/000375.pdf">http://books.gukit.ru/pdf/2013_1/000375.pdf</a></p>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	30
	<p>Аверченков В.И. Основы научного творчества. Учебное пособие / В.И. Аверченков, Ю.А. Малахов. - Москва : Флинта, 2011. - 156 с. - ISBN 978-5-9765-1269-6. - URL: <a href="https://ibooks.ru/bookshelf/25333/reading">https://ibooks.ru/bookshelf/25333/reading</a> (дата обращения: 19.04.2022). - Текст: электронный.</p>		
	<p>Оганесян Н.Т. Практикум по психологии творчества. — 3 — е изд., стер.. Учебное пособие / Н.Т. Оганесян. - Москва : Флинта, 2019. - 527 с. - ISBN 978-5-9765-0016-7. - URL: <a href="https://ibooks.ru/bookshelf/337860/reading">https://ibooks.ru/bookshelf/337860/reading</a> (дата обращения: 19.04.2022). - Текст: электронный.</p>		
	<p>Мелихова, Е. В. Обеспечение проектной деятельности: анализ и реализация. Ч. 2: Учебное пособие / Мелихова Е.В. - Волгоград:Волгоградский государственный аграрный университет, 2018. - 160 с.: ISBN. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1007895">https://znanium.com/catalog/product/1007895</a> (дата обращения: 03.03.2021). – Режим доступа: по подписке.</p>		
	<p>Бабкин, О. Э. Основы научных исследований : учебное пособие / О. Э. Бабкин, В. В. Ильина. - Санкт-Петербург : СПбГИКиТ, 2022. - 86 с. : ил. - URL: <a href="https://books.gukit.ru/pdf/2022/Uchebnaja%20literatura/Babkin_Ilina_Osnovy_nauchnyh_issledovanij_UP_2022.pdf">https://books.gukit.ru/pdf/2022/Uchebnaja%20literatura/Babkin_Ilina_Osnovy_nauchnyh_issledovanij_UP_2022.pdf</a>. - Режим доступа: для автор. пользователей. - Электрон. версия печ.</p>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	20

	публикации. - ISBN 978-5-94760-503-7. - Текст : электронный.		
<b>Выпускная квалификационная работа (ВКР). Государственный экзамен.</b>	Государственная итоговая аттестация. Выпускная квалификационная работа : методические указания по подготовке и защите выпускной квалификационной работы в Санкт-Петербургском киноvideотехническом колледже. Специальность: 55.02.01 - Театральная и аудиовизуальная техника (по видам) / [сост.: М. М. Громова, Е. А. Лавринова] ; С.-Петерб. гос. ин-т кино и телев. - Санкт-Петербург : СПбГИКиТ, 2019. - 36 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//2019/Metodicheskaya%20literatura/Gromova_Lavrinova_GIA_VKR_2019.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//2019/Metodicheskaya%20literatura/Gromova_Lavrinova_GIA_VKR_2019.pdf</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	30
	Методические указания по выполнению курсового проекта по междисциплинарному курсу МДК.01.01 Проектирование оборудования кинотеатров и видеозалов : специальность: 55.02.01 Театральная и аудиовизуальная техника / С.-Петерб. гос.ин-т кино и телев., Санкт-Петербургский киноvideотехнический колледж (СПб.) ; [сост.: В. Д. Грибов]. - Санкт-Петербург : СПбГИКиТ, 2019. - 72 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//2019/Metodicheskaya%20literatura/Gribov_MU_po_vypolneniju_kurs_ovogo_proekta_MDK.01.01.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//2019/Metodicheskaya%20literatura/Gribov_MU_po_vypolneniju_kurs_ovogo_proekta_MDK.01.01.pdf</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	110
	Методические указания по выполнению курсового проекта по междисциплинарному курсу МДК 01.01 Проектирование оборудования кинотеатров и видеозалов : специальность: 55.02.01 - Театральная и аудиовизуальная техника (по видам) / [сост.: В. Д. Грибов] ; С.-Петерб. гос. ин-т кино и телев. - Санкт-Петербург : СПбГИКиТ, 2019. - 59 с. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//2019/Metodicheskaya%20literatura/Gribov_MU_po_vypolneniju_kurs_ovogo_proekta_MDK.01.01_2019.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//2019/Metodicheskaya%20literatura/Gribov_MU_po_vypolneniju_kurs_ovogo_proekta_MDK.01.01_2019.pdf</a>	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	110
	Вопросы и ответы для подготовки к государственному экзамену на квалификацию киномеханика : учебное пособие для студентов средних специальных учебных заведений по специальности №2013 "Аудиовизуальная техника" / Г. С. Зуев. - 2-е изд., испр. - СПб. : [б. и.], 2003. - 125 с. : ил. - URL: <a href="http://books.gukit.ru/pdf//College/Voprosy%20i%20otvety%20dly%20podgotovki%20k%20gos.%20ekzameni_UP.pdf">http://books.gukit.ru/pdf//College/Voprosy%20i%20otvety%20dly%20podgotovki%20k%20gos.%20ekzameni_UP.pdf</a> - Режим доступа: для автор. пользователей. - Электрон. версия печ. публикации. - Б. ц. - Текст : электронный.	<a href="https://www.gukit.ru/lib/catalog">https://www.gukit.ru/lib/catalog</a>	10