

## 11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи

Наименование цикла	Издание	Вид	Тип	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной литературы, вид и характеристика иных информационных ресурсов	Кол-во экз.	Кол-во изучающих дисциплину
<b>ОУДБ.00 Общеобразовательные дисциплины</b>						
<b>ОУДБ.01 Русский язык</b>	учеб. пособие	осн.	электронная	Гольцова, Н. Г. Русский язык: учебник для 10—11 классов общеобразовательных организаций. Базовый уровень: в 2 ч. Ч. 1 : учебник / Н. Г. Гольцова, И. В. Шамшин, М. А. Мищерина. - 8-е изд. - Москва : ООО «Русское слово — учебник», 2020. - 376 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-01288-1. - Текст : электронный. - URL:	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Гольцова, Н. Г. Русский язык: учебник для 10—11 классов общеобразовательных организаций. Базовый уровень: в 2 ч. Ч. 2 : учебник / Н. Г. Гольцова, И. В. Шамшин, М. А. Мищерина. - 8-е изд. - Москва : ООО «Русское слово — учебник», 2020. - 376 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-01289-8. - Текст : электронный. - URL:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Ковадло, Л. Я. Русский язык и культура речи. Практикум : учебное пособие / Л.Я. Ковадло. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 630 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/1014771. - ISBN 978-5-16-	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Новикова, Л. И. Русский язык : практикум для СПО / Л. И. Новикова, Н. Ю. Соловьева, У. Н. Фысина. - Москва : РГУП, 2023. - 245 с. - ISBN 978-5-00209-025-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2069318">https://znanium.com/catalog/product/2069318</a> (дата обращения: 12.02.2024). – Режим	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Русский язык и литература : учебник. Часть 1. Русский язык / под ред. А.В. Алексеева. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 363 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-014499-3. - Текст : электронный. - URL:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Русский язык и литература : учебное пособие : в 2 частях. Часть 1. Русский язык. Практикум / под ред. А.В. Алексеева. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 195 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-014498-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2128446">https://znanium.com/catalog/product/2128446</a> (дата обращения: 26.12.2023). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Войтелева, Т. М. Русский язык [Текст] : базовый уровень : учебник для 10 класса / Т. М. Войтелева. - Москва : Академия, 2020. - 315 с. : табл. - ISBN 978-5-4468-9397-3	6	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Войтелева, Т. М. Русский язык : базовый уровень : учебник для 11 класса / Т. М. Войтелева. - Москва : Академия, 2020. - 331 с. ISBN 978-5-4468-9396-6	6	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Задание для практических работ по учебной дисциплине "Русский язык и литература. Русский язык" [Текст] : для профессиональных образовательных организаций : Часть 1 / сост. Н. В. Задорожная [и др.]. - Челябинск : ГБУ ДПО ЧИРПО, 2021. - 80 с. : табл. - (Среднее профессиональное образование).	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Задания для практических работ по учебной дисциплине "Русский язык и литература. Русский язык." [Текст] : для профессиональных образовательных организаций : Часть 2 / сост. Н. В. Задорожная [и др.]. - Челябинск : ГБУ ДПО ЧИРПО, 2021. - 106 с. : табл. - (Среднее профессиональное образование)	1	
учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы по дисциплине "Русский язык" (технический, естественнонаучный профиль) / составитель О.В. Кузнецова ; ГБПОУ "ЮУрГТК". - Челябинск, 2019. - 65 с.	25		
<b>ОУДБ.02 Литература</b>	учеб. пособие	осн.	электронная	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: 25.10.2023). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Зинин, С. А. Литература: учебник для 10 класса общеобразовательных организаций. Базовый и углублённый уровни : в 2 частях. Часть 1 / С. А. Зинин, В. И. Сахаров. - 2-е изд. - Москва : ООО "Русское слово-учебник", 2020. - 280 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-01228-7. - Текст : электронный. - URL:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Зинин, С. А. Литература: учебник для 10 класса общеобразовательных организаций. Базовый и углублённый уровни : в 2 частях. Часть 2 / С. А. Зинин, В. И. Сахаров. - 2-е изд. - Москва : ООО "Русское слово-учебник", 2020. - 272 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-01229-4. - Текст : электронный. - URL:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Зинин, С. А. Литература: учебник для 11 класса общеобразовательных организаций. Базовый и углублённый уровни : в 2 частях. Часть 1 / С. А. Зинин, В. А. Чалмаев. - Москва : ООО «Русское слово — учебник», 2020. - 512 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-00880-8. - Текст : электронный. - URL:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Зинин, С. А. Литература: учебник для 11 класса общеобразовательных организаций. Базовый и углублённый уровни: в 2 частях. Ч. 2 / С. А. Зинин, В. А. Чалмаев. - 2-е изд. - Москва : ООО «Русское слово — учебник», 2020. - 544 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-01225-6. - Текст : электронный. - URL:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Лебедев, Ю. В. Литература. 10 класс : базовый уровень : в 2 частях. Часть 1 / Ю. В. Лебедев. - 10-е изд., стер. - Москва : Просвещение, 2022. - 367 с. : ил. - ISBN 978-5-09-088057-2. - Текст : электронный. - URL :	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Лебедев, Ю. В. Литература. 10 класс : базовый уровень : в 2 частях. Часть 2 / Ю. В. Лебедев. - 10-е изд., стер. - Москва : Просвещение, 2022. - 367 с. : ил. - ISBN 978-5-09-088057-2. - Текст : электронный. - URL:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Литература. 11 класс : базовый уровень : учебник : в 2 частях. Ч. 1 / С. П. Михайлов [и др.]; составитель Е. П. Пронина ; под редакцией В. П. Журавлева. - 10-е изд., стер. - Москва : Просвещение, 2022. - 415, [1] с. : ил. - ISBN 978-5-09-088059-6. - .Текст : электронный. - URL: <a href="https://media.prosv.ru/content/item/partner_reader/12629/?token=eyJ0eXAiOiJKV1QiLCJhbGciOiJIUzI1NiJ9">https://media.prosv.ru/content/item/partner_reader/12629/?token=eyJ0eXAiOiJKV1QiLCJhbGciOiJIUzI1NiJ9</a>	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Литература. 11 класс : базовый уровень : учебник : в 2 частях. Ч. 2 / С. П. Михайлов [и др.]; составитель Е. П. Пронина ; под редакцией В. П. Журавлева. - 10-е изд., стер. - Москва : Просвещение, 2022. - ISBN 978-5-09-088059. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://media.prosv.ru/content/item/partner_reader/12629/?token=eyJ0eXAiOiJKV1QiLCJhbGciOiJIUzI1NiJ9">https://media.prosv.ru/content/item/partner_reader/12629/?token=eyJ0eXAiOiJKV1QiLCJhbGciOiJIUzI1NiJ9</a>	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Литература народов России : учебное пособие / под ред. Р.З. Хайруллина, Т.И. Зайцевой. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 395 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-014814-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1863925">https://znanium.com/catalog/product/1863925</a> (дата обращения: 04.10.2023). – Режим доступа:	100	
учеб. пособие	осн.	электронная	Русский язык и литература. Часть 2. Литература : учебник / В.К. Сигов, Е.В. Иванова, Т.М. Колядич, Е.Н. Чернозёмова. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 491 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-013325-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2115755">https://znanium.com/catalog/product/2115755</a> (дата обращения: 09.02.2024). – Режим доступа:	100		

	учеб. пособие	осн.	электронная	Сигов, В. К. Русская зарубежная литература.: учебник /Часть 1 Литература: учебник / В. К. Сигов, В. Е. Иванова, Т. М. Колядич, Е. Н. Черноземова. – Москва : ИНФРА-М, 2021. – 491 с. – (Среднее профессиональное образование). – URL: <a href="https://znanium.com">https://znanium.com</a> (дата обращения 01. 04. 2022). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по общеобразовательной учебной дисциплине "Литература" (технический, естественнонаучный профили) / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. Р. З. Сайфуллина. – Челябинск, 2020. – 67 с.	25	
<b>ОУДБ. 03 Родная (русская литература)</b>	учеб. пособие	осн.	печатная	Родная литература : учебно - методическое пособие для профессиональных образовательных организаций / сост.: Т. А. Волдаева, Н. В. Задорожная, Е. В. Фокина. - Челябинск : ГБУ ДПО ЧИРПО, 2020. - 96 с.	2	25
	учеб. пособие	осн.	печатная	Задания для практических работ по учебной дисциплине "Родная литература" [Текст] : для профессиональных образовательных организаций / сост.: Т. А. Волдаева, Н. В. Задорожная. - Челябинск : ГБУ ДПО ЧИРПО, 2021. - 165 с	2	
<b>ОДБ.04 Иностранный язык</b>	учеб. пособие	осн.	электронная	Английский язык. 10 класс : учеб. для общеобразоват. организаций : базовый уровень / О. В. Афанасьева, Д. Дули, И. В. Михеева [и др.] - 11-е изд., стер. - Москва : Express Publishing : Просвещение, 2022. - 248 с. : ил. - (Английский в фокусе). ISBN 978-5-09-087440-3. - Текст электронный. – URL :	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Английский язык. 11 класс : учеб. для общеобразоват. организаций : базовый уровень / О. В. Афанасьева, Д. Дули, И. В. Михеева [и др.] - 11-е изд., стер. - Москва : Express Publishing : Просвещение, 2022. - 256 с. : ил. - (Английский в фокусе). - ISBN 978-5-09-087442-7. -	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Бим, И. Л. Немецкий язык : 10-й класс : базовый уровень : учебник / И. Л. Бим, М. А. Лытаева. - Москва : Просвещение, 2023. - 191, [1] с. : ил. ISBN 978-5-09-103576-6. - Текст электронный. - URL :	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Бим, И. Л. Немецкий язык : 11 й класс : базовый уровень : учебник / И. Л. Бим, М. А. Лытаева. – Москва : Просвещение : 2023. – 191 [1] с. : ил. – ISBN 978-5-09-103577-3. - Текст электронный. – URL :	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Дюканова, Н. М. Английский язык : учебное пособие / Н.М. Дюканова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 319 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-013886-2. - Текст : электронный. - URL:	100	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Басова, Н. В. Немецкий язык для колледжей : учебник / Н. В. Басова, Т. Г. Коноплева. - 24-е изд., стер. - Москва : Кнорус, 2021. - 339 с. : табл. - (Среднее профессиональное образование).	1	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Маньковская, З. В. Английский язык : учебное пособие / З. В. Маньковская. - Москва : ИНФРА-М, 2022. - 200 с. - (Среднее профессиональное образование) DOI 10.12737/22856. - URL: <a href="https://znanium.com">https://znanium.com</a> (дата обращения 01. 04. 2022). - Режим доступа: по подписке.	25	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Дюканова, Н. М. Английский язык : учебное пособие / Н. М. Дюканова. - 2 изд. переработ. и доп. - Москва : ИНФРА-М, 2021. - 319 с. - (Среднее профессиональное образование). - URL: <a href="https://znanium.com">https://znanium.com</a> (дата обращения 01. 04. 2022). - Режим доступа: по подписке.	25	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Литвинская, С. С. Английский язык для технических специальностей : учебное пособие / С. С. Литвинская. - Москва : ИНФРА-М, 2024. - 252 с. - (Среднее профессиональное образование). -- ISBN 978-5-16-014535-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2104118">https://znanium.com/catalog/product/2104118</a> (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Маньковская, З. В. Английский язык : учебное пособие / З.В. Маньковская. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 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/1779975">https://znanium.com/catalog/product/1779975</a> (дата обращения: 04.10.2023). – Режим доступа:	100	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Агабекян, И. П. Английский язык / И. П. Агабекян. - 4-е изд. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2020. - 316 с. : табл. - (Среднее профессиональное образование).	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Английский язык [Текст] : учебник для 10 класса общеобразовательных организаций : углубленный уровень / Ю. А. Комарова, И. В. Ларионова. - 2-е изд. - Москва : Русское слово, 2020. - 190 с. : табл., рис., фот.цв. - (ФГОС. Инновационная школа).	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Английский язык [Текст] : учебник для 11 класса общеобразовательных организаций : углубленный уровень / Ю. А. Комарова, И. В. Ларионова. - Москва : Русское слово, 2019. - 175 с. : табл., рис., фот.цв. - (ФГОС. Инновационная школа).	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Басова, Н. В. Немецкий язык для колледжей : учебник / Н. В. Басова, Т. Г. Коноплева. - 24-е изд., стер. - Москва : Кнорус, 2021. - 339 с. : табл. - (Среднее профессиональное образование).	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Рабочая тетрадь по учебной дисциплине "Иностранный язык" (английский) для студентов 3 курса специальности всех специальностей ФГОС СПО / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. Н. В. Малева. - Челябинск, 2020. - 98 с.	25	
учеб. пособие	осн.	печатная	Учебное пособие для аудиторной и внеаудиторной самостоятельной работы обучающихся по дисциплине "Иностранный язык" (немецкий) для студентов всех специальностей [Текст] : ФГОС СПО / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. Т. П. Пасечникова. - Челябинск : [б. и.], 2019. - 68 с.	25		
	учеб. пособие	осн.	электронная	Загладин, Н. В. История. Всеобщая история. Новейшая история. 1914 г. - начало XXI в.: учебник для 10-11 классов общеобразовательных организаций. Базовый и углублённый уровни : учебник / Н. В. Загладин, Л. С. Белоусов ; под науч. ред. С. П. Карпова. - Москва : ООО «Русское слово — учебник», 2020. - 288 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-00877-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2044098">https://znanium.com/catalog/product/2044098</a> (дата обращения: 12.02.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Загладин, Н. В. История. Всеобщая история. Конец XIX — начало XXI века: учебник для 11 класса общеобразовательных организаций. Углублённый уровень : учебник / Н. В. Загладин. - 8-е изд. - Москва : ООО «Русское слово — учебник», 2020. - 416 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-01412-0. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2040853">https://znanium.com/catalog/product/2040853</a> (дата обращения: 12.02.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	История : учебное пособие / В.В. Касьянов, П.С. Самыгин, С.И. Самыгин, В.Н. Шевелев. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 550 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/1086532. - ISBN 978-5-16-016200-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2104821">https://znanium.com/catalog/product/2104821</a> (дата обращения: 26.02.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Кириллов, В. В. История. История России до 1914 года. Повторительно-обобщающий курс: учебник для 11 класса общеобразовательных организаций. Базовый и углублённый уровни : учебник / В. В. Кириллов, М. А. Бравина ; под ред. Ю. А. Петрова. - Москва : ООО «Русское слово — учебник», 2020. - 336 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-00760-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2044099">https://znanium.com/catalog/product/2044099</a> (дата обращения: 12.02.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Мединский В. Р. История. История России. 1914 – 1945 годы. 10 класс. Базовый уровень. Учебник / В. Р. Мединский, А. В. Торкунов. – 3-е изд., обновлённое. – Москва : Просвещение, 2024. – 207с. – Текст : электронный. - URL:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Мединский В. Р. История. История России. 1945 го – начало XXI века. 11 класс. Базовый уровень. Учебник / В. Р. Мединский, А. В. Торкунов. – 3-е изд., обновлённое. – Москва : Просвещение, 2024. – 301с. - Текст : электронный. - URL:	100	

ОУДБ.05 История	учеб. пособие	осн.	электронная	Мединский, В. Р. История. Всеобщая история. 1945 год — начало XXI века. 11 класс. Базовый уровень. Учебник / В. Р. Мединский, А. О. Чубарьян. – 3-е изд., обновлённое. – Москва : Просвещение, 2024. – 257с. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://media.prosv.ru/content/item/partner_reader/14266/?token=eyJ0eXAiOiJKV1QiLCJhbGciOiJIUzI1NiIsImN1bWkiOiJlbn00eUJpc3MiOiJodHRwczp1L1wvcm5hbm11bSS5jb20iLCJqdGkiOiJaTkFOSVNVLUUpXVCiSmlhdCI6MTcwNzcwNTEwNSwiZXhwIjoxNzA3NzY1NDA1LCJjaWQiOiJyYwMDM5NSwiYXVkIjoiaHR0cHM6XC9cL3puYW5pdW0uY29tPiwiZW1haWwiOiJvdXN0aWd0dUBzdXN0ZWmucnUiLCJhY2Nlc3MiOiJub251IiwiaXNfdGVzZD91c2V1JjowLCJwYXJzZXQiOiJmXm9pMkAyPWhbJC2jPFmAHcjRENv_7C9EL8qz_544">https://media.prosv.ru/content/item/partner_reader/14266/?token=eyJ0eXAiOiJKV1QiLCJhbGciOiJIUzI1NiIsImN1bWkiOiJlbn00eUJpc3MiOiJodHRwczp1L1wvcm5hbm11bSS5jb20iLCJqdGkiOiJaTkFOSVNVLUUpXVCiSmlhdCI6MTcwNzcwNTEwNSwiZXhwIjoxNzA3NzY1NDA1LCJjaWQiOiJyYwMDM5NSwiYXVkIjoiaHR0cHM6XC9cL3puYW5pdW0uY29tPiwiZW1haWwiOiJvdXN0aWd0dUBzdXN0ZWmucnUiLCJhY2Nlc3MiOiJub251IiwiaXNfdGVzZD91c2V1JjowLCJwYXJzZXQiOiJmXm9pMkAyPWhbJC2jPFmAHcjRENv_7C9EL8qz_544</a> (дата обращения: 12.02.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Мединский, В. Р. История. Всеобщая история. 1914 – 1945 годы. 10 класс. Базовый уровень. Учебник / В. Р. Мединский, А. О. Чубарьян. – 3-е изд., обновлённое. – Москва : Просвещение, 2024. – 178 с. - Текст : электронный. - URL:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Никонов, В. А. История. История России. 1914 г. — начало XXI в.: учебник для 10 класса общеобразовательных организаций. Базовый и углублённый уровни: в 2 ч. Ч. 1. 1914 -1945 : учебник / В. А. Никонов, С. В. Девятков ; под науч. ред. С. П. Карпова. - Москва : ООО «Русское слово — учебник», 2020. - 312 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-00949-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2044100">https://znanium.com/catalog/product/2044100</a> (дата обращения: 13.02.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Никонов, В. А. История. История России. 1914 г. — начало XXI в.: учебник для 10 класса общеобразовательных организаций. Базовый и углублённый уровни: в 2 ч. Ч. 2. 1945—2016 : учебник / В. А. Никонов, С. В. Девятков ; под науч. ред. С. П. Карпова. - Москва : ООО	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Никонов, В. А. История. История России. 1914 г. — начало XXI в. : учебник для 10—11 классов общеобразовательных организаций. Базовый и углублённый уровни: в 2 ч. Ч. 2. 1945 г. — начало XXI в. : учебник / В. А. Никонов, С. В. Девятков ; под науч. ред. С. П. Карпова. - 2-е изд. - Москва : ООО "Русское слово-учебник", 2023. - 240 с. - (ФГОС.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Сахаров, А. Н. История. С древнейших времён до конца XIX века: учебник для 10—11 классов общеобразовательных организаций. Базовый и углублённый уровни: в 2 ч. Ч. 1 : учебник / А. Н. Сахаров, Н. В. Загладин, Ю. А. Петров. - Москва : ООО «Русское слово — учебник», 2020. - 448 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-00752-8. - Текст	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Сахаров, А. Н. История. Конец XIX — начало XXI века: учебник для 10-11 классов общеобразовательных организаций. Базовый и углублённый уровни: в 2 ч. Ч. 2 : учебник / А. Н. Сахаров, Н. В. Загладин, Ю. А. Петров. - 4-е изд. — Москва : ООО «Русское слово — учебник», 2022. - 448 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-02305-4. - Текст	100	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Сахаров, А. Н. История. Конец XIX - начало XXI века [Текст] : 10-11 класс : базовый и углублённый уровни : в 2-х частях. Ч. 2 / А. Н. Сахаров, Н. В. Загладин, Ю. А. Петров. - 4-е изд. - Москва : Русское слово, 2022. - 445 с. : табл., фот.цв. - (ФГОС. Инновационная школа).	100	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Сахаров, А. Н. История. Конец 19 - начало 21 века : 10-11 класс : базовый и углублённый уровни : В 2-х частях : Ч. 2 / А. Н. Сахаров, Н. В. Загладин, Ю. А. Петров. – 3-е изд. – Москва : Русское слово, 2021. – 445 с. : фот., фот.цв. – (ФГОС. Инновационная школа). – ISBN 978-5-533-01812-8	100	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Кириллов, В. В. История России: Ч. 1 : До XX века / В. В. Кириллов. - 8-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2020. - 352с. : табл. - (Профессиональное образование).	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Кириллов, В. В. История России: Ч. 2 : XX века - начало XXI / В. В. Кириллов. - 8-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2020. - 257с. : табл. - (Высшее образование).	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических занятий по общеобразовательной дисциплине "История" : (технический, естественнонаучный, социально-экономический профиль), Ч.1 / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. О. В. Агеева. – Челябинск, 2020. – 88 с.	25	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению лабораторных и практических работ по общеобразовательной учебной дисциплине "История" (технический, естественнонаучный, социально-экономический профиль) : Ч.2 / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. О. В. Агеева. –	25	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы по учебной дисциплине "История" для всех специальностей / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. О. В. Коротыч. – Челябинск, 2020. – 39 с	25	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по учебной дисциплине "История" для специальности 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий (актуализированный ФГОС) / составитель О. В. Коротыч ; ГБПОУ "ЮУрГТК". – Челябинск, 2019. – 43 с. : ил.	25	
учеб. пособие	осн.	печатное	Методические рекомендации по выполнению практических работ по общеобразовательной учебной дисциплине «История» для специальности 11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. О. В. Коротыч. - Челябинск, 2022 - 45 с.	25		
ОУДБ.06 Физическая культура	учеб. пособие	осн.	электронная	Андрюхина, Т. В. Физическая культура: учебник для 10—11 классов общеобразовательных организаций. Базовый уровень : учебник / Т. В. Андрюхина, Н. В. Третьякова ; под ред. М. Я. Виленского. - 4-е изд. - Москва : ООО «Русское слово — учебник», 2020. - 200 с. -	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	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: 04.10.2023). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	— Москва : ИНФРА-М, 2023. — 197 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015948-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1905554">https://znanium.com/catalog/product/1905554</a> (дата обращения: 10.10.2023). – Режим доступа: по подписке.	100	
	период. изд.	осн.	печатное	Физкультура и спорт. – Москва : ООО «Редакция журнала «Физкультура и спорт», 2022. – № 5. – 32 с.	12	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Бишаева, А. А. Физическая культура [Текст] : учебник / А. А. Бишаева, В. В. Малков. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : Кнорус, 2022. - 325 с. : рис., табл. - (Среднее профессиональное образование)	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические указания и задания для самостоятельной работы студентов по дисциплине "Физическая культура" для всех специальностей [Текст] / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. Л. В. Мартынова. - Челябинск : [б. и.], 2020. - 37 с.	25	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Практические задания по учебной дисциплине "Физическая культура" [Текст] : для профессиональных образовательных организаций / сост. Е. Ю. Забелкина. - Челябинск : ГБУ ДПО ЧИРПО, 2020. - 346 с. : рис. - (Среднее профессиональное образование).	1	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Безопасность жизнедеятельности. Практикум : учебное пособие / В. А. Бондаренко, С. И. Евтушенко, В. А. Лепихова [и др.]. — Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2023. — 150 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-369-01794-4. - Текст : электронный.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Ветошкин, А. Г. Потенциально опасные процессы и производства : учебное пособие / А. Г. Ветошкин. - Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2023. - 328 с. - ISBN 978-5-9729-1120-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2096908">https://znanium.com/catalog/product/2096908</a> (дата обращения: 17.02.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	

<b>ОУДБ.07 Основы безопасности жизнедеятельности</b>	учеб. пособие	осн.	электронная	Ветошкин, А. Г. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / А. Г. Ветошкин. - Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2022. - 308 с. - ISBN 978-5-9729-0991-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1903523">https://znanium.com/catalog/product/1903523</a> (дата обращения: 12.10.2023). – Режим доступа: по подписке.	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Клюшенкова, М. И. Защита окружающей среды от промышленных газовых выбросов : учебное пособие / М. И. Клюшенкова, А. В. Луканин. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 142 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-016927-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1898986">https://znanium.com/catalog/product/1898986</a> (дата обращения: 20.10.2023). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Ковальчук, А. Н. Основы безопасности жизнедеятельности : учебное пособие : в 2 частях. Часть 1. Основы защиты населения и территорий от военных, техногенных и природных чрезвычайных ситуаций / А. Н. Ковальчук, Н. М. Ковальчук. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 287 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-018124-0. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1911603">https://znanium.com/catalog/product/1911603</a> (дата обращения: 20.10.2023). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	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: 20.10.2023). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Основы безопасности жизнедеятельности: учебник для 10 класса общеобразовательных организаций. Базовый уровень : учебник / Э. Н. Любов, Д. З. Прищепов, М. В. Муркова, А. Ю. Тараканов. - Москва : ООО "Русское слово-учебник", 2021. - 288 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-01484-7. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2004395">https://znanium.com/catalog/product/2004395</a> (дата обращения: 13.02.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Основы безопасности жизнедеятельности : 10-й класс : учебник / Б.О. Хренников, Н. В. Гололобов, Л.И.Льянская, М.В.Маслов ; под ред. С.Н.Егорова. - Москва : Просвещение, 2023. - 383, [1] с. : ил., 4 л. цв. вкл. -ISBN 978-5-09-102337-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://media.prosv.ru/content/item/partner_reader/13490/?token=eyJ0eXAiOiJKV1QiLCJhbGciOiJIUzI1NiIsInR5cGU6IjwiZW50aW50IiwiaWF0Ijoi">https://media.prosv.ru/content/item/partner_reader/13490/?token=eyJ0eXAiOiJKV1QiLCJhbGciOiJIUzI1NiIsInR5cGU6IjwiZW50aW50IiwiaWF0Ijoi</a>	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Основы безопасности жизнедеятельности: учебник для 11 класса общеобразовательных организаций. Базовый уровень : учебник / Э. Н. Любов, Д. З. Прищепов, М. В. Муркова, А. Ю. Тараканов. - Москва : ООО "Русское слово-учебник", 2021. - 304 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-01485-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2004396">https://znanium.com/catalog/product/2004396</a> (дата обращения: 13.02.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Основы безопасности жизнедеятельности : 11-й класс : учебник / Б.О. Хренников, Н. В. Гололобов, Л. И. Льянская, М. В. Маслов ; под ред. С. Н. Егорова. - Москва : Просвещение, 2023. - 320 с. : ил., 8 л. цв. вкл. -ISBN 978-5-09-102338-1. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://media.prosv.ru/content/item/partner_reader/13490/?token=eyJ0eXAiOiJKV1QiLCJhbGciOiJIUzI1NiIsInR5cGU6IjwiZW50aW50IiwiaWF0Ijoi">https://media.prosv.ru/content/item/partner_reader/13490/?token=eyJ0eXAiOiJKV1QiLCJhbGciOiJIUzI1NiIsInR5cGU6IjwiZW50aW50IiwiaWF0Ijoi</a>	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Халилов, Ш. А. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / Ш. А. Халилов, А. Н. Маликов, В. П. Геванов ; под ред. Ш. А. Халилова. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. — 576 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0789-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1815484">https://znanium.com/catalog/product/1815484</a> (дата обращения: 12.10.2023). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по общеобразовательной учебной дисциплине "Основы безопасности жизнедеятельности" (технический, социально-экономический, естественнонаучный профиль) / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. В. Л. Сергеева. - Челябинск, 2020 - 22 с.	100	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Ким, С. В. Основы безопасности жизнедеятельности : учебник : базовый уровень : 10-11 классы / С. В. Ким, В. А. Горский. - Москва : Вентана-Граф, 2021. - 392 с. : рис., табл., планы. - (Русский учебник).	6	
	период. изд.	осн.	печатная	Косолапова, Н. В. Основы безопасности жизнедеятельности : учебник / Н. В. Косолапова. - 6-е изд., стер. - Москва : Академия, 2019. - 363 с. : рис., табл., фот.цв. - (Профессиональное образование).	2	
<b>ОУДБ. 08 Астрономия</b>	учеб. пособие	осн.	электронная	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.ru/catalog/product/1843982">https://znanium.ru/catalog/product/1843982</a> (дата обращения: 20.03.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Воронцов-Вельяминов, Б. А. Астрономия. 10-11 классы. Базовый уровень : учебник / Б. А. Воронцов-Вельяминов, Е. К. Страут. - 9-е изд., стереотипное - Москва : Издательство "Просвещение", 2022. - 240 с. - ISBN 978-5-09-099528-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/1919431">https://znanium.ru/catalog/product/1919431</a> (дата обращения: 20.03.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Гамза, А. А. Астрономия. Практикум : учебное пособие / А. А. Гамза. — 2-е изд., перераб. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 127 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015348-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1912949">https://znanium.com/catalog/product/1912949</a> (дата обращения: 20.03.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Павлов, С. В. Астрономия : учебное пособие / С. В. Павлов. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 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.ru/catalog/product/1925556">https://znanium.ru/catalog/product/1925556</a> (дата обращения: 20.03.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Сурдин, В. Г. Вселенная в вопросах и ответах: задачи и тесты по астрономии и космонавтике / Владимир Сурдин. - Москва : Альпина нон-фикшн, 2020. - 242 с. - ISBN 978-5-91671-720-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1220233">https://znanium.com/catalog/product/1220233</a> (дата обращения: 20.03.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Астрономия : учебник / Е. В. Алексеева [и др.] ; под ред. Т. С. Фещенко. - 2-е изд., стер. - Москва : Академия, 2019. - 256 с. - (Профессиональное образование).	3	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Воронцов-Вельяминов, Б. А. Астрономия. Базовый уровень. 11 класс [Текст] : учебник / Б. А. Воронцов-Вельяминов, Е. К. Страут. - 6-е изд., испр. - Москва : Дрофа, 2019. - 238, [2] с.	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Засов, А. В. Астрономия [Текст] : 10-11 классы : учебник / А. В. Засов, В. г. Сурдин. - Москва : Бинوم. Лаборатория знаний, 2020. - 299 с. : граф., рис., планы, фот.цв.	6	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Обществознание: учебник для 10-11 классов общеобразовательных организаций. Базовый уровень: в 2 ч. Ч. 1 : учебник / М. В. Кудина, М. В. Рыбакова, Г. В. Пушкарева [и др.] ; под ред. В. А. Никонова. - 2-е изд. - Москва : ООО "Русское слово-учебник", 2020. - 384 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-01218-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1925556">https://znanium.com/catalog/product/1925556</a> (дата обращения: 20.03.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Обществознание: учебник для 10-11 классов общеобразовательных организаций. Базовый уровень: в 2 ч. Ч. 2 : учебник / М. В. Кудина, М. В. Рыбакова, Г. В. Пушкарева [и др.] ; под ред. В. А. Никонова. - 2-е изд. - Москва : ООО "Русское слово-учебник", 2020. - 424 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-01219-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1925556">https://znanium.com/catalog/product/1925556</a> (дата обращения: 20.03.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	

ОУДБ.09 Обществознание	учеб. пособие	осн.	электронная	Кабыткина, И. Б. Обществознание: контент-анализ текст : практикум для студентов СПО / И. Б. Кабыткина. - Москва : РГУП, 2023. - 104 с. - ISBN 978-5-00209-022-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2069313">https://znanium.com/catalog/product/2069313</a> (дата обращения: 12.02.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	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: 12.02.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	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: 12.02.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Основы права: практикум : учебное пособие / под общ. ред. С.В. Корнаковой, Е.В. Чигриной. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 264 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/1837052. - ISBN 978-5-16-017264-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1837052">https://znanium.com/catalog/product/1837052</a> (дата обращения: 10.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Основы финансовой грамотности : учебное пособие / под общ. ред. В.А. Кальней. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 248 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/1086517. - ISBN 978-5-16-016198-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1086517">https://znanium.com/catalog/product/1086517</a> (дата обращения: 10.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Жданова, А. О. Финансовая грамотность : материалы для обучающихся : Среднее профессиональное образование / А. О. Жданова, Е. В. Савицкая. - Москва : ВАКО, 2020. - 398 с. - (Учимся разумному финансовому поведению). - ISBN 978-5-408-04500-6.	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Куликов, Л. М. Основы экономической теории [Текст] : учеб. пособие / Л. М. Куликов. - 3-е изд., стер. - Москва : КноРус, 2019. - 248 с. - (Среднее профессиональное образование).	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Конституция Российской Федерации : с гимном России : новая редакция : с учетом образования в составе Российской Федерации новых субъектов [Текст]. - Москва : Проспект, 2022. - 61 с. - ISBN 978-5-392-37791-6	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Гражданский кодекс Российской Федерации. Части первая, вторая, третья и четвертая [Текст] : текст с изменениями и дополнениями на 1 октября 2022 г. - Москва : Эксмо, 2022. - 608 с. - (Законы и кодексы).	5	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Уголовный кодекс Российской Федерации [Текст] : текст с изменениями и дополнениями на 20 мая 2022 года. - Москва : Эксмо, 2022. - 267 с. - (Законы и кодексы). - ISBN 978-5-04-166695-8	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Кодекс Российской Федерации об административных нарушениях [Текст] : текст с изменениями и дополнениями на 1 февраля 2022 года. - Москва : Эксмо, 2022. - 632 с. - (Законы и кодексы). - ISBN 978-5-04-160450-9	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Гражданский процессуальный кодекс Российской Федерации по состоянию на 25 марта 2022 г. [Текст] : разъяснения Верховного Суда РФ по производству в суде апелляционной и кассационной инстанций, а также по вопросам досудебного урегулирования споров : с	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Жилищный кодекс Российской Федерации [Текст] : по состоянию на 1 октября 2022 г. : путеводитель по судебной практике и сравнительная таблица последних изменений. - Москва : Проспект, 2022. - 261 с.	5	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Аверьянова, М. И. Жилищное право [Текст] : учебной пособие для СПО / М. И. Аверьянова. - Москва : Юрайт, 2022. - 215 с. - (Профессиональное образования)	5	
учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по общеобразовательной учебной дисциплине "Обществознание" [Текст] : для специальностей технологического профиля / ГБПОУ "ЮУрГТК" ; сост. О. В. Агеева. - Челябинск : [б. и.], 2021. - 59 с. : табл.	25		
учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы по образовательной дисциплине "Обществознание" [Текст] : для специальностей технологического профиля / ГБПОУ "ЮУрГТК" ; сост. О. В. Агеева. - Челябинск : [б. и.], 2021. - 32 с. : табл	25		
<b>ОУДП. 00</b>						
<b>Общеобразовательные дисциплины(общие по выбору) профильные</b>						
учеб. пособие	осн.	электронная	Бардушкин, В. В. Математика. Элементы высшей математики : учебник : в 2 томах. Том 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: 10.10.2023). – Режим доступа: по подписке.	100		
учеб. пособие	осн.	электронная	Бардушкин, В. В. Математика. Элементы высшей математики : учебник : в 2 томах. Том 2 / В. В. Бардушкин, А. А. Прокофьев. — Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2022. — 368 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-906923-34-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1817031">https://znanium.com/catalog/product/1817031</a> (дата обращения: 10.10.2023). – Режим доступа: по подписке.	100		
учеб. пособие	осн.	электронная	Дадаян, А. А. Математика : учебник / А. А. Дадаян. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 544 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-012592-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1891827">https://znanium.com/catalog/product/1891827</a> (дата обращения: 05.10.2023). – Режим доступа: по подписке.	100		
учеб. пособие	осн.	электронная	Карбачинская, Н. Б. Математика : практикум для среднего профессионального образования / Н. Б. Карбачинская, Е. Е. Харитоновна. - Москва : РГУП, 2019. - 114 с. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1194063">https://znanium.com/catalog/product/1194063</a> (дата обращения: 12.02.2024). – Режим доступа: по подписке.	100		
учеб. пособие	осн.	электронная	Канцедал, С. А. Дискретная математика : учебное пособие / С. А. Канцедал. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. — 222 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0719-1. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1843569">https://znanium.com/catalog/product/1843569</a> (дата обращения: 18.10.2023). – Режим доступа: по подписке.	100		
учеб. пособие	осн.	электронная	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия: учебник для 10 класса общеобразовательных организаций. Базовый и углублённый уровни : учебник / В. В. Козлов, А. А. Никитин, В. С. Белоносов [и др.] ; под ред. В. В. Козлова и А. А. Никитина. — 4-е изд. - Москва : ООО «Русское слово — учебник», 2020. - 464 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-01649-0. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1843569">https://znanium.com/catalog/product/1843569</a> (дата обращения: 18.10.2023). – Режим доступа: по подписке.	100		
учеб. пособие	осн.	электронная	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия : учебник для 11 класса общеобразовательных организаций. Базовый и углублённый уровни : учебник / В. В. Козлов, А. А. Никитин, В. С. Белоносов [и др.] ; под ред. В. В. Козлова и А. А. Никитина. — 3-е изд. - Москва : ООО «Русское слово — учебник», 2020. - 400 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-01649-0. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1843569">https://znanium.com/catalog/product/1843569</a> (дата обращения: 18.10.2023). – Режим доступа: по подписке.	100		
учеб. пособие	осн.	электронная	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Алгебра и начала математического анализа. 10—11 классы : базовый и углублённый уровни : учебник / Ш. А. Алимов, М. Ю. Колягин, М. В. Ткачева [и др.]. — 10-е изд. стер. – Москва : Просвещение, 2022. – 463 с. : [1] ил. - ISBN 978-5-09-087759-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1843569">https://znanium.com/catalog/product/1843569</a> (дата обращения: 18.10.2023). – Режим доступа: по подписке.	100		

ОУДП.10 Математика	учеб. пособие	осн.	электронная	Математика: алгебра и начала математического анализа, геометрия. Геометрия. 10-11 классы (базовый и углубленный уровни) : учебник / Л. С. Атанасян, Л. С. Киселева, Э. Г. Позняк [и др.] - 7-е изд., переработанное и дополненное - Москва : Просвещение, 2022. - 287 с. - ISBN 978-5-09-099446-0. - Текст : электронный. - URL:	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Омельченко, В. П. Математика : учебник / В.П. Омельченко, Н.В. Карасенко. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 349 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/1855784. - ISBN 978-5-16-017462-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1910544">https://znanium.com/catalog/product/1910544</a> (дата обращения: 10.10.2023)	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	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:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Сальков, Н. А. Начертательная геометрия: сборник задач и заданий : учебное пособие / Н.А. Сальков. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 148 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-017770-0. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1874093">https://znanium.com/catalog/product/1874093</a> (дата обращения: 10.04.2024). – Режим доступа:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Фролов, С. А. Начертательная геометрия: сборник задач : учебное пособие / С. А. Фролов. — 3-е изд., испр. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 172 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-014147-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1971060">https://znanium.com/catalog/product/1971060</a> (дата обращения: 10.04.2024). – Режим доступа:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	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: 10.10.2023). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Григорьев, В. П. Математика [Текст] : учебник / В. П. Григорьев. - 2-е изд., стер. - Москва : Академия, 2018. - 366 с. : граф., рис., табл. - (Профессиональное образование).	2	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Григорьев, В. П. Сборник задач по высшей математике [Текст] : учеб. пособие / В. П. Григорьев, Т. Н. Сабурова. - 2-е изд., стер. - Москва : Академия, 2018. - 160 с. - (Профессиональное образование).	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по общеобразовательной учебной дисциплине "Математика, алгебра и начала математического анализа, геометрия" [Текст], Ч. 1 / ГБПОУ "ЮУрГТК" ; сост. И. А. Мазурина, Э. Х. Тавхудинова, Э. Ф. Фаизова. - Челябинск, 2020. - 161 с.	1	
учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по общеобразовательной учебной дисциплине "Математика, алгебра и начала математического анализа, геометрия" [Текст], Ч. 2 / ГБПОУ "ЮУрГТК" ; сост. И. А. Мазурина, Э. Х. Тавхудинова, Э. Ф. Фаизова. - Челябинск, 2020. - 137 с.	25		
ОУДП.11 Информатика	учеб. пособие	осн.	электронная	Босова Л. Л. Информатика : 10-й класс : базовый уровень : учебник / Л. Л. Босова, А. Ю. Босова. - 6-е изд., стер. - Москва : Просвещение, 2023. - 288 с. : ил. - ISBN 978-5-09-103611-4. - Текст : электронный. - URL:	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Босова, Л. Л. Информатика : 11-й класс : базовый уровень : учебник / Л. Л. Босова, А. Ю. Босова. - 4-е изд., стер. - Москва : Просвещение, 2022. - 256 с. : ил. - ISBN 978-5-09-087403-8. - Текст : электронный. - URL:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Гвоздева, В. А. Информатика, автоматизированные информационные технологии и системы : учебник / В.А. Гвоздева. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. — 542 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0856-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1858928">https://znanium.com/catalog/product/1858928</a> (дата обращения: 06.10.2023). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Гуриков, С. Р. Информатика : учебник / С.Р. Гуриков. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 566 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-016575-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1915623">https://znanium.com/catalog/product/1915623</a> (дата обращения: 18.10.2023). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Канакова, С. Г. Информатика. Практикум : учебное пособие / С.Г. Канакова. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 363 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/1867576. - ISBN 978-5-16-017682-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1867576">https://znanium.com/catalog/product/1867576</a> (дата обращения: 10.04.2024). – Режим доступа:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Немцова, Т. И. Практикум по информатике. Компьютерная графика и веб-дизайн : учебное пособие / Т.И. Немцова, Ю.В. Назарова ; под ред. Л.Г. Гагариной. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2023. — 288 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0800-6. - Текст : электронный. - URL:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	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: 10.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Сергеева, И. И. Информатика : учебник / И.И. Сергеева, А.А. Музалевская, Н.В. Тарасова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. — 384 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0775-7. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1583669">https://znanium.com/catalog/product/1583669</a> (дата обращения: 18.10.2023). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Семакин, И. Г. Информатика : 10 кл. : базовый уровень : учебник / И. Г. Семакин, Е. К. Хеннер, Т. Ю. Шеина. - Москва : Бином. Лаборатория знаний, 2019. - 262 с. : табл., рис., фот., граф. - ISBN 978-5-9963-4455-0 : 650.52 р.	7	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Семакин, И. Г. Информатика : 11 кл. : базовый уровень : учебник / И. Г. Семакин, Е. К. Хеннер, Т. Ю. Шеина. – Москва : Бином. Лаборатория знаний, 2019. – 222 с. : граф., рис., табл., фот. – ISBN 978-5-9963-4456-7.	8	
учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по учебной дисциплине "Информатика" для специальностей технического профиля [Текст] / ГБПОУ "ЮУрГТК" ; сост. Т. Н. Орлова, Л. А. Садохина. - Челябинск, 2018. - 79 с.	25		
	учеб. пособие	осн.	электронная	Изергин, Э. Т. Физика: учебник для 10 класса общеобразовательных организаций. Базовый уровень : учебник / Э. Т. Изергин. - Москва : ООО "Русское слово-учебник", 2021. - 272 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-02002-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2004411">https://znanium.com/catalog/product/2004411</a> (дата обращения: 13.02.2024). – Режим доступа:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Изергин, Э. Т. Физика: учебник для 11 класса общеобразовательных организаций. Базовый уровень : учебник / Э. Т. Изергин. - Москва : ООО "Русское слово-учебник", 2021. - 224 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-02003-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2004412">https://znanium.com/catalog/product/2004412</a> (дата обращения: 13.02.2024). – Режим доступа:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Кузнецов, С. И. Вся физика на ладони : интерактивный справочник / С. И. Кузнецов, К. И. Рогозин. — Москва : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2022. — 252 с. + Дополнительные материалы [Электронный ресурс]. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-	100	

ОУДБ.12 Физика	учеб. пособие	осн.	электронная	Мосягина, О. В. Физика. Часть 1: Механика. Молекулярная физика : учебное пособие / О. В. Мосягина. - Москва : РГУП, 2023. - 134 с. - ISBN 978-5-00209-021-1. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2069314">https://znanium.com/catalog/product/2069314</a> (дата обращения: 12.02.2024). – Режим	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Мякишев, Г. Я. Физика : 10-й класс : базовый и углублённый уровни : учебник / Г. Я. Мякишев, Б. Б. Буховцев, Н. Н. Сотский; под ред. Н. А. Парфентьевой. - 10-е изд., стер. - Москва : Просвещение, 2023. - 432 с. : ил. - (Классический курс). ISBN 978-5-09-103619-0. . -	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Мякишев, Г. Я. Физика : 11-й класс : базовый и углублённый уровни : учебник / Г. Я. Мякишев, Б. Б. Буховцев, В. М. Чаругин; под ред. Н. А. Парфентьевой. - 10-е изд., стер. - Москва : Просвещение, 2023. - 432 с. : ил. - (Классический курс). ISBN 978-5-09-103619-0. . -	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Пинский, А. А. Физика : учебник / А. А. Пинский, Г. Ю. Граковский ; под общ. ред. Ю. И. Дика, Н. С. Пурьшевой. — 4-е изд., испр. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2023. — 560 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-739-8. - Текст :	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Сдвижков, О. А. Физика: практикум в Excel : учебное пособие / О.А. Сдвижков, Н.П. Мацнев. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 274 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/1014621. - ISBN 978-5-16-015002-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1012153">https://znanium.com/catalog/product/1012153</a> (дата обращения: 18.10.2023). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	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: 18.10.2023). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Физика : 11 кл. : базовый и углубленный уровни : в 2 ч. : Ч. 2 / Л. Э. Генденштейн, А. А. Булатова, И. Н. Корнильев ; ред. В. А. Орлова. – Москва : Бином. Лаборатория знаний, 2019. – 203 с. : граф., рис., табл., фот.	6	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Физика : 11 кл. : базовый и углубленный уровни : в 2 ч. : Ч. 1 / Л. Э. Генденштейн, А. А. Булатова, И. Н. Корнильев ; ред. В. А. Орлова. – Москва : Бином. Лаборатория знаний, 2019. – 189 с. : граф., рис., табл., фот.	6	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Физика : 10 кл. : базовый и углубленный уровни : в 2 ч. : Ч. 2 / Л. Э. Генденштейн, А. А. Булатова, И. Н. Корнильев. – Москва : Бином. Лаборатория знаний, 2019. – 235 с. : граф., рис., табл., фот.	6	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Физика : 10 кл. : базовый и углубленный уровни : в 2 ч. : Ч. 1 / Л. Э. Генденштейн, А. А. Булатова, И. Н. Корнильев ; ред. В. А. Орлова. – Москва : Бином. Лаборатория знаний, 2019. – 299 с. : граф., рис., табл., фот.цв	6	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Физика : 10 класс : базовые и углубленные уровни : задачник / Л. Э. Генденштейн, А. А. Булатова, И. Н. Корнильев. – Москва : Бином. Лаборатория знаний, 2018. – 237 с. : граф., табл., рис.	6	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Фирсов, А. В. Физика : для профессий и специальностей технического естественно-научного профиля / А. В. Фирсов. – 3-е изд., стер. – Москва : Академия, 2018. – 344 с. : граф., рис., табл., фот. – (Профессиональное образование).	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению лабораторных работ по дисциплине "Физика" [Текст] : для специальностей технологического профиля / ГБПОУ "ЮУрГТК" ; сост. В. В. Менькова. - Челябинск : [б. и.], 2021. - 66 с. : табл., рис.	25	
учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению лабораторных и практических работ по общеобразовательной учебной дисциплине "Физика" для специальностей технического и естественнонаучного профиля [Текст] / ГБПОУ "ЮУрГТК" ; сост. В. В. Менькова. -	25		
<b>ДУД.00 Дополнительные учебные предметы, курсы</b>						
ЭК. 01 Черчение. Скетчинг(техника скоростного рисунка)	учеб. пособие	осн.	электронная	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: 19.02.2024). – Режим доступа:	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Жабинский, В. И. Рисунок : учебное пособие / В.И. Жабинский, А.В. Винтова. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 256 с., [16] с. цв. ил. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-002693-0. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2002567">https://znanium.ru/catalog/product/2002567</a> (дата обращения: 15.04.2024). – Режим доступа:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Сальков Н. А. Черчение для слушателей подготов. курсов : учебное пособие /Н. А. Сальков .- Москва : ИНФРА-М.- 2022.-128 с. ISBN 978-5-16-011473-6 (print)	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Чекмарев, А. А. Справочник по машиностроительному черчению / А. А. Чекмарев, В. К. Осипов. — 11-е изд., стер. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 494 с. — (Справочники ИНФРА-М). - ISBN 978-5-16-010417-1. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/1287090">https://znanium.ru/catalog/product/1287090</a> (дата обращения: 10.04.2024). – Режим доступа:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Чекмарев, А. А. Инженерная графика. Машиностроительное черчение : учебник / А.А. Чекмарев. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 396 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-016231-7. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2080327">https://znanium.com/catalog/product/2080327</a> (дата обращения: 10.04.2024). – Режим доступа:	100	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы по общеобразовательной учебной дисциплине "Черчение" для студентов специальностей технического профиля / ГБПОУ "ЮУрГТК" ; сост. Н. Ю. Шах. - Челябинск, 2021. - 12 с.	25	
ЭК.02 Экология. Валеология	учеб. пособие	осн.	электронная	Коротченко, И. С. Экология : учебное пособие / И.С. Коротченко. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 270 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-019670-1. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2133639">https://znanium.ru/catalog/product/2133639</a> (дата обращения: 20.03.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Гальперин, М. В. Общая экология : учебник / М. В. Гальперин. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2023. — 336 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-469-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2039969">https://znanium.com/catalog/product/2039969</a> (дата обращения: 20.03.2024). – Режим доступа:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Прохорова, Э. М. Валеология : учебное пособие / Э.М. Прохорова. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 253 с. — (Высшее образование). - DOI 10.12737/13650. - ISBN 978-5-16-019625-1. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2131184">https://znanium.com/catalog/product/2131184</a> (дата обращения: 20.03.2024). – Режим доступа:	100	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Вода и экология : проблемы и решения. – Санкт-Петербург : ФГБОУ ВО «СПбГАСУ», 2021. – № 3. – 83 с.	12	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по учебной дисциплине «Экологические основы природопользования» для студентов специальности 08.02.04 Водоснабжение и водоотведение / ГБПОУ "ЮУрГТК" ; сост. Ю.А. Дженис . - Челябинск, 2019. - 14 с.	25	
<b>ОГСЭ.00 Общий гуманитарный и социально-экономический цикл</b>						

ОГСЭ.01 Основы философии	учеб. пособие	осн.	электронная	Волкогонова, О. Д. Основы философии : учебник / О. Д. Волкогонова, Н. Н. Сидорова. - Москва : ИД ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. - 480 с. - (Среднее профессиональное образование). - URL: <a href="https://znanium.com">https://znanium.com</a> (дата обращения 01. 04. 2022). - Режим доступа: по подписке.	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Губин, В. Д. Основы философии : учебное пособие / В. Д. Губин. - 4 изд. - Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. - 288 с. - (Среднее профессиональное образование). - URL: <a href="https://znanium.com">https://znanium.com</a> (дата обращения 01. 04. 2022). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Липский, Б. Н. Основы философии: учебник / Б. Н. Липский, С. В. Гусев, Г. Л. Тульчинский, Е. М. Сергейчик, Б. В. Макаров; под ред д-ра филос.наук, проф. Б. Н. Липского. - Москва : ИНФРА-М, 2021. - 307 с. - (Среднее профессиональное образование). - URL: <a href="https://znanium.com">https://znanium.com</a> (дата обращения 01. 04. 2022). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Конспект лекций по учебной дисциплине "Основы философии" для всех специальностей очной и заочной формы обучения / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. О. В. Агеева. - Челябинск, 2020. - 93 с.	25	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по учебной дисциплине " Основы философии " для специальности 11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи (ТОП - 50) / составитель О. В. Агеева ; ГБПОУ "ЮУрГТК". - Челябинск, 2019. - 71 с.	25	
ОГСЭ.02 История	учеб. пособие	осн.	электронная	Загладин, Н. В. История. Всеобщая история. Новейшая история. 1914 г. - начало XXI в.: учебник для 10-11 классов общеобразовательных организаций. Базовый и углублённый уровни : учебник / Н. В. Загладин, Л. С. Белоусов ; под науч. ред. С. П. Карпова. - Москва : ООО «Русское слово — учебник», 2020. - 288 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-00877-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2044098">https://znanium.com/catalog/product/2044098</a> (дата обращения: 12.02.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Загладин, Н. В. История. Всеобщая история. Конец XIX — начало XXI века: учебник для 11 класса общеобразовательных организаций. Углублённый уровень : учебник / Н. В. Загладин. - 8-е изд. - Москва : ООО «Русское слово — учебник», 2020. - 416 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-01412-0. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2040853">https://znanium.com/catalog/product/2040853</a> (дата обращения: 12.02.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	История : учебное пособие / В.В. Касьянов, П.С. Самыгин, С.И. Самыгин, В.Н. Шевелев. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 550 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/1086532. - ISBN 978-5-16-016200-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2104821">https://znanium.com/catalog/product/2104821</a> (дата обращения: 26.02.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Кириллов, В. В. История. История России до 1914 года. Повторительно-обобщающий курс: учебник для 11 класса общеобразовательных организаций. Базовый и углублённый уровни : учебник / В. В. Кириллов, М. А. Бравина ; под ред. Ю. А. Петрова. - Москва : ООО «Русское слово — учебник», 2020. - 336 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-00760-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2044099">https://znanium.com/catalog/product/2044099</a> (дата обращения: 12.02.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Мединский В. Р. История. История России. 1914 – 1945 годы. 10 класс. Базовый уровень. Учебник / В. Р. Мединский, А. В. Торкунов. – 3-е изд., обновлённое. – Москва : Просвещение, 2024. – 207с. – Текст : электронный. - URL: <a 12.02.2024).="" 14274="" ?token="eyJ0eXAiOiJKV1QiLCJhbGciOiJIUzI1NiIsImp0aSI6Ilp0QU5JVU0tSlU0In0.eyJpc3MiOiJodHRwczp1wvew5hbml1bS5jb20iLCJqdGkiOiJaTkFOSVVNLUUpXVCIsImhhdCI6MTcwNzczNDEyMDYwMDM5NSwiYXVkJjoiaHR0cHM6XC9cL3puYW5pdW0uY29tIiwiaWZlbnkiOiJvdXN0aWd0dUBzdXN0ZWmucnUiLCJhY2Nlc3MiOiJub25liiwiaXNfdGVzdF91c2VyYjowLzJwYWdlIjoxfQ.oywNdcldDXlufHlHXiSOchewl-r9xPVSjBL-nLP2Joc8(дата" content="" href="https://media.prosv.ru/content/item/partner_reader/14274/?token=eyJ0eXAiOiJKV1QiLCJhbGciOiJIUzI1NiIsImp0aSI6Ilp0QU5JVU0tSlU0In0.eyJpc3MiOiJodHRwczp1wvew5hbml1bS5jb20iLCJqdGkiOiJaTkFOSVVNLUUpXVCIsImhhdCI6MTcwNzczNDE2NSwiZXhwIjoxNzAzNzNM0NDY1LzJlYWQjOjYwMDM5NSwiYXVkJjoiaHR0cHM6XC9cL3puYW5pdW0uY29tIiwiaWZlbnkiOiJvdXN0aWd0dUBzdXN0ZWmucnUiLCJhY2Nlc3MiOiJub25liiwiaXNfdGVzdF91c2VyYjowLzJwYWdlIjoxfQ.Ynd41kQjeca712DzlO_b8jwjmNk17_A2yyQ7MEan7I(дата обращения: 12.02.2024). – Режим доступа: по подписке.&lt;/td&gt; &lt;td&gt;100&lt;/td&gt; &lt;/tr&gt; &lt;tr&gt; &lt;td&gt;учеб. пособие&lt;/td&gt; &lt;td&gt;осн.&lt;/td&gt; &lt;td&gt;электронная&lt;/td&gt; &lt;td&gt;Мединский В. Р. История. История России. 1945 го – начало XXI века. 11 класс. Базовый уровень. Учебник / В. Р. Мединский, А. В. Торкунов. – 3-е изд., обновлённое. – Москва : Просвещение, 2024. – 301с. - Текст : электронный. - URL: &lt;a href=" https:="" item="" media.prosv.ru="" partner_reader="" td="" доступа:="" обращения:="" по="" подписке.<="" режим="" –=""> <td>100</td> </a>	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Мединский, В. Р. История. Всеобщая история. 1945 год — начало XXI века. 11 класс. Базовый уровень. Учебник / В. Р. Мединский, А. О. Чубарьян. – 3-е изд., обновлённое. – Москва : Просвещение, 2024. – 257с. - Текст : электронный. - URL:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Мединский, В. Р. История. Всеобщая история. 1914 – 1945 годы. 10 класс. Базовый уровень. Учебник / В. Р. Мединский, А. О. Чубарьян. – 3-е изд., обновлённое. – Москва : Просвещение, 2024. – 178 с. - Текст : электронный. - URL:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	общеобразовательных организаций. Базовый и углублённый уровни: в 2 ч. Ч. 1. 1914 -1945 : учебник / В. А. Никонов, С. В. Девятю ; под науч. ред. С. П. Карпова. - Москва : ООО «Русское слово — учебник», 2020. - 312 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Никонов, В. А. История. История России. 1914 г. — начало XXI в.: учебник для 10 класса общеобразовательных организаций. Базовый и углублённый уровни: в 2 ч. Ч. 2. 1945—2016 : учебник / В. А. Никонов, С. В. Девятю ; под науч. ред. С. П. Карпова. - Москва : ООО	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Никонов, В. А. История. История России. 1914 г. — начало XXI в. : учебник для 10 —11 классов общеобразовательных организаций. Базовый и углублённый уровни: в 2 ч. Ч. 2. 1945 г. — начало XXI в. : учебник / В. А. Никонов, С. В. Девятю ; под. науч. ред. С. П.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Сахаров, А. Н. История. С древнейших времён до конца XIX века: учебник для 10—11 классов общеобразовательных организаций. Базовый и углублённый уровни: в 2 ч. Ч. 1 : учебник / А. Н. Сахаров, Н. В. Загладин, Ю. А. Петров. - Москва : ООО «Русское слово —	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Сахаров, А. Н. История. Конец XIX — начало XXI века: учебник для 10-11 классов общеобразовательных организаций. Базовый и углублённый уровни: в 2 ч. Ч. 2 : учебник / А. Н. Сахаров, Н. В. Загладин, Ю. А. Петров. - 4-е изд. — Москва : ООО «Русское слово —	100	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Сахаров, А. Н. История. Конец XIX - начало XXI века [Текст] : 10-11 класс : базовый и углублённый уровни : в 2-х частях. Ч. 2 / А. Н. Сахаров, Н. В. Загладин, Ю. А. Петров. - 4-е изд. - Москва : Русское слово, 2022. - 445 с. : табл., фот.цв. - (ФГОС. Инновационная школа).	5	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Сахаров, А. Н. История. Конец 19 - начало 21 века : 10-11 класс : базовый и углублённый уровни : В 2-х частях : Ч. 2 / А. Н. Сахаров, Н. В. Загладин, Ю. А. Петров. – 3-е изд. – Москва : Русское слово, 2021. – 445 с. : фот., фот.цв. – (ФГОС. Инновационная школа). –	6	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Кириллов, В. В. История России: Ч. 1 : До XX века / В. В. Кириллов. - 8-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2020. - 352с. : табл. - (Профессиональное образование).	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Кириллов, В. В. История России: Ч. 2 : XX века - начало XXI / В. В. Кириллов. - 8-е изд., перераб. и доп. - Москва : Юрайт, 2020. - 257с. : табл. - (Высшее образование).	1	



	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических занятий по общеобразовательной дисциплине "История" : (технический, естественнонаучный, социально-экономический профиль), Ч.1 / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. О. В. Агеева. –	25	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению лабораторных и практических работ по общеобразовательной учебной дисциплине "История" (технический, естественнонаучный, социально-экономический профиль) : Ч.2 / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. О. В. Агеева. –	25	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы по учебной дисциплине "История" для всех специальностей / ГБПОУ "ЮУрГТК" ; сост. О. В. Коротыч. – Челябинск, 2020. – 39 с	25	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по учебной дисциплине "История" для специальности 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий (актуализированный ФГОС) / составитель О. В. Коротыч ; ГБПОУ "ЮУрГТК". – Челябинск, 2019. – 43 с. : ил.	25	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Конспект лекций по учебной дисциплине "История" для всех специальностей очной и заочной формы обучения : Ч.1 / ГБПОУ "ЮУрГТК" ; сост. О. В. Коротыч. - Челябинск, 2021. - 96 с.	25	
<b>ОГСЭ.03 Иностранный язык в профессиональной деятельности</b>	учеб. пособие	осн.	электронная	Анюшенкова, О. Н. Английский язык для телекоммуникационных технологий (English for Telecommunication Technologies) : учебник / О.Н. Анюшенкова. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 283 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/1908966. - ISBN 978-5-16-018065-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/1908966">https://znanium.ru/catalog/product/1908966</a> (дата обращения: 15.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Анюшенкова, О. Н. Английский язык для студентов, изучающих электронику (English for Students of Electronics) : учебник / О.Н. Анюшенкова. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 462 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-018509-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2016340">https://znanium.ru/catalog/product/2016340</a> (дата обращения: 15.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Акиншина, И. Б. Немецкий язык : учебник / И.Б. Акиншина, Л.Н. Мирошниченко. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 247 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015998-0. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1853118">https://znanium.com/catalog/product/1853118</a> (дата обращения: 10.10.2023). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Васильева, М. М. Практическая грамматика немецкого языка : учебное пособие / М.М. Васильева, М.А. Васильева. — 15-е изд. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 255 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015704-7. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1931473">https://znanium.com/catalog/product/1931473</a> (дата обращения: 10.10.2023). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Маньковская, З. В. Английский язык в ситуациях повседневного делового общения : учебное пособие / З.В. Маньковская. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 223 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-014149-7. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1902093">https://znanium.com/catalog/product/1902093</a> (дата обращения: 13.10.2023). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Новикова, А. А. Английский язык: электроэнергетика и электротехника : учебное пособие / А.А. Новикова. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 246 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015367-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1896060">https://znanium.com/catalog/product/1896060</a> (дата обращения: 26.12.2023). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Старцева, Э. А. Английский язык. Грамматика : учебное пособие / Э. А. Старцева. - 2-е изд. - Москва : Дашков и К, 2021. - 344 с. - ISBN 978-5-394-04565-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1922283">https://znanium.com/catalog/product/1922283</a> (дата обращения: 10.10.2023). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Чернышева, Н. Г. Wirtschaftsdeutsch: Markt, Unternehmenschaft, Handel (Деловой немецкий язык: рынок, предпринимательство, торговля) : учебник / Н.Г. Чернышева, Н.И. Лыгина, Р.С. Музалевская. — 2-е изд., испр. и доп. — М. : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2019. — 359 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-534-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1009557">https://znanium.com/catalog/product/1009557</a> (дата обращения: 13.10.2023). – Режим	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Шариева, Л. Т. Английский язык: транспортные средства, строительные и дорожные машины (English. Transport. Road construction machinery) : учебное пособие / Л.Т. Шариева. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 160 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-018376-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/1989235">https://znanium.ru/catalog/product/1989235</a> (дата обращения: 09.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Агабекян, И. П. Английский язык / И. П. Агабекян. - 4-е изд. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2020. - 316 с. : табл. - (Среднее профессиональное образование).	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Английский язык [Текст] : учебник для 10 класса общеобразовательных организаций : углубленный уровень / Ю. А. Комарова, И. В. Ларионова. - 2-е изд. - Москва : Русское слово, 2020. - 190 с. : табл., рис., фот.цв. - (ФГОС. Инновационная школа).	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Английский язык : для 11 кл. общеобразовательных организаций : базовый уровень / Ю. А. Комарова [и др.]. - 4-е изд. - Москва : Русское слово, 2018. - 207 с. : цв.ил., рис., табл., фот.цв	8	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Английский язык [Текст] : учебник для 11 класса общеобразовательных организаций : углубленный уровень / Ю. А. Комарова, И. В. Ларионова. - Москва : Русское слово, 2019. - 175 с. : табл., рис., фот.цв. - (ФГОС. Инновационная школа).	1	
учеб. пособие	осн.	печатная	Басова, Н. В. Немецкий язык для колледжей : учебник / Н. В. Басова, Т. Г. Коноплева. – 24-е изд., стер. – Москва : Кнорус, 2021. – 339 с. : табл. – (Среднее профессиональное образование).	1		
учеб. пособие	осн.	печатная	Методическое пособие по выполнению практических заданий по учебной дисциплине "Иностранный язык в профессиональной деятельности" (английский) : для студентов 4 курса специальности 11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи : (ТОП-50) / ГБПОУ "ЮУрГТК" ; сост. Л. А. Бугрова, Т. П. Пасечникова . - Челябинск : [б. и.], 2020. - 74 с	25		
<b>ОГСЭ.04 Физическая культура</b>	учеб. пособие	осн.	электронная	Андрюхина, Т. В. Физическая культура: учебник для 10—11 классов общеобразовательных организаций. Базовый уровень : учебник / Т. В. Андрюхина, Н. В. Третьякова ; под ред. М. Я. Виленского. - 4-е изд. - Москва : ООО «Русское слово — учебник», 2020. - 200 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-01643-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2040885">https://znanium.com/catalog/product/2040885</a> (дата обращения: 13.02.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	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: 04.10.2023). – Режим доступа: по подписке.	100	
	период. изд.	осн.	электронная	— Москва : ИНФРА-М, 2023. — 197 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015948-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1905554">https://znanium.com/catalog/product/1905554</a> (дата обращения: 10.10.2023). – Режим доступа: по подписке.	100	

	учеб. пособие	осн.	печатная	Бишаева, А. А. Физическая культура [Текст] : учебник / А. А. Бишаева, В. В. Малков. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : Кнорус, 2022. - 325 с. : рис., табл. - (Среднее профессиональное образование)	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические указания и задания для самостоятельной работы студентов по дисциплине "Физическая культура" для всех специальностей [Текст] / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. Л. В. Мартынова. - Челябинск : [б. и.], 2018. - 37 с.	25	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Практические задания по учебной дисциплине "Физическая культура" [Текст] : для профессиональных образовательных организаций / сост. Е. Ю. Забелкина. - Челябинск : ГБУ ДПО ЧИРПО, 2020. - 346 с. : рис. - (Среднее профессиональное образование).	1	
	учеб. пособие	осн.	печатное	Физкультура и спорт. - Москва : ООО «Редакция журнала «Физкультура и спорт», 2022. - № 5. - 32 с.	25	
<b>ОГСЭ.05 Психология общения</b>	учеб. пособие	осн.	электронная	Бороздина, Г. В. Психология делового общения : учебник / Г.В. Бороздина. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 320 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015397-1. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2059563">https://znanium.com/catalog/product/2059563</a> (дата обращения: 09.10.2023). – Режим доступа: по подписке.	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Волгогонова, О. Д. Управленческая психология : учебник / О. Д. Волгогонова, А. Т. Зуб. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2023. — 352 с. — (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0158-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2012580">https://znanium.com/catalog/product/2012580</a> (дата обращения: 09.10.2023). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Ефимова, Н. С. Психология общения. Практикум по психологии : учебное пособие / Н.С. Ефимова. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2024. — 192 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0693-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2085093">https://znanium.com/catalog/product/2085093</a> (дата обращения: 10.10.2023). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Крысько, В. Г. Психология. Курс лекций : учебное пособие / В.Г. Крысько. — Москва : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2023. — 251 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-9558-0638-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1914070">https://znanium.com/catalog/product/1914070</a> (дата обращения: 09.10.2023). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	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: 31.10.2023). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по учебной дисциплине "Психология общения" для специальности 08.02.09 Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий (актуализированный ФГОС) / составитель Л. Н. Маковецкая ; ГБПОУ "ЮУрГТК". - Челябинск, 2019. - 41 с. : ил.	100	
<b>ОГСЭ. 06 Русский язык и культура речи</b>	учеб. пособие	осн.	электронная	Кабашов, С. Ю. Основы деловой (служебной) письменной речи в сфере управления : учебное пособие / С.Ю. Кабашов. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 163 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015439-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2102729">https://znanium.com/catalog/product/2102729</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Ковадло, Л. Я. Русский язык и культура речи. Теория : учебник / Л.Я. Ковадло. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 823 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/1013721. - ISBN 978-5-16-014980-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1013721">https://znanium.com/catalog/product/1013721</a> (дата обращения: 25.03.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Ковадло, Л. Я. Русский язык и культура речи. Практикум : учебное пособие / Л.Я. Ковадло. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 630 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/1014771. - ISBN 978-5-16-015036-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1014771">https://znanium.com/catalog/product/1014771</a> (дата обращения: 25.03.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Мандель, Б. Р. Русский язык и культура речи: история, теория, практика : учебное пособие / Б.Р. Мандель. — Москва : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2023. — 267 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-9558-0646-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1914132">https://znanium.com/catalog/product/1914132</a> (дата обращения: 25.03.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Русский язык и литература : учебник. Часть 1. Русский язык / под ред. А.В. Алексева. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 363 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-014499-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2075105">https://znanium.com/catalog/product/2075105</a> (дата обращения: 25.03.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Русский язык и литература : учебное пособие : в 2 частях. Часть 1. Русский язык. Практикум / под ред. А.В. Алексева. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 195 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-014498-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2128446">https://znanium.com/catalog/product/2128446</a> (дата обращения: 25.03.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Русский язык и культура речи : учебник / под ред. О.Я. Гойхмана. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 240 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015627-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2132079">https://znanium.ru/catalog/product/2132079</a> (дата обращения: 25.03.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Самойлова, Е. А. Русский язык и культура речи : учебное пособие / Е.А. Самойлова. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2023. — 144 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0802-0. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1915889">https://znanium.com/catalog/product/1915889</a> (дата обращения: 26.03.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Антонова, Е. С. Русский язык и культура речи : учебник / Е. С. Антонова, Т. М. Воителева. - 18. - е изд., стер. - Москва : Академия, 2019. - 320 с.	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Введенская, Л. А. Русский язык и культура речи [Текст] : учебное пособие / Л. А. Введенская, М. Н. Черкасова. - 4-е изд., испр. и доп. - Ростов-на-Дону : Феникс, 2020. - 376 с. - (Среднее профессиональное образование).	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы по учебной дисциплине "Русский язык и культура речи" для специальности 08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений / составитель С. Н. Лобанова ; ГБПОУ	25	
<b>ЕН.00 Математический и общий естественно-нучный цикл</b>						
	учеб. пособие	осн.	электронная	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, 2024. — 105 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015671-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2102684">https://znanium.com/catalog/product/2102684</a> (дата обращения: 10.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Гусева, А. И. Дискретная математика : учебник / А.И. Гусева, В.С. Киреев, А.Н. Тихомирова. — Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2022. — 208 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-906818-21-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/1796823">https://znanium.ru/catalog/product/1796823</a> (дата обращения: 10.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	

<b>ЕН.01 Математика</b>	учеб. пособие	осн.	электронная	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.ru/catalog/product/1094740">https://znanium.ru/catalog/product/1094740</a> (дата обращения: 10.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Дадаян, А. А. Математика : учебник / А. А. Дадаян. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 544 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-012592-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2132236">https://znanium.ru/catalog/product/2132236</a> (дата обращения: 10.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Игошин, В. И. Математическая логика : учебное пособие / В. И. Игошин. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 399 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015595-1. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1960027">https://znanium.com/catalog/product/1960027</a> (дата обращения: 12.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Карбачинская, Н. Б. Математика : практикум для среднего профессионального образования / Н. Б. Карбачинская, Е. Е. Харитонова. - Москва : РГУП, 2019. - 114 с. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1194063">https://znanium.com/catalog/product/1194063</a> (дата обращения: 10.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
				Коган, Е. А. Теория вероятностей и математическая статистика : учебник / Е.А. Коган, А.А. Юрченко. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 250 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015649-1. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2078388">https://znanium.ru/catalog/product/2078388</a> (дата обращения: 12.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Омельченко, В. П. Математика : учебник / В.П. Омельченко, Н.В. Карасенко. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 349 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/1855784. - ISBN 978-5-16-017462-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2085068">https://znanium.com/catalog/product/2085068</a> (дата обращения: 10.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Уоринг, К. Формулы на все случаи жизни: Как математика помогает выходить из сложных ситуаций : научно-популярное издание / К. Уоринг. - Москва : Альпина Паблишер, 2022. - 194 с. - ISBN 978-5-9614-7818-1. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2085068">https://znanium.com/catalog/product/2085068</a> (дата обращения: 10.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	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.ru/catalog/product/1127760">https://znanium.ru/catalog/product/1127760</a> (дата обращения: 10.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
<b>ЕН.02 Компьютерное моделирование</b>	учеб. пособие	осн.	электронная	Гвоздева, В. А. Основы построения автоматизированных информационных систем : учебник / В.А. Гвоздева, И.Ю. Лаврентьева. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. — 318 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0705-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1858934">https://znanium.com/catalog/product/1858934</a> (дата обращения: 10.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Гвоздева, В. А. Информатика, автоматизированные информационные технологии и системы : учебник / В.А. Гвоздева. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2023. — 542 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0856-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1922266">https://znanium.com/catalog/product/1922266</a> (дата обращения: 10.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Мартишин, С. А. Базы данных: Работа с распределенными базами данных и файловыми системами на примере MongoDB и HDFS с использованием Node.js, Express.js, Apache Spark и Scala : учебное пособие / С.А. Мартишин, В.Л. Симонов, М.В. Храпченко. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 235 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015643-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1922266">https://znanium.com/catalog/product/1922266</a> (дата обращения: 10.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Полищук, Ю. В. Базы данных и их безопасность : учебное пособие / Ю.В. Полищук, А.С. Боровский. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 210 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-016151-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2136720">https://znanium.ru/catalog/product/2136720</a> (дата обращения: 15.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Ситников, А. В. Прикладная электроника : учебник / А.В. Ситников, И.А. Ситников. — Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2023. — 272 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-906923-28-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1912895">https://znanium.com/catalog/product/1912895</a> (дата обращения: 10.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Шустова, Л. И. Базы данных : учебник / Л.И. Шустова, О.В. Тараканов. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 304 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-014161-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/1189322">https://znanium.ru/catalog/product/1189322</a> (дата обращения: 15.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по учебной дисциплине "Компьютерное моделирование" для специальности ТОП-50 11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи для очной формы обучения [Текст] / ГБПОУ "ЮУрГТК"; Н. В. Ахмадеева. - Челябинск, 2020. - 54 с.	25	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы по учебной дисциплине "Компьютерное моделирование" для специальности ТОП-50 11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи для очной формы обучения [Текст] / ГБПОУ "ЮУрГТК"; Н. В. Ахмадеева. - Челябинск, 2020. - 23 с.	25	
<b>ЕН.03 Химия</b>	учеб. пособие	осн.	электронная	Аналитическая химия : учебник / Н. И. Мовчан, Р. Г. Романова, Т. С. Горбунова [и др.]. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 394 с. — (Высшее образование). — DOI 10.12737/12562. - ISBN 978-5-16-019473-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2084155">https://znanium.com/catalog/product/2084155</a> (дата обращения: 20.03.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Богомолова, И. В. Неорганическая химия : учебное пособие / И. В. Богомолова. - Москва : ИНФРА-М, 2021. - 336 с. : ил. - (ПРОФИЛЬ). - ISBN 978-5-98281-187-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1362442">https://znanium.com/catalog/product/1362442</a> (дата обращения: 10.10.2023). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Габриелян О. С. Химия. 10 класс : учеб. для общеобразоват. организаций : базовый уровень / О. С. Габриелян, И. Г. Остроумов, С. А. Сладков. — 4-е изд., стер. — М. : Просвещение, 2022. — 128 с. : ил. ISBN 978-5-09-088241-5). - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1362442">https://znanium.com/catalog/product/1362442</a> (дата обращения: 10.10.2023). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Габриелян О. С. Химия. 11 класс : учеб. для общеобразоват. организаций : базовый уровень / О. С. Габриелян, И. Г. Остроумов, С. А. Сладков. — 4-е изд., стер. — М. : Просвещение, 2022. — 127 с. : ил. ISBN 978-5-09-088241-5). - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1362442">https://znanium.com/catalog/product/1362442</a> (дата обращения: 10.10.2023). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Ивчатов, А. Л. Химия воды и микробиология : учебник / А. Л. Ивчатов, В. И. Малов. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 218 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-006616-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2023172">https://znanium.com/catalog/product/2023172</a> (дата обращения: 20.03.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Левицкий, М. М. Карнавал молекул: химия необычная и забавная / М. М. Левицкий. - Москва : Альпина нон-фикшн, 2019. - 542 с. - ISBN 978-5-00139-101-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1078455">https://znanium.com/catalog/product/1078455</a> (дата обращения: 19.10.2023). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Новошинский, И. И. Химия: учебник для 10 (11) класса общеобразовательных организаций. Углублённый уровень : учебник / И. И. Новошинский, Н. С. Новошинская. - 5-е изд. - Москва : ООО «Русское слово — учебник», 2020. - 440 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-00484-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1078455">https://znanium.com/catalog/product/1078455</a> (дата обращения: 19.10.2023). – Режим доступа: по подписке.	100	

	учеб. пособие	осн.	электронная	Новошинский, И. И. Органическая химия: учебник для 11(10) класса общеобразовательных организаций. Углублённый уровень : учебник / И. И. Новошинский, Н. С. Новошинская. - 5-е изд. - Москва : «Русское слово — учебник», 2020. - 368 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-00447-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2044108">https://znanium.ru/catalog/product/2044108</a> (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Хомченко, И. Г. Общая химия [Текст] / И. Г. Хомченко. - Москва : Новая волна : Изд. Умеренков, 2021. - 455 с. - ISBN 978-5-7864-0348-1	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению лабораторных работ по общеобразовательной учебной дисциплине "Химия" (технический профиль) : (техн. профиль) / ГБПОУ "ЮУрГТК" ; сост. В. В. Кривошеева. - Челябинск, 2020. - 65 с.	25	
<b>ЕН.04 Физика</b>	учеб. пособие	осн.	электронная	Изергин, Э. Т. Физика: учебник для 10 класса общеобразовательных организаций. Базовый уровень : учебник / Э. Т. Изергин. - Москва : ООО "Русское слово-учебник", 2021. - 272 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-02002-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2044108">https://znanium.ru/catalog/product/2044108</a> (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Изергин, Э. Т. Физика: учебник для 11 класса общеобразовательных организаций. Базовый уровень : учебник / Э. Т. Изергин. - Москва : ООО "Русское слово-учебник", 2021. - 224 с. - (ФГОС. Инновационная школа). - ISBN 978-5-533-02003-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2044108">https://znanium.ru/catalog/product/2044108</a> (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Кузнецов, С. И. Вся физика на ладони : интерактивный справочник / С. И. Кузнецов, К. И. Рогозин. — Москва : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2022. — 252 с. + Дополнительные материалы [Электронный ресурс]. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-9558-0622-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1861892">https://znanium.com/catalog/product/1861892</a>	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Мосягина, О. В. Физика. Часть 1: Механика. Молекулярная физика : учебное пособие / О. В. Мосягина. - Москва : РГУП, 2023. - 134 с. - ISBN 978-5-00209-021-1. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2069314">https://znanium.com/catalog/product/2069314</a> (дата обращения: 12.02.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Мякишев, Г. Я. Физика : 10-й класс : базовый и углублённый уровни : учебник / Г. Я. Мякишев, Б. Б. Буховцев, Н. Н. Сотский; под ред. Н. А. Парфентьевой. - 10-е изд., стер. - Москва : Просвещение, 2023. - 432 с. : ил. - (Классический курс). ISBN 978-5-09-103619-0. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/1968777">https://znanium.ru/catalog/product/1968777</a> (дата обращения: 18.10.2023). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Мякишев, Г. Я. Физика : 11-й класс : базовый и углублённый уровни : учебник / Г. Я. Мякишев, Б. Б. Буховцев, В. М. Чаругин; под ред. Н. А. Парфентьевой. - 10-е изд., стер. - Москва : Просвещение, 2023. - 432 с. : ил. - (Классический курс). ISBN 978-5-09-103619-0. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/1968777">https://znanium.ru/catalog/product/1968777</a> (дата обращения: 18.10.2023). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	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, 2023. — 560 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-739-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1968777">https://znanium.com/catalog/product/1968777</a> (дата обращения: 18.10.2023). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Сдвижков, О. А. Физика: практикум в Excel : учебное пособие / О.А. Сдвижков, Н.П. Мацнев. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 274 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/1014621. - ISBN 978-5-16-015002-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2048137">https://znanium.com/catalog/product/2048137</a> (дата обращения: 18.10.2023). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	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: 18.10.2023). - Режим доступа: по подписке.	100	25
	учеб. пособие	осн.	печатная	Физика : 11 кл. : базовый и углубленный уровни : в 2 ч. : Ч. 2 / Л. Э. Генденштейн, А. А. Булатова, И. Н. Корнильев ; ред. В. А. Орлова. — Москва : Бином. Лаборатория знаний, 2019. — 203 с. : граф., рис., табл., фот.	6	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Физика : 11 кл. : базовый и углубленный уровни : в 2 ч. : Ч. 1 / Л. Э. Генденштейн, А. А. Булатова, И. Н. Корнильев ; ред. В. А. Орлова. — Москва : Бином. Лаборатория знаний, 2019. — 189 с. : граф., рис., табл., фот.	6	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Физика : 10 кл. : базовый и углубленный уровни : в 2 ч. : Ч. 2 / Л. Э. Генденштейн, А. А. Булатова, И. Н. Корнильев. — Москва : Бином. Лаборатория знаний, 2019. — 235 с. : граф., рис., табл., фот.	6	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Физика : 10 кл. : базовый и углубленный уровни : в 2 ч. : Ч. 1 / Л. Э. Генденштейн, А. А. Булатова, И. Н. Корнильев ; ред. В. А. Орлова. — Москва : Бином. Лаборатория знаний, 2019. — 299 с. : граф., рис., табл., фот.цв	6	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Физика : 10 класс : базовые и углубленные уровни : задачник / Л. Э. Генденштейн, А. А. Булатова, И. Н. Корнильев. — Москва : Бином. Лаборатория знаний, 2018. — 237 с. : граф., табл., рис.	6	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Фирсов, А. В. Физика : для профессий и специальностей технического естественно-научного профилей / А. В. Фирсов. — 3-е изд., стер. — Москва : Академия, 2018. — 344 с. : граф., рис., табл., фот. — (Профессиональное образование).	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению лабораторных работ по дисциплине "Физика" : для специальностей технологического профиля / ГБПОУ "ЮУрГТК" ; сост. В. В. Менькова. - Челябинск : [б. и.], 2021. - 66 с. : табл., рис.	25	
учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению лабораторных и практических работ по дисциплине "Физика" для специальности СПО 11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи / ГБПОУ "ЮУрГТК" ; сост. В. В. Менькова. - Челябинск : [б. и.], 2021. - 75 с. : табл., рис	25		
<b>ОП.00 Общепрофессиональный цикл</b>						
<b>ОП.01 Теория электрических цепей</b>	учеб. пособие	осн.	электронная	Арсеньев, Г. Н. Основы теории цепей : практикум / Г. Н. Арсеньев, И. И. Градов ; под ред. Г. Н. Арсеньева. - Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. - 336 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0798-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/961566">https://znanium.ru/catalog/product/961566</a> (дата обращения: 12.04.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	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: 15.04.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Гаврилов, Л. П. Теория электрических цепей и электромагнитного поля: сборник задач : учебное пособие / Л.П. Гаврилов. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 181 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-018972-7. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2081023">https://znanium.com/catalog/product/2081023</a> (дата обращения: 10.04.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Глазков, А. В. Электрические машины. Лабораторные работы : учебное пособие / А.В. Глазков. — Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2024. — 96 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI: <a href="https://doi.org/10.12737/1757">https://doi.org/10.12737/1757</a> . - ISBN 978-5-369-01312-0. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2139097">https://znanium.ru/catalog/product/2139097</a> (дата обращения: 15.04.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	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, 2021. — 272 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0821-1. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/1447410">https://znanium.ru/catalog/product/1447410</a> (дата обращения: 15.04.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	

	учеб. пособие	осн.	электронная	Поляков, А. Е. Электрические машины, электропривод и системы интеллектуального управления электротехническими комплексами : учебное пособие / А.Е. Поляков, А.В. Чесноков, Е.М. Филимонова. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. — 224 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-720-6. - Текст : электронный. - URL:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Щербаков, Е. Ф. Электрические аппараты : учебное пособие / Е.Ф. Щербаков, Д.С. Александров. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2024. — 303 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-561-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2103202">https://znanium.com/catalog/product/2103202</a> (дата обращения: 10.04.2024). – Режим доступа:	100	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Николаев, Н. С. Теория электросвязи [Текст] : учебное пособие / Н. С. Николаев. - Москва : Кнорус, 2021. - 183 с. : граф., рис., табл. - (Среднее профессиональное образование).	1	
ОП.02 Электронная техника	учеб. пособие	осн.	электронная	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:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Арсеньев, Г. Н. Основы теории цепей : практикум / Г. Н. Арсеньев, И. И. Градов ; под ред. Г. Н. Арсеньева. - Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. - 336 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0798-6. - Текст : электронный. - URL:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Варварин, В. К. Выбор и наладка электрооборудования : справочное пособие / В.К. Варварин. — 3-е изд. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2023. — 238 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-451-9. - Текст : электронный. - URL:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Гальперин, М. В. Электронная техника : учебник / М.В. Гальперин. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 352 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015415-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2136807">https://znanium.ru/catalog/product/2136807</a>	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Глазков, А. В. Электрические машины. Лабораторные работы : учебное пособие / А.В. Глазков. — Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2024. — 96 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI: <a href="https://doi.org/10.12737/1757">https://doi.org/10.12737/1757</a> . - ISBN 978-5-369-01312-0. - Текст :	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Гуров, В. В. Микропроцессорные системы : учебник / В.В. Гуров. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 336 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015323-0. - Текст : электронный. - URL:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Лоторейчук Е.А. Теоретические основы электротехники : учебник / Е.А. Лоторейчук. — Москва : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2023. — 317 с. — (Среднее профессиональное образование). ISBN 978-5-8199-0764-1 (ИД «ФОРУМ»)	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Онищенко, Г. Б. Силовая электроника. Силовые полупроводниковые преобразователи для электропривода и электроснабжения : учебное пособие / Г.Б. Онищенко, О.М. Соснин. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 122 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-016457-1. - Текст : электронный. - URL:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Полищук, В. И. Эксплуатация, диагностика и ремонт электрооборудования : учебное пособие / В.И. Полищук. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 203 с. : ил. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-016457-1. - Текст : электронный. - URL:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Рульнов, А. А. Автоматическое регулирование : учебник / А. А. Рульнов, И. И. Горюнов, К. Ю. Евстафьев. — 2-е изд., стер. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 219 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-006216-7. - Текст : электронный. - URL:	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Ситников, А. В. Прикладная электроника : учебник / А.В. Ситников, И.А. Ситников. — Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2023. — 272 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-906923-28-8. - Текст : электронный. - URL:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Славинский, А. К. Электротехника с основами электроники : учебное пособие / А.К. Славинский, И.С. Туревский. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2024. — 448 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0747-4. - Текст : электронный. - URL:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Хорольский, В. Я. Эксплуатация электрооборудования. Задачник : учебное пособие / В.Я. Хорольский, М.А. Таранов, Ю.А. Медведько. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2024. — 176 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-669-8. - Текст :	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Шеховцов, В. П. Расчет и проектирование схем электроснабжения. Методическое пособие для курсового проектирования : учебное пособие / В.П. Шеховцов. — 3-е изд., испр. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 214 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Щербаков, Е. Ф. Электрические аппараты : учебное пособие / Е.Ф. Щербаков, Д.С. Александров. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2024. — 303 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-561-5. - Текст : электронный. - URL:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	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, 2024. — 383 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-502-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2053251">https://znanium.ru/catalog/product/2053251</a> (дата обращения:	100	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Берикашвили, В. Ш. Электронная техника : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / В. Ш. Берикашвили. - 2-е изд., стер. - Москва : Академия, 2019. - 336 с.	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ "Электронная техника" для специальности 11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи [Текст], Ч. 1 / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. Л. С. Воителява. - Челябинск, 2018. - 43 с.	25	
учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ "Электронная техника" для специальности 11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи [Текст], Ч. 2 / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. Л. С. Воителява. - Челябинск, 2018. - 48 с.	25		
ОП.03 Теория электросвязи	учеб. пособие	осн.	электронная	Братко, А. И. Автоматизированные системы управления и связь: основы электросвязи : учебное пособие / А.И. Братко. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 329 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/1013017. - ISBN 978-5-16-014957-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/1854230">https://znanium.ru/catalog/product/1854230</a> (дата обращения: 11.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Гаврилов, Л. П. Теория электрических цепей и электромагнитного поля: сборник задач : учебное пособие / Л.П. Гаврилов. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 181 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-018972-7. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2081023">https://znanium.com/catalog/product/2081023</a> (дата обращения: 11.04.2024). – Режим доступа:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	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:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Технологии физического уровня передачи данных : учебник / Б.В. Костров, А.В. Кистрин, А.И. Ефимов, Д.И. Устюков ; под ред. Б.В. Кострова. — Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2023. — 208 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-906818-37-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2035597">https://znanium.com/catalog/product/2035597</a> (дата обращения: 11.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	25
	учеб. пособие	осн.	печатная	Электросвязь : науч.-технич. журнал. - Москва : ООО «Инфо-Электросвязь», 2022. - № 3. - 64 с. - ISSN 0013-5771.	12	

	учеб. пособие	осн.	печатная	Николаев, Н. С. Теория электросвязи : учебное пособие / Н. С. Николаев. - Москва : Кнорус, 2021. - 183 с. : граф., рис., табл. - (Среднее профессиональное образование).	1	
<b>ОП.04 Вычислительная техника</b>	учеб. пособие	осн.	электронная	Гагарина, Л. Г. Технические средства информатизации : учебное пособие / Л.Г. Гагарина, Ф.С. Золотухин. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 260 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/1083293. - ISBN 978-5-16-016140-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1083293">https://znanium.com/catalog/product/1083293</a> (дата обращения: 11.04.2024). — Режим доступа: по подписке.	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Максимов, Н. В. Технические средства информатизации : учебник / Н. В. Максимов, Т. Л. Партыка, И. И. Попов. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. — 608 с. — (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-91134-763-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1189949">https://znanium.com/catalog/product/1189949</a> (дата обращения: 11.04.2024). — Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Партыка, Т. Л. Вычислительная техника : учебное пособие / Т.Л. Партыка, И.И. Попов. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. — 445 с. : ил. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-510-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1703191">https://znanium.com/catalog/product/1703191</a> (дата обращения: 11.04.2024). — Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Степина, В. В. Основы архитектуры, устройство и функционирование вычислительных систем : учебник / В.В. Степина. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 288 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-906923-19-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1460280">https://znanium.com/catalog/product/1460280</a> (дата обращения: 11.04.2024). — Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Шишов, О. В. Современные технологии и технические средства информатизации : учебник / О.В. Шишов. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 462 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-017112-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/1764799">https://znanium.ru/catalog/product/1764799</a> (дата обращения: 11.04.2024). — Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Шишов, О. В. Технические средства автоматизации и управления : учебное пособие / О.В. Шишов. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 396 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015283-7. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2126820">https://znanium.com/catalog/product/2126820</a> (дата обращения: 11.04.2024). — Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Келим, Ю.М. Вычислительная техника [Текст] : учебник / Ю. М. Келим. - 2-е изд., стер. - Москва : Академия, 2019. - 368 с.	2	
<b>ОП.05 Электрорадиоизмерения</b>	учеб. пособие	осн.	электронная	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: 12.04.2024). — Режим доступа: по подписке.	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Гальперин, М. В. Электронная техника : учебник / М.В. Гальперин. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 352 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015415-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2136807">https://znanium.ru/catalog/product/2136807</a> (дата обращения: 12.04.2024). — Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Раннев, Г. Г. Интеллектуальные средства измерений : учебник / Г.Г. Раннев, А.П. Тарасенко. — Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2023. — 280 с. - ISBN 978-5-906818-66-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2126506">https://znanium.com/catalog/product/2126506</a> (дата обращения: 12.04.2024). — Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	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, 2024. — 383 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-502-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2053251">https://znanium.ru/catalog/product/2053251</a> (дата обращения: 12.04.2024). — Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Хромоин, П. К. Электротехнические измерения : учебное пособие / П.К. Хромоин. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. — 288 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-462-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/1949037">https://znanium.ru/catalog/product/1949037</a> (дата обращения: 11.04.2024). — Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Шишов, О. В. Современные технологии и технические средства информатизации : учебник / О.В. Шишов. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 462 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-017112-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/1764799">https://znanium.ru/catalog/product/1764799</a> (дата обращения: 11.04.2024). — Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по учебной дисциплине "Электрорадиоизмерения" для специальности 11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи, Часть 1 / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. Е. М. Тулендинова. - Челябинск, 2018. - 68 с. : ил.	25	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по учебной дисциплине "Электрорадиоизмерения" для специальности 11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи, Часть 2 / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. Е. М. Тулендинова. - Челябинск, 2018. - 62 с. : ил.	25	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Шишов, О. В. Современные технологии и технические средства информатизации : учебник / О. В. Шишов. - Москва : ИНФРА-М, 2022. - 462 с.+ доп.мат. (Электронный ресурс). - (Среднее профессиональное образование). - URL: <a href="https://znanium.com">https://znanium.com</a> (дата обращения 01.04.2022). - Режим доступа: по подписке.	25	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Назаров, А. В. Зверева В. П. Технические средства информации : учебник. - Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2021. - 256 с. - (Среднее профессиональное образование). - URL: <a href="https://znanium.com">https://znanium.com</a> (дата обращения 01.04.2022). - Режим доступа: по подписке.	25	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Водовозов, А. М. Основы электроники : учебное 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: 11.04.2024). — Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Гагарина, Л. Г. Основы информационных технологий : учебное пособие / Л.Г. Гагарина, В.В. Слосарь, М.В. Слосарь ; под ред. Л.Г. Гагариной. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 346 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/1056856. - ISBN 978-5-16-015784-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2112889">https://znanium.com/catalog/product/2112889</a> (дата обращения: 11.04.2024). — Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Зверева, В. П. Технические средства информатизации : учебник / В.П. Зверева, А.В. Назаров. — Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2024. — 248 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-906818-54-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2112889">https://znanium.com/catalog/product/2112889</a> (дата обращения: 11.04.2024). — Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Лекун, Я. Как учится машина : Революция в области нейронных сетей и глубокого обучения : научно-популярное издание / Я. Лекун. - Москва : Альпина ППО, 2021. - 335 с. - ISBN 978-5-907394-92-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2138131">https://znanium.ru/catalog/product/2138131</a> (дата обращения: 11.04.2024). — Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	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: 11.04.2024). — Режим доступа: по подписке.	100	

<b>ОП.06 Основы телекоммуникаций</b>	учеб. пособие	осн.	электронная	Операционные системы. Основы UNIX : учебное пособие / А.Б. Вавренюк, О.К. Курьшева, С.В. Кутепов, В.В. Макаров. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 160 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-013981-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1189336">https://znanium.com/catalog/product/1189336</a> (дата обращения: 12.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Проектирование цифровых устройств : учебник / А.В. Кистрин, Б.В. Костров, М.Б. Никифоров, Д.И. Устюков. — Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2022. — 352 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-906818-59-1. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1495622">https://znanium.com/catalog/product/1495622</a> (дата обращения: 11.04.2024). – Режим доступа:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Рудаков, А. В. Операционные системы и среды : учебник / А.В. Рудаков. — Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2024. — 304 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-906923-85-1. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2057672">https://znanium.ru/catalog/product/2057672</a> (дата обращения: 12.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Улахович, Д. А. Введение в цифровую обработку сигналов : учебник / Д. А. Улахович. - Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2023. - 436 с. - ISBN 978-5-9729-1128-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2092477">https://znanium.com/catalog/product/2092477</a> (дата обращения: 11.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Шитов, В. Н. Основы проектирования баз данных : учебное пособие / В.Н. Шитов. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 236 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/1855782. - ISBN 978-5-16-017461-7. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2073477">https://znanium.ru/catalog/product/2073477</a> (дата обращения: 11.04.2024). – Режим доступа:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Шишов, О. В. Современные технологии и технические средства информатизации : учебник / О.В. Шишов. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 462 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-017112-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/1764799">https://znanium.ru/catalog/product/1764799</a> (дата обращения:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Цифровизация: практические рекомендации по переводу бизнеса на цифровые технологии. - Москва : Альпина Паблишер, 2019. - 252 с. - ISBN 978-5-9614-2849-0. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/1222514">https://znanium.ru/catalog/product/1222514</a> (дата обращения: 11.04.2024)	100	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по учебной дисциплине "Основы телекоммуникаций" для специальности 11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи / составитель Ю. Н. Михайленко ; ГБПОУ "ЮУрГТК". - Челябинск, 2018. - 79 с.	25	
<b>ОП.07 Энергоснабжение телекоммуникационных систем</b>	учеб. пособие	осн.	электронная	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: 15.04.2024). – Режим доступа:	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	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: 15.04.2024). – Режим доступа:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Васильков, А. В. Безопасность и управление доступом в информационных системах : учебное пособие / А.В. Васильков, И.А. Васильков. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. — 368 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-91134-360-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/1836631">https://znanium.ru/catalog/product/1836631</a> (дата обращения:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Назаров, А. В. Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры : учебник / А.В. Назаров, А.Н. Енгальчев, В.П. Мельников. — Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2023. — 360 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-906923-06-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/1999922">https://znanium.ru/catalog/product/1999922</a> (дата обращения: 11.04.2024). – Режим	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Операционные системы. Основы UNIX : учебное пособие / А.Б. Вавренюк, О.К. Курьшева, С.В. Кутепов, В.В. Макаров. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 160 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-013981-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1189336">https://znanium.com/catalog/product/1189336</a> (дата	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Партыка, Т. Л. Операционные системы, среды и оболочки : учебное пособие / Т.Л. Партыка, И.И. Попов. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. — 560 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-501-1. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/1189335">https://znanium.ru/catalog/product/1189335</a> (дата обращения: 15.04.2024). – Режим	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Сироткин, О. С. Основы современного материаловедения : учебник / О.С. Сироткин. — Москва : ИНФРА-М, 2020. — 364 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-014909-7. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1010665">https://znanium.com/catalog/product/1010665</a> (дата обращения: 11.04.2024). – Режим доступа:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Ситников, А. В. Электротехнические основы источников питания : учебник / А.В. Ситников, И.А. Ситников. — Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2024. — 240 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-906818-76-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2135608">https://znanium.ru/catalog/product/2135608</a> (дата обращения: 11.04.2024). – Режим доступа:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Хорольский, В. Я. Эксплуатация систем электроснабжения : учебное пособие / В.Я. Хорольский, М.А. Таранов. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 288 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-014458-0. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2013711">https://znanium.com/catalog/product/2013711</a> (дата обращения: 11.04.2024). – Режим доступа:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Хорольский, В. Я. Эксплуатация электрооборудования. Задачник : учебное пособие / В.Я. Хорольский, М.А. Таранов, Ю.А. Медведько. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2024. — 176 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-669-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2116909">https://znanium.com/catalog/product/2116909</a> (дата обращения:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Щербаков, Е. Ф. Электроснабжение и электропотребление на предприятиях : учебное пособие / Е.Ф. Щербаков, Д.С. Александров, А.Л. Дубов. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2023. — 495 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-650-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/1897008">https://znanium.ru/catalog/product/1897008</a> (дата обращения: 12.04.2024). – Режим доступа:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Эксплуатация оборудования электрических подстанций и сетей : учебное пособие / Е. Е. Привалов, А. В. Ефанов, С. С. Ястребов, В. А. Ярош ; под ред. Е. Е. Привалова. - Ставрополь : Изд-во ПАРАГРАФ, 2020. - 171 с. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2132011">https://znanium.com/catalog/product/2132011</a> (дата обращения: 11.04.2024). – Режим доступа:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Энергосберегающие технологии в промышленности : учебное пособие / А.М. Афонин, Ю.Н. Царегородцев, А.М. Петрова, С.А. Петрова. — 2-е изд. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2024. — 271 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-443-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2102664">https://znanium.ru/catalog/product/2102664</a> (дата обращения:	100	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по учебной дисциплине "Энергоснабжение телекоммуникационных систем" для специальности 11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. Л. С. Воителева. - Челябинск, 2019. - 57 с.	25	
учеб. пособие	осн.	электронная	Варфоломеева, А. О. Информационные системы предприятия : учебное пособие / А.О. Варфоломеева, А.В. Коряковский, В.П. Романов. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 330 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-014729-1. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1964965">https://znanium.com/catalog/product/1964965</a> (дата	100		

**ОП.08 Прикладное программное обеспечение профессиональной деятельности**

учеб. пособие	осн.	электронная	Гвоздева, В. А. Информатика, автоматизированные информационные технологии и системы : учебник / В.А. Гвоздева. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2023. — 542 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0856-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1922266">https://znanium.com/catalog/product/1922266</a> (дата обращения: 15.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100
учеб. пособие	осн.	электронная	Голицына, О. Л. Информационные системы : учебное пособие / О.Л. Голицына, Н.В. Максимов, И.И. Попов. — 2-е изд. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. — 448 с. : ил. — (Высшее образование). - ISBN 978-5-91134-833-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/1832410">https://znanium.ru/catalog/product/1832410</a> (дата обращения: 15.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100
учеб. пособие	осн.	электронная	Дорогов, В. Г. Основы программирования на языке C : учебное пособие / В.Г. Дорогов, Е.Г. Дорогова ; под ред. Л.Г. Гагариной. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2023. — 224 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0809-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2010597">https://znanium.ru/catalog/product/2010597</a> (дата обращения: 15.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100
учеб. пособие	осн.	электронная	Затонский, А. В. Информационные технологии: разработка информационных моделей и систем : учебное пособие / А.В. Затонский. — Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2023. — 344 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (Среднее профессиональное образование). — DOI: <a href="https://doi.org/10.12737/15092">https://doi.org/10.12737/15092</a> . - ISBN 978-5-369-01823-1. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1902847">https://znanium.com/catalog/product/1902847</a> (дата обращения: 15.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100
учеб. пособие	осн.	электронная	Кузин, А. В. Основы программирования на языке Objective-C для iOS : учебное пособие / А. В. Кузин, Е. В. Чумакова. — Москва : ИНФРА-М, 2019. — 118 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-013986-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1019936">https://znanium.com/catalog/product/1019936</a> (дата обращения: 15.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100
учеб. пособие	осн.	электронная	Логачев, М. С. Информационные системы и программирование. Администратор баз данных. Выпускная квалификационная работа : учебник / М.С. Логачёв. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 439 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-014985-1. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2136721">https://znanium.ru/catalog/product/2136721</a> (дата обращения: 15.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100
учеб. пособие	осн.	электронная	Логачев, М. С. Информационные системы и программирование. Специалист по информационным системам. Выпускная квалификационная работа : учебник / М.С. Логачёв. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 576 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015919-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2136719">https://znanium.ru/catalog/product/2136719</a> (дата обращения: 15.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100
учеб. пособие	осн.	электронная	Логачев, М. С. Информационные системы и программирование. Технический писатель. Выпускная квалификационная работа : учебник / М.С. Логачёв, О.В. Семёнова. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 551 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015544-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1196563">https://znanium.com/catalog/product/1196563</a> (дата обращения: 15.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100
учеб. пособие	осн.	электронная	Мартишин, С. А. Базы данных. Практическое применение СУБД SQL- и NoSQL-типа для проектирования информационных систем : учебное пособие / С.А. Мартишин, В.Л. Симонов, М.В. Храпченко. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2023. — 368 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0785-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/1912454">https://znanium.ru/catalog/product/1912454</a> (дата обращения: 15.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100
учеб. пособие	осн.	электронная	Синаторов, С. В. Информационные технологии в профессиональной деятельности : учебное пособие / С.В. Синаторов, О.В. Пикулик. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 277 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/1092991. - ISBN 978-5-16-016278-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/1092991">https://znanium.ru/catalog/product/1092991</a> (дата обращения: 15.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100
учеб. пособие	осн.	электронная	Ситников, А. В. Прикладная электроника : учебник / А.В. Ситников, И.А. Ситников. — Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2023. — 272 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-906923-28-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1912895">https://znanium.com/catalog/product/1912895</a> (дата обращения: 15.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100
учеб. пособие	осн.	электронная	Теоретические основы разработки и моделирования систем автоматизации : учебное пособие / А.М. Афонин, Ю.Н. Царегородцев, А.М. Петрова, Ю.Е. Ефремова. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. — 191 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-678-0. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1226469">https://znanium.com/catalog/product/1226469</a> (дата обращения: 15.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100
учеб. пособие	осн.	электронная	Технологии физического уровня передачи данных : учебник / Б.В. Костров, А.В. Кистрин, А.И. Ефимов, Д.И. Устюков ; под ред. Б.В. Кострова. — Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2022. — 208 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-906818-37-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/1858819">https://znanium.ru/catalog/product/1858819</a> (дата обращения: 15.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100
учеб. пособие	осн.	электронная	Шитов, В. Н. Основы проектирования баз данных : учебное пособие / В.Н. Шитов. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 236 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/1855782. - ISBN 978-5-16-017461-7. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2073477">https://znanium.ru/catalog/product/2073477</a> (дата обращения: 15.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100
учеб. пособие	осн.	электронная	Шишов, О. В. Программируемые контроллеры в системах промышленной автоматизации : учебник / О.В. Шишов. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 365 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015321-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2136002">https://znanium.ru/catalog/product/2136002</a> (дата обращения: 15.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100
учеб. пособие	осн.	электронная	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: 15.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100
учеб. пособие	осн.	электронная	Форсгрэн, Н. Ускоряйся! Наука DevOps: как создавать и масштабировать высокопроизводительные цифровые организации / Николь Форсгрэн, Джек Хамбл, Джин Ким ; пер. с англ. А. Техненко. - Москва : Интеллектуальная Литература, 2020. - 216 с. - ISBN 978-5-6042881-1-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1222488">https://znanium.com/catalog/product/1222488</a> (дата обращения: 15.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100
учеб. пособие	осн.	электронная	Фризен, И. Г. Основы алгоритмизации и программирования (среда PascalABC.NET) : учебное пособие / И.Г. Фризен. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2023. — 392 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-005-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1902735">https://znanium.com/catalog/product/1902735</a> (дата обращения: 15.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100
учеб. пособие	осн.	печатная	Направляющие системы электросвязи: теория передачи и влияния, проектирование, строительство и техническая эксплуатация : учебник для вузов / В. А. Андреев [и др.] ; под ред. В. А. Андреева. - 8-е изд., перераб. и доп. - Москва : Горячая линия-Телеком, 2018. - 396 с.	1
учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы по учебной дисциплине "Прикладное программное обеспечение профессиональной деятельности" по специальности 11.02.11 Сети связи и системы коммутации (углубленная подготовка) / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. Н. В. Ахмадеева. - Челябинск, 2020. - 21 с.	25



ОП.09 Безопасность жизнедеятельности	учеб. пособие	осн.	электронная	Безопасность жизнедеятельности. Практикум : учебное пособие / В. А. Бондаренко, С. И. Евтушенко, В. А. Лепихова [и др.]. — Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2023. — 150 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-369-01794-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/1900594">https://znanium.ru/catalog/product/1900594</a> (дата обращения: 17.02.2024). – Режим	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Ветошкин, А. Г. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / А. Г. Ветошкин. - Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2022. - 308 с. - ISBN 978-5-9729-0991-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1903523">https://znanium.com/catalog/product/1903523</a> (дата обращения: 12.10.2023). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Ветошкин, А. Г. Потенциально опасные процессы и производства : учебное пособие / А. Г. Ветошкин. - Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2023. - 328 с. - ISBN 978-5-9729-1120-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2096908">https://znanium.com/catalog/product/2096908</a> (дата обращения: 17.02.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Клюшенкова, М. И. Защита окружающей среды от промышленных газовых выбросов : учебное пособие / М. И. Клюшенкова, А. В. Луканин. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 142 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-016927-9. - Текст :	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Ковальчук, А. Н. Основы безопасности жизнедеятельности : учебное пособие : в 2 частях. Часть 1. Основы защиты населения и территорий от военных, техногенных и природных чрезвычайных ситуаций / А. Н. Ковальчук, Н. М. Ковальчук. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 287 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-018124-0. - Текст :	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Ковальчук, А. Н. Основы безопасности жизнедеятельности : учебное пособие : в 2 частях. Часть 2. Основы подготовки граждан к военной службе / А.Н. Ковальчук. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 328 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-018122-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1911602">https://znanium.com/catalog/product/1911602</a> (дата обращения: 17.02.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Микрюков, В. Ю. Основы военной службы: строевая, огневая и тактическая подготовка, военная топография : учебник / В.Ю. Микрюков. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2024. — 384 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-623-0. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2131539">https://znanium.ru/catalog/product/2131539</a>	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	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: 20.10.2023). – Режим доступа:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Онопrienко, М. Г. Безопасность жизнедеятельности. Защита территорий и объектов экономики в чрезвычайных ситуациях : учебное пособие / М. Г. Оноприенко. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 400 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-016654-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2016215">https://znanium.com/catalog/product/2016215</a> (дата обращения: 17.02.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Сукало, Г. М. Организация деятельности государственного пожарного надзора : практикум / Г. М. Сукало. - Москва : Директ-Медиа, 2021. - 153 с. - ISBN 978-5-4499-1838-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2140752">https://znanium.ru/catalog/product/2140752</a> (дата обращения: 12.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Сукало, Г. М. Организация службы и подготовки в подразделениях пожарной охраны / Г. М. Сукало. - Москва : Директ-Медиа, 2020. - 110 с. - ISBN 978-5-4499-1164-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1988378">https://znanium.com/catalog/product/1988378</a> (дата обращения: 12.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Халилов, Ш.А. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / Ш.А. Халилов, А.Н. Маликов, В.П. Гневанов ; под ред. Ш.А. Халилова. - Москва : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2022. - 576 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0789-4. - URL: <a href="https://znanium.com">https://znanium.com</a> (дата обращения 01.04.2022). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Основы безопасности жизнедеятельности : науч-метод. изд. по детской безопасности. – Москва : МЧС Медиа, 2023. – № 6. – 64 с.	12	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Косолапова, Н. В. Безопасность жизнедеятельности : практикум / Н. В. Косолапова, Н. А. Прокопенко. - Москва : КНОРУС, 2020. - 155 с.-(Среднее профессиональное образование). - ISBN 878-5-406-07468-8.	1	
учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по учебной дисциплине «Безопасность жизнедеятельности» для специальности 11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи квалификация «Специалист по обслуживанию телекоммуникаций» (ТОП-50) / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. В. Л. Сергеева. - Челябинск, 2019. - 73 с.	25		
ОП.10 Инженерная графика	учеб. пособие	осн.	электронная	Инженерная графика : учебник / Г.В. Буланже, В.А. Гончарова, И.А. Гуцин, Т.С. Молокова. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 381 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-014817-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/1896569">https://znanium.ru/catalog/product/1896569</a> (дата обращения: 11.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Исаев, И. А. Инженерная графика. Часть I : рабочая тетрадь / И.А. Исаев. — 3-е изд. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2023. — II, 81 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-542-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1907576">https://znanium.com/catalog/product/1907576</a> (дата обращения: 11.04.2024). – Режим доступа:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	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: 11.04.2024). – Режим доступа:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Немцова, Т. И. Компьютерная графика и web-дизайн : учебное пособие / Т.И. Немцова, Т.В. Казанкова, А.В. Шнякин ; под ред. Л.Г. Гагариной. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2023. — 400 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0790-0. - Текст : электронный. - URL:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Раклов, В. П. Инженерная графика : учебник / В.П. Раклов, Т.Я. Яковлева ; под ред. В.П. Раклова. — 2-е изд., стер. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 305 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015343-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2130726">https://znanium.ru/catalog/product/2130726</a> (дата обращения: 11.04.2024). – Режим доступа:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Серга, Г. В. Инженерная графика : учебник / Г.В. Серга, И.И. Табачук, Н.Н. Кузнецова. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 383 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015545-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2084079">https://znanium.ru/catalog/product/2084079</a> (дата обращения: 11.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Чекмарев, А. А. Инженерная графика: аудиторные задачи и задания : учебное пособие / А.А. Чекмарев. — 2-е изд., испр. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 78 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-018633-7. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2029802">https://znanium.com/catalog/product/2029802</a> (дата обращения: 11.04.2024). – Режим доступа:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Чекмарев, А. А. Инженерная графика. Машиностроительное черчение : учебник / А.А. Чекмарев. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 396 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-016231-7. - Текст : электронный. - URL:	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по учебной дисциплине «Инженерная графика» для специальности 11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи / ГБОУ "ЮУрГТК"; сост. О. А. Брага. - Челябинск, 2021. - 101 с.	25	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических (графических) работ по учебной дисциплине "Инженерная графика" для специальности 11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. И. П. Абышева. - Челябинск, 2020. - 108 с.	25	

<b>ОП. 11 Основы радиосвязи и телевидения</b>	учеб. пособие	осн.	электронная	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, 2023. — 448 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0799-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1979055">https://znanium.com/catalog/product/1979055</a> (дата обращения: 11.04.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	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: 12.04.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Гальперин, М. В. Электронная техника : учебник / М.В. Гальперин. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 352 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015415-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2136807">https://znanium.ru/catalog/product/2136807</a> (дата обращения: 15.04.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Гвоздева, В. А. Основы построения автоматизированных информационных систем : учебник / В.А. Гвоздева, И.Ю. Лаврентьева. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. — 318 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0705-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1858934">https://znanium.com/catalog/product/1858934</a> (дата обращения: 11.04.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	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: 11.04.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Маскаева, А. М. Основы теории информации: справочник : учебное пособие / А.М. Маскаева. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 194 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/1072323. - ISBN 978-5-00091-761-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2120767">https://znanium.ru/catalog/product/2120767</a> (дата обращения: 11.04.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Технологии физического уровня передачи данных : учебник / Б.В. Костров, А.В. Кистрин, А.И. Ефимов, Д.И. Устюков ; под ред. Б.В. Кострова. — Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2023. — 208 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-906818-37-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2035597">https://znanium.com/catalog/product/2035597</a> (дата обращения: 11.04.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Шишов, О. В. Современные технологии и технические средства информатизации : учебник / О.В. Шишов. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 462 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-017112-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/1764799">https://znanium.ru/catalog/product/1764799</a> (дата обращения: 11.04.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Телекоммуникационные системы и сети [Текст] : учеб. пособие: в 3 т. т. 2. Радиосвязь, радиовещание, телевидение / Г. П. Катунин [и др.] ; ред. В. П. Шувалов. - 2-е изд., испр. и доп. - М. : Горячая линия - Телеком, 2005. - 672 с. : ил. - ISBN 5-93517-109-0	1	
учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ "Электронная техника" для специальности 11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи, Ч. 2 / ГБПОУ "ЮУрГТК" ; сост. Л. С. Воителева. - Челябинск, 2018. - 48 с.	25		
<b>П.00 Профессиональный цикл</b>						
<b>ПМ 01 (МДК 01.01) Технология монтажа и обслуживания направляющих систем</b>	учеб. пособие	осн.	электронная	Братко, А. И. Автоматизированные системы управления и связь: основы электросвязи : учебное пособие / А.И. Братко. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 329 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/1013017. - ISBN 978-5-16-014957-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/1854230">https://znanium.ru/catalog/product/1854230</a> (дата обращения: 15.04.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Сибкин, Ю. Д. Технология электромонтажных работ : учебное пособие / Ю.Д. Сибкин, М.Ю. Сибкин. — 4-е изд., испр. и доп. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2023. — 352 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-631-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2124362">https://znanium.ru/catalog/product/2124362</a> (дата обращения: 15.04.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Ситников, А. В. Прикладная электроника : учебник / А.В. Ситников, И.А. Ситников. — Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2023. — 272 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-906923-28-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1912895">https://znanium.com/catalog/product/1912895</a> (дата обращения: 15.04.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Степина, В. В. Основы архитектуры, устройство и функционирование вычислительных систем : учебник / В.В. Степина. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 288 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-906923-19-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1460280">https://znanium.com/catalog/product/1460280</a> (дата обращения: 15.04.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Направляющие системы электросвязи: теория передачи и влияния, проектирование, строительство и техническая эксплуатация : учебник для вузов / В. А. Андреев [и др.] ; под ред. В. А. Андреева. - 8-е изд., перераб. и доп. - Москва : Горячая линия-Телеком, 2018. - 396 с.	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Остроух, А. В. Выполнение работ по монтажу, наладке, эксплуатации и обслуживанию локальных компьютерных сетей [Текст] : учебник / А. В. Остроух. - Москва : Академия, 2018. - 156 с. : рис., табл., фот. - (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-4468-3964-3 : 895.70 р.	2	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по ПМ.01 "Технологическая эксплуатация инфокоммуникационных сетей связи". МДК 01.01 "Технология монтажа и обслуживания направляющих систем" для специальности 11.02.15 Инфокоммуникационный сети и системы связи : Часть 1 / ГБПОУ "ЮУрГТК" ; сост. Н. А. Кривенко. - Челябинск : [б. и.], 2020. - 54 с. :	25	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по ПМ.01 "Технологическая эксплуатация инфокоммуникационных сетей связи". МДК 01.01 "Технология монтажа и обслуживания направляющих систем" для специальности 11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи, Ч. 2 / сост. Н. А. Кривенко ; ГБПОУ "ЮУрГТК". - Челябинск, 2020. - 75 с.	25	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Исаченко, О. В. Программное обеспечение компьютерных сетей : учебное пособие / О.В. Исаченко. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 158 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015447-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2111926">https://znanium.ru/catalog/product/2111926</a> (дата обращения: 15.04.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Кузин, А. В. Компьютерные сети : учебное пособие / А.В. Кузин, Д.А. Кузин. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2024. — 190 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-453-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2096763">https://znanium.ru/catalog/product/2096763</a> (дата обращения: 16.04.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Лисьев, Г. А. Программное обеспечение компьютерных сетей и web-серверов : учебное пособие / Г.А. Лисьев, П.Ю. Романов, Ю.И. Аскерко. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 145 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-014514-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1878635">https://znanium.com/catalog/product/1878635</a> (дата обращения: 15.04.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	

<b>ПМ 01 (МДК 01.02) Технология монтажа и обслуживания связи компьютерных сетей</b>	учеб. пособие	осн.	электронная	Максимов, Н. В. Компьютерные сети : учебное пособие / Н.В. Максимов, И.И. Попов. — 6-е изд., перераб. и доп. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2024. — 464 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-454-0. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2122501">https://znanium.com/catalog/product/2122501</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Назаров, А. В. Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры : учебник / А.В. Назаров, А.Н. Енгальчев, В.П. Мельников. — Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2023. — 360 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-906923-06-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/1999922">https://znanium.ru/catalog/product/1999922</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Сибикин, Ю. Д. Технология электромонтажных работ : учебное пособие / Ю.Д. Сибикин, М.Ю. Сибикин. — 4-е изд., испр. и доп. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2023. — 352 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-631-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2124362">https://znanium.ru/catalog/product/2124362</a> (дата обращения: 15.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Технологии физического уровня передачи данных : учебник / Б.В. Костров, А.В. Кистрин, А.И. Ефимов, Д.И. Устюков ; под ред. Б.В. Кострова. — Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2023. — 208 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-906818-37-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2035597">https://znanium.ru/catalog/product/2035597</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Шишов, О. В. Современные технологии и технические средства информатизации : учебник / О.В. Шишов. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 462 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-017112-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/1764799">https://znanium.ru/catalog/product/1764799</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Шишов, О. В. Программируемые контроллеры в системах промышленной автоматизации : учебник / О.В. Шишов. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 365 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015321-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2136002">https://znanium.ru/catalog/product/2136002</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Компьютерные сети : учебник / В. В. Баринов, И. В. Баринов, А. В. Пролетарский, А. Н. Пылькин. - 2-е изд., стер. - Москва : Академия, 2019. - 192 с.	2	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Остроух, А. В. Выполнение работ по монтажу, наладке, эксплуатации и обслуживанию локальных компьютерных сетей : учебник / А. В. Остроух. - Москва : Академия, 2018. - 160 с.	2	
учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по ПМ.01 "Техническая эксплуатация инфокоммуникационных сетей связи". МДК 01.02 "Технология монтажа и обслуживания компьютерных сетей" : для специальности 11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи ГБПОУ "ЮУрГТК" ; сост. Т. П. Воителева. - Челябинск : [б. и.], 2019 - 148 с.	25		
<b>ПМ 01 (МДК 01.03) Технология монтажа и обслуживания мультисервисных сетей абонентского доступа</b>	учеб. пособие	осн.	электронная	Зверева, В. П. Технические средства информатизации : учебник / В.П. Зверева, А.В. Назаров. — Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2024. — 248 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-906818-54-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2112889">https://znanium.com/catalog/product/2112889</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Исаченко, О. В. Программное обеспечение компьютерных сетей : учебное пособие / О.В. Исаченко. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 158 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015447-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2111926">https://znanium.ru/catalog/product/2111926</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Назаров, А. В. Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры : учебник / А.В. Назаров, А.Н. Енгальчев, В.П. Мельников. — Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2023. — 360 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-906923-06-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/1999922">https://znanium.ru/catalog/product/1999922</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по ПМ.01 "Технологическая эксплуатация инфокоммуникационных сетей связи". МДК 01.01 "Технология монтажа и обслуживания направляющих систем : для специальности 11.02.15 Инфокоммуникационный сети и системы связи : Часть 1 / ГБПОУ "ЮУрГТК" ; сост. Н. А. Кривенко. - Челябинск : [б. и.], 2020. - 54 с. : рис., табл.	25	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по ПМ.01 "Техническая эксплуатация инфокоммуникационных сетей связи". МДК 01.03 "Технология монтажа и обслуживания мультисервисных сетей абонентского доступа" : для специальности 11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи : (ТОП-50) : Ч. 2 / ГБПОУ "ЮУрГТК" ; сост. Ю. Н. Михайленко. - Челябинск : [б. и.], 2020. - 102 с. : табл.	25	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по ПМ.01 "Техническая эксплуатация инфокоммуникационных сетей связи". МДК 01.03 "Технология монтажа и обслуживания мультисервисных сетей абонентского доступа" : для специальности 11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи : Ч. 1 : (ТОП-50) / ГБПОУ "ЮУрГТК" ; сост. Ю. Н. Михайленко. - Челябинск : [б. и.], 2020. - 81 с. : рис., табл.	25	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по ПМ.01 "Технологическая эксплуатация инфокоммуникационных сетей связи". МДК 01.01 "Технология монтажа и обслуживания направляющих систем" для специальности 11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи, Ч. 2 / сост. Н. А. Кривенко ; ГБПОУ "ЮУрГТК". - Челябинск, 2020. - 75 с.	25	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Телекоммуникационные системы и сети [Текст] : учеб. пособие: в 3 т. Т. 3. Мультисервисные сети / В.В. Величко [и др.]; под ред. В.П. Шувалова. - М. : Горячая линия - Телеком, 2005. - 592 с. : ил. - ISBN 5-93517-257-7 (Т.3). - ISBN 5-93517-109-0 :	2	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Варфоломеева, А. О. Информационные системы предприятия : учебное пособие / А.О. Варфоломеева, А.В. Коряковский, В.П. Романов. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 330 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-014729-1. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1964965">https://znanium.com/catalog/product/1964965</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Гвоздева, В. А. Информатика, автоматизированные информационные технологии и системы : учебник / В.А. Гвоздева. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2023. — 542 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0856-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1922266">https://znanium.com/catalog/product/1922266</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Зверева, В. П. Технические средства информатизации : учебник / В.П. Зверева, А.В. Назаров. — Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2024. — 248 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-906818-54-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2112889">https://znanium.com/catalog/product/2112889</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	

<b>ПМ 01 (МДК 01.04)</b> <b>Технология монтажа и эксплуатации систем видеонаблюдения и систем безопасности</b>	учеб. пособие	осн.	электронная	Исаев, Г. Н. Управление качеством информационных систем : учебное пособие / Г.Н. Исаев. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 248 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015650-7. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1189952">https://znanium.com/catalog/product/1189952</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Рудаков, А. В. Операционные системы и среды : учебник / А.В. Рудаков. — Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2024. — 304 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-906923-85-1. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2057672">https://znanium.ru/catalog/product/2057672</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Шишов, О. В. Современные технологии и технические средства информатизации : учебник / О.В. Шишов. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 462 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-017112-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/1764799">https://znanium.ru/catalog/product/1764799</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по ПМ.01 "Техническая эксплуатация инфокоммуникационных сетей связи". МДК 01.04 "Технология монтажа и эксплуатации систем видеонаблюдения и систем безопасности" для специальности 11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи, Ч. 1 / ГБПОУ "ЮУрГТК" ; сост. О. Ю. Дильман. - Челябинск, 2020 - 85 с.	25	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по курсовому проектированию профессионального модуля ПМ.01 "Техническая эксплуатация инфокоммуникационных сетей связи". МДК 01.04 "Технология монтажа и эксплуатации систем видеонаблюдения и систем безопасности" для специальности 11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи (для очной и заочной формы обучения) / составитель О. Ю. Дильман ; ГБПОУ "ЮУрГТК". - Челябинск, 2020. - 74 с.	25	
<b>ПМ 02 (МДК 02.01)</b> <b>Технология монтажа и обслуживания инфокоммуникационных систем с коммутацией каналов и пакетов</b>	учеб. пособие	осн.	электронная	Душин, В. К. Теоретические основы информационных процессов и систем / Душин В.К., - 5-е изд. - Москва : Дашков и К, 2018. - 348 с. : ISBN 978-5-394-01748-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/450784">https://znanium.com/catalog/product/450784</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Затонский, А. В. Информационные технологии : разработка информационных моделей и систем : учебное пособие / А.В. Затонский. — Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2023. — 344 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (Среднее профессиональное образование). — DOI: <a href="https://doi.org/10.12737/15092">https://doi.org/10.12737/15092</a> . - ISBN 978-5-369-01823-1. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1902847">https://znanium.com/catalog/product/1902847</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Максимов, Н. В. Архитектура ЭВМ и вычислительных систем : учебник / Н.В. Максимов, Т.Л. Партыка, И.И. Попов. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2024. — 511 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-511-0. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2083334">https://znanium.com/catalog/product/2083334</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Партыка, Т. Л. Информационная безопасность : учебное пособие / Т.Л. Партыка, И.И. Попов. — 5-е изд., перераб. и доп. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. — 432 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-473-1. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1189328">https://znanium.com/catalog/product/1189328</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	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: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Степина, В. В. Основы архитектуры, устройство и функционирование вычислительных систем : учебник / В.В. Степина. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 288 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-906923-19-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1460280">https://znanium.com/catalog/product/1460280</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Астафьева, Н. Е. Информатика и ИКТ [Текст] : практикум: для профессий и спец. техн. и соц.-экон. профилей / Н. Е. Астафьева, С. А. Гаврилова, М. С. Цветкова ; ред. М. С. Цветкова. - 4-е изд., стер. - Москва : Академия, 2014. - 272 с. : ил. - (Профессиональное образование. Общеобразовательные дисциплины). - ISBN 978-5-4468-1157-1	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Новикова, Е. Л. Обеспечение информационной безопасности инфокоммуникационных сетей и систем связи : учебник / Е. Л. Новикова. - Москва : Академия, 2018. - 192 с.	2	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ ПМ.02 Техническая эксплуатация инфокоммуникационных систем связи МДК 02.01 Технология монтажа и обслуживания инфокоммуникационных систем с коммутацией каналов и пакетов [Текст] : для специальности 110215 Инфокоммуникационные сети и системы связи : (ТОП-50) : Ч. 2 / сост. Ю. Н. Михайленко. - Челябинск : [б. и.], 2020. - 80 с.	25	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ ПМ.02 Техническая эксплуатация инфокоммуникационных систем связи МДК 02.01 Технология монтажа и обслуживания инфокоммуникационных систем с коммутацией каналов и пакетов [Текст] : для специальности 110215 Инфокоммуникационные сети и системы связи : (ТОП-50) : Ч. 3 / сост. Ю. Н. Михайленко. - Челябинск : [б. и.], 2020. - 52 с.	25	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Белоус, А. И. Материалы и устройства наноэлектроники. Электроника после Мура : научно-популярное издание / А. И. Белоус, В. А. Солoduха. - Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2022. - 564 с. - ISBN 978-5-9729-1045-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1902693">https://znanium.com/catalog/product/1902693</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Гальперин, М. В. Электротехника и электроника : учебник / М.В. Гальперин. — 2-е изд. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. — 480 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-450-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/1819500">https://znanium.ru/catalog/product/1819500</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	

<b>ПМ 02 (МДК 02.02) Технология монтажа и обслуживания оптических систем передачи транспортных сетей</b>	учеб. пособие	осн.	электронная	Максимов, Н. В. Компьютерные сети : учебное пособие / Н.В. Максимов, И.И. Попов. — 6-е изд., перераб. и доп. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2024. — 464 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-454-0. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2122501">https://znanium.com/catalog/product/2122501</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Онищенко, Г. Б. Силовая электроника. Силовые полупроводниковые преобразователи для электропривода и электроснабжения : учебное пособие / Г.Б. Онищенко, О.М. Соснин. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 122 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015776-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2081894">https://znanium.ru/catalog/product/2081894</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Ситников, А. В. Прикладная электроника : учебник / А.В. Ситников, И.А. Ситников. — Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2023. — 272 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-906923-28-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1912895">https://znanium.com/catalog/product/1912895</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Технологии физического уровня передачи данных : учебник / Б.В. Костров, А.В. Кистрин, А.И. Ефимов, Д.И. Устюков ; под ред. Б.В. Кострова. — Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2023. — 208 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-906818-37-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2035597">https://znanium.ru/catalog/product/2035597</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по ПМ.02 "Техническая эксплуатация инфокоммуникационных систем". МДК 02.02 "Технология монтажа и обслуживания оптических систем передачи и транспортных сетей" для специальности 11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи (ТОП-50). Часть 2 / составитель Л. С. Воителева ; ГБПОУ "ЮУрГТК". - Челябинск, 2019. - 48 с.	25	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по ПМ.02 "Техническая эксплуатация инфокоммуникационных систем". МДК 02.02 "Технология монтажа и обслуживания оптических систем передачи и транспортных сетей" для специальности 11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи (ТОП-50). Часть 1 / составитель Л. С. Воителева ; ГБПОУ "ЮУрГТК". - Челябинск, 2019. - 44 с.	25	
<b>ПМ 03 (МДК 03.01) Технология применения программно-аппаратных средств защиты информации в инфокоммуникационных системах и сетях связи</b>	учеб. пособие	осн.	электронная	Баранова, Е. К. Основы информационной безопасности : учебник / Е.К. Баранова, А.В. Бабаш. — Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2022. — 202 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI: <a href="https://doi.org/10.29039/01806-4">https://doi.org/10.29039/01806-4</a> . - ISBN 978-5-369-01806-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1860126">https://znanium.com/catalog/product/1860126</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Информационный мир XXI века. Криптография - основа информационной безопасности : научно-популярное издание / под ред. Э. А. Болелова ; Московский государственный технический университет гражданской авиации. - 6-е изд. - Москва : Издательско-торговая корпорация «Дашков и К°», 2022. - 126 с. - ISBN 978-5-394-04804-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2082694">https://znanium.com/catalog/product/2082694</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Назаров, А. В. Эксплуатация объектов сетевой инфраструктуры : учебник / А.В. Назаров, А.Н. Енгальчев, В.П. Мельников. — Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2023. — 360 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-906923-06-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/1999922">https://znanium.ru/catalog/product/1999922</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Сычев, Ю. Н. Основы информационной безопасности : учебное пособие / Ю. Н. Сычев. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 337 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-019432-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2118689">https://znanium.ru/catalog/product/2118689</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Хорев, П. Б. Программно-аппаратная защита информации : учебное пособие / П.Б. Хорев. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. — 352 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-557-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1189341">https://znanium.com/catalog/product/1189341</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Новикова, Е. Л. Обеспечение информационной безопасности инфокоммуникационных сетей и систем связи : учебник / Е. Л. Новикова. - Москва : Академия, 2018. - 192 с.	2	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по практическим работам по МДК 03.01 "Применение программно-аппаратных средств защиты информации в инфокоммуникационных системах и сетях связи" для специальности 11.02.15 "Инфокоммуникационные сети и системы связи" [Текст] / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. Т. П. Воителева. - Челябинск : [б. и.], 2021. - 104 с. : рис., табл.	25	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Алексеев, А. П. Курсовое проектирование для криптографов : учебное пособие / А. П. Алексеев. - Москва : СОЛОН-Пресс, 2020. - 100 с. - ISBN 978-5-91359-314-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1858779">https://znanium.com/catalog/product/1858779</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Васильков, А. В. Безопасность и управление доступом в информационных системах : учебное пособие / А.В. Васильков, И.А. Васильков. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. — 368 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-91134-360-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/1836631">https://znanium.ru/catalog/product/1836631</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Зверева, В. П. Технические средства информатизации : учебник / В. П. Зверева, А. В. Назаров. - Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2021. - 256 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-906818-88-1. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1214881">https://znanium.com/catalog/product/1214881</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Зверева, В. П. Участие в планировании и организации работ по обеспечению защиты объекта : учебник / В.П. Зверева, А.В. Назаров. — Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2023. — 320 с. - ISBN 978-5-906818-92-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2002607">https://znanium.com/catalog/product/2002607</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	

<b>ПМ 03 (МДК 03.02) Технология применения комплексной системы защиты информации в инфокоммуникационных системах и сетях связи</b>	учеб. пособие	осн.	электронная	Ищейнов, В. Я. Основные положения информационной безопасности : учебное пособие / В.Я. Ищейнов, М.В. Мещатунян. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2024. — 208 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-489-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2138953">https://znanium.ru/catalog/product/2138953</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Сычев, Ю. Н. Основы информационной безопасности : учебное пособие / Ю. Н. Сычев. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 337 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-019432-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2118689">https://znanium.ru/catalog/product/2118689</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Сычев, Ю. Н. Стандарты информационной безопасности. Защита и обработка конфиденциальных документов : учебное пособие / Ю.Н. Сычев. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 602 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/1942679. - ISBN 978-5-16-018253-7. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1942679">https://znanium.com/catalog/product/1942679</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Хорев, П. Б. Программно-аппаратная защита информации : учебное пособие / П.Б. Хорев. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. — 352 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-557-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1189341">https://znanium.com/catalog/product/1189341</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Шаньгин, В. Ф. Информационная безопасность компьютерных систем и сетей : учебное пособие / В.Ф. Шаньгин. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2024. — 416 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0754-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2130242">https://znanium.ru/catalog/product/2130242</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по практическим работам по МДК 03.01 "Применение программно-аппаратных средств защиты информации в инфокоммуникационных системах и сетях связи" для специальности 11.02.15 "Инфокоммуникационные сети и системы связи" / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. Т. П. Воителева. - Челябинск : [б. и.], 2021. - 104 с. : рис., табл.	25	
<b>ПМ 03 (МДК 03.02) Технология применения комплексной системы защиты информации в инфокоммуникационных системах и сетях связи</b>	учеб. пособие	осн.	электронная	Хорев, П. Б. Программно-аппаратная защита информации : учебное пособие / П.Б. Хорев. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. — 352 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-557-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1189341">https://znanium.com/catalog/product/1189341</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Гвоздева, В. А. Введение в специальность программиста : учебник / В. А. Гвоздева. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2023. — 208 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0929-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/1912887">https://znanium.ru/catalog/product/1912887</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по практическим работам по МДК 03.02 "Применение комплексной системы защиты информации в инфокоммуникационных системах и сетях связи" для специальности 11.02.15 "Инфокоммуникационные сети и системы связи" / ГБПОУ "ЮУрГТК"; сост. Т. П. Воителева. - Челябинск : [б. и.], 2021. - 81 с. : табл.	25	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Компьютерные сети [Текст] : учебник / В. В. Баринов [и др.]. - 2-е изд., стер. - Москва : Академия, 2019. - 189 с. : рис., табл., фот. - (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-4468-8448-3	2	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Паклина, О. В. Организация производственной деятельности персонала структурных подразделений, отвечающих за предоставление телематических услуг [Текст] : учебник / О. В. Паклина. - Москва : Академия, 2018- 288 с.	2	
<b>ПМ. 03 (МДК 03.02) Технология применения комплексной системы защиты информации в инфокоммуникационных системах и сетях связи</b>	учеб. пособие	осн.	электронная	Васильков, А. В. Безопасность и управление доступом в информационных системах : учебное пособие / А.В. Васильков, И.А. Васильков. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. — 368 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-91134-360-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/1836631">https://znanium.ru/catalog/product/1836631</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Маскаева, А. М. Основы теории информации: справочник : учебное пособие / А.М. Маскаева. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 194 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/1072323. - ISBN 978-5-00091-761-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2120767">https://znanium.ru/catalog/product/2120767</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Сычев, Ю. Н. Защита информации и информационная безопасность : учебное пособие / Ю.Н. Сычев. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 201 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-016583-7. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/1898839">https://znanium.ru/catalog/product/1898839</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Гвоздева, В. А. Введение в специальность программиста : учебник / В.А. Гвоздева. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2024. — 208 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0929-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2136878">https://znanium.ru/catalog/product/2136878</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Гвоздева, В. А. Информатика, автоматизированные информационные технологии и системы : учебник / В.А. Гвоздева. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2023. — 542 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0856-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1922266">https://znanium.com/catalog/product/1922266</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Гришина, Н. В. Основы информационной безопасности предприятия : учебное пособие / Н.В. Гришина. — 2-е изд., доп. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 216 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-016719-0. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1900721">https://znanium.com/catalog/product/1900721</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Ившин, В. П. Современная автоматика в системах управления технологическими процессами : учебник / В.П. Ившин, М.Ю. Перухин. — 3-е изд., испр. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 407 с. : ил. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (Высшее образование: Специалитет). — DOI 10.12737/1216659. - ISBN 978-5-16-016698-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/1893654">https://znanium.ru/catalog/product/1893654</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Хорольский, В. Я. Организация и управление деятельностью электросетевых предприятий : учебное пособие / В.Я. Хорольский, М.А. Таранов, В.Г. Жданов. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 143 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-017821-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2140343">https://znanium.ru/catalog/product/2140343</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	

<b>ПМ 04 (МДК 04.01)</b> <b>Планирование и</b> <b>организация работы</b> <b>структурных подразделений</b> <b>предприятия сетей связи</b>	учеб. пособие	осн.	электронная	Виханский, О. С. Менеджмент : учебник / О.С. Виханский, А.И. Наумов. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Магистр : ИНФРА-М, 2024. — 288 с. - ISBN 978-5-9776-0085-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2125913">https://znanium.ru/catalog/product/2125913</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Мазилкина, Е. И. Менеджмент : учебное пособие / Е. И. Мазилкина. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 197 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/23638. - ISBN 978-5-16-012447-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2085534">https://znanium.ru/catalog/product/2085534</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Организация производства и управление предприятием : учебник / под ред. О. Г. Туровца. — 3-е изд. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 506 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015612-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2084138">https://znanium.com/catalog/product/2084138</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Ситников, А. В. Прикладная электроника : учебник / А.В. Ситников, И.А. Ситников. — Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2023. — 272 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-906923-28-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1912895">https://znanium.com/catalog/product/1912895</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Виханский, О. С. Менеджмент : учебник / О. С. Виханский, А. И. Наумов. - 2 изд., перераб. и доп. - Москва : МАГИСТР : ИНФРА-М, 2021. - 288 с. . - URL: <a href="https://znanium.com">https://znanium.com</a> (дата обращения 01. 04. 2022). - Режим доступа: по подписке.	2	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Остроух, А. В. Выполнение работ по монтажу, наладке, эксплуатации и обслуживанию локальных компьютерных сетей [Текст] : учебник / А. В. Остроух. - Москва : Академия, 2018. - 156 с. : рис., табл., фот. - (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-4468-3964-3	2	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Новикова, Е. Л. Обеспечение информационной безопасности инфокоммуникационных сетей и систем связи [Текст] : учебник / Е. Л. Новикова. - Москва : Академия, 2018. - 188 с. : табл., фот. - (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-4468-5777-7	2	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению курсовой работы МП.04 "Организация производственной деятельности персонала структурных подразделений, отвечающих за предоставление телематических услуг". МДК 04.01 "Планирование и организация работы структурных подразделений предприятия систем связи" [Текст] : для специальности 11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи / ГБПОУ "ЮУрГТК" ; сост. О. В. Каныгина. - Челябинск : [б. и.], 2020. - 26 с. : табл.	25	
учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по ПМ.04 "Организация производственной деятельности персонала структурных подразделений, отвечающих за предоставление телематических услуг". МДК 04.01 "Планирование и организация работы структурных подразделений предприятия сетей связи" для специальности 11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи [Текст] / сост. О. В. Каныгина ; ГБПОУ "ЮУрГТК". - Челябинск, 2020. - 62 с.	25		
<b>ПМ 04 (МДК 04.02)</b> <b>Современные технологии</b> <b>управления структурными</b> <b>подразделениями</b> <b>предприятия сетей связи</b>	учеб. пособие	осн.	электронная	Делл, М. Выигрывай честно : История создания и ключевые принципы управления корпорации DELL : научно-популярное издание / М. Делл. - Москва : Альпина ПРО, 2022. - 282 с. - ISBN 978-5-907534-02-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2138411">https://znanium.ru/catalog/product/2138411</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Барроуз, М. Канбан Метод: улучшение системы управления / Майк Барроуз ; пер. с англ. - Москва : Альпина Паблишер, 2020. - 304 с. - ISBN 978-5-9614-3454-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1220994">https://znanium.com/catalog/product/1220994</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Информационные системы управления качеством в автоматизированных и автоматических производствах : учебное пособие / А.Л. Галиновский, С.В. Бочкарев, И.Н. Кравченко [и др.] ; под ред. А.Л. Галиновского. — Москва : ИНФРА-М, 2020. — 284 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015662-0. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1045095">https://znanium.com/catalog/product/1045095</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Миллер, Д. Метод StoryBrand: расскажите о своем бренде так, чтобы в него влюбились : научно-популярное издание / Д. Миллер. - Москва : Альпина Паблишер, 2020. - 232 с. - ISBN 978-5-9614-2738-7. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1221034">https://znanium.com/catalog/product/1221034</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Федотова, Е. Л. Информационные технологии в профессиональной деятельности : учебное пособие / Е.Л. Федотова. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2024. — 367 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0752-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2079929">https://znanium.ru/catalog/product/2079929</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Хорольский, В. Я. Организация и управление деятельностью электросетевых предприятий : учебное пособие / В.Я. Хорольский, М.А. Таранов, В.Г. Жданов. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 143 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-017821-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2140343">https://znanium.ru/catalog/product/2140343</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Шнишов, О. В. Технические средства автоматизации и управления : учебное пособие / О.В. Шнишов. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 396 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015283-7. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2126820">https://znanium.com/catalog/product/2126820</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Энергосберегающие технологии в промышленности : учебное пособие / А.М. Афонин, Ю.Н. Царегородцев, А.М. Петрова, С.А. Петрова. — 2-е изд. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2024. — 271 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-443-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2102664">https://znanium.ru/catalog/product/2102664</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Паклина, О. В. Организация производственной деятельности персонала структурных подразделений, отвечающих за предоставление телематических услуг [Текст] : учебник / О. В. Паклина. - Москва : Академия, 2018. - 288 с.	2	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по ПМ.04 "Организация производственной деятельности персонала структурных подразделений, отвечающих за предоставление телематических услуг". МДК 04.02 "Современные технологии управления структурными подразделениями предприятия сетей связи" для специальности 11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи / сост. О. В. Каныгина ; ГБПОУ "ЮУрГТК". - Челябинск, 2019. - 80 с.	25	
учеб. пособие	осн.	электронная	Братко, А. И. Автоматизированные системы управления и связь: основы электросвязи : учебное пособие / А.И. Братко. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 329 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/1013017. - ISBN 978-5-16-014957-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/1854230">https://znanium.ru/catalog/product/1854230</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100		

<b>ПМ 04 (МДК 04.03) Продвижение услуг инфокоммуникационных систем и сетей связи</b>	учеб. пособие	осн.	электронная	Герасимов, Б. Н. Управление качеством. Практикум : учебное пособие / Б.Н. Герасимов, Ю.В. Чуриков. — Москва : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2020. — 208 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-9558-0635-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1043108">https://znanium.com/catalog/product/1043108</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Гвоздева, В. А. Основы построения автоматизированных информационных систем : учебник / В.А. Гвоздева, И.Ю. Лаврентьева. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. — 318 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0705-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1858934">https://znanium.com/catalog/product/1858934</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Информационные системы управления качеством в автоматизированных и автоматических производствах : учебное пособие / А.Л. Галиновский, С.В. Бочкарев, И.Н. Кравченко [и др.] ; под ред. А.Л. Галиновского. — Москва : ИНФРА-М, 2020. — 284 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015662-0. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1045095">https://znanium.com/catalog/product/1045095</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Исаченко, О. В. Программное обеспечение компьютерных сетей : учебное пособие / О.В. Исаченко. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 158 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015447-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2111926">https://znanium.ru/catalog/product/2111926</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Миллер, Д. Метод StoryBrand: расскажите о своем бренде так, чтобы в него влюбились : научно-популярное издание / Д. Миллер. - Москва : Альпина Паблишер, 2020. - 232 с. - ISBN 978-5-9614-2738-7. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1221034">https://znanium.com/catalog/product/1221034</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по ПМ.04 "Организация производственной деятельности персонала структурных подразделений, отвечающих за предоставление телематических услуг". МДК 04.03 "Продвижение услуг систем и сетей связи" для специальности 11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи (ТОП-50) / сост. О. В. Каныгина ; ГБПОУ "ЮУрГТК". - Челябинск, 2018. - 68 с.	25	
<b>ПМ. 04 (МДК 04. 04) Охрана труда</b>	учеб. пособие	осн.	электронная	Коробко, В. И. Охрана труда : учебное пособие / В. И. Коробко. - Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2022. - 176 с. - ISBN 978-5-9729-0834-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1902685">https://znanium.com/catalog/product/1902685</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	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: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Графкина, М. В. Охрана труда : учебник / М.В. Графкина. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 212 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/1173489. - ISBN 978-5-16-016522-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2139314">https://znanium.ru/catalog/product/2139314</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по ПМ.04 Организация производственной деятельности персонала структурных подразделений отвечающих за предоставление телематических услуг "МДК 04.04 "Охрана труда" для специальности 11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи / ГБОУ СПО (ССУЗ) "ЮУрГТК" ; сост.: Т. П. Воителева. - Челябинск : [б. и.], 2019. -38 с.	25	
<b>ПМ 05 (МДК 05.01) Теоретические основы конвергенции логических, интеллектуальных сетей и инфо-коммуникационных технологий в информационно- коммуникационных сетях связи</b>	учеб. пособие	осн.	электронная	Васильков, А. В. Безопасность и управление доступом в информационных системах : учебное пособие / А.В. Васильков, И.А. Васильков. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. — 368 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-91134-360-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/1836631">https://znanium.ru/catalog/product/1836631</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Голицына, О. Л. Информационные системы : учебное пособие / О.Л. Голицына, Н.В. Максимов, И.И. Попов. — 2-е изд. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. — 448 с. : ил. — (Высшее образование). - ISBN 978-5-91134-833-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/1832410">https://znanium.ru/catalog/product/1832410</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Шаньгин, В. Ф. Информационная безопасность компьютерных систем и сетей : учебное пособие / В.Ф. Шаньгин. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2024. — 416 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0754-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2130242">https://znanium.ru/catalog/product/2130242</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Новикова, Е. Л. Обеспечение информационной безопасности инфокоммуникационных сетей и систем связи [Текст] : учебник / Е. Л. Новикова. - Москва : Академия, 2018. - 188 с. : табл., фот. - (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-4468-5777-7	2	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по ПМ.05 "Адаптация конвергентных технологий и систем к потребностям заказчика". МДК 05.01 "Теоретические основы конвергенции логических, интеллектуальных сетей и инфокоммуникационных технологий в информационно-коммуникационных сетях связи" для специальности 11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи, Ч. 1 / ГБПОУ "ЮУрГТК" ; сост. О. Ю. Дильман. - Челябинск, 2018. - 61 с.	25	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по ПМ.05 "Адаптация конвергентных технологий и систем к потребностям заказчика". МДК 05.01 "Теоретические основы конвергенции логических, интеллектуальных сетей и инфокоммуникационных технологий в информационно-коммуникационных сетях связи" для специальности 11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи [Текст], Ч. 2 / ГБПОУ "ЮУрГТК" ; сост. О. Ю. Дильман. - Челябинск, 2018. - 45 с.	25	
<b>ПМ 06 (МДК 06.01) Технологии работ монтажных</b>	учеб. пособие	осн.	электронная	Ерошенко, Д. В. Основы технической эксплуатации электрического и электромеханического оборудования : учебник / Г.П. Ерошенко, Н.П. Кондратьева, С.М. Бакиров. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 295 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015624-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2103199">https://znanium.com/catalog/product/2103199</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Калиниченко, А. В. Справочник инженера по контрольно-измерительным приборам и автоматике : учебное пособие / А. В. Калиниченко, Н. В. Уваров, В. В. Дойников. - 4-е изд., испр. и доп. - Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2020. - 580 с. - ISBN 978-5-9729-0494-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1168598">https://znanium.com/catalog/product/1168598</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Сибкин, Ю. Д. Технология электромонтажных работ : учебное пособие / Ю.Д. Сибкин, М.Ю. Сибкин. — 4-е изд., испр. и доп. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2023. — 352 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-631-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2124362">https://znanium.ru/catalog/product/2124362</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	



работ монтажника оборудования связи	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по ПМ.06 Выполнение работ по профессии рабочих Монтажник оборудования связи МДК 06.01 Технология выполнения работ монтажника оборудования связи для специальности 11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи : (ТОП-50) : Ч. 2 / сост. В. В. Стариков. - Челябинск, 2020. - 40 с.	25	25
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по ПМ.06 "Выполнение работ по профессии рабочих "Монтажник оборудования связи". МДК 06.01 "Технология выполнения работ монтажника оборудования связи" [Текст] : для специальности 11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи : (ТОП-50) : Ч. 2 / ГБПОУ "ЮУрГТК" ; сост. Н. А. Кривенко. - Челябинск : [б. и.], 2020. - 38 с. : рис., табл., фот.	25	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по выполнению практических работ по ПМ.06 "Выполнение работ по профессии рабочих "Монтажник оборудования связи". МДК 06.01 "Технология выполнения работ монтажника оборудования связи" [Текст] : для специальности 11.02.15 Инфокоммуникационные сети и системы связи : (ТОП-50) : Ч. 1 / ГБПОУ "ЮУрГТК" ; сост. Н. А. Кривенко. - Челябинск : [б. и.], 2019. - 38 с. : рис., табл., фот.	25	
ПМ 07 (МДК 07.01) Способы поиска работы, трудоустройства	учеб. пособие	осн.	электронная	Багузова, Л. В. Навыки эффективного поиска работы : учебное пособие / Л. В. Багузова, Л. В. Волошин. - Красноярск : Сиб. федер. ун-т, 2019. - 72 с. - ISBN 978-5-7638-4140-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1816543">https://znanium.com/catalog/product/1816543</a> (дата обращения: 20.10.2023). - Режим доступа: по подписке.	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Волков, А. С. Бизнес-планирование : учебное пособие / А.С. Волков, А.А. Марченко. — Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2024. — 81 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI: <a href="https://doi.org/10.12737/1764-7">https://doi.org/10.12737/1764-7</a> . - ISBN 978-5-369-01764-7. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2107320">https://znanium.com/catalog/product/2107320</a> (дата обращения: 11.04.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Ефимова, Н. С. Психология общения. Практикум по психологии : учебное пособие / Н.С. Ефимова. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2024. — 192 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0693-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2085093">https://znanium.ru/catalog/product/2085093</a> (дата обращения: 10.04.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Зверев, В. А. Как защититься от мошенничества на финансовом рынке: пособие по финансовой грамотности / В. А. Зверев, А. В. Зверева, Д. П. Никитина. - 3-е изд., перераб. и доп. - Москва : Дашков и К, 2021. - 134 с. - ISBN 978-5-394-04100-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1232018">https://znanium.com/catalog/product/1232018</a> (дата обращения: 12.10.2023)	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Кибанов, А. Я. Управление трудоустройством выпускников вузов на рынке труда : монография / А.Я. Кибанов, Ю.А. Дмитриева. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 250 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (Научная мысль). — DOI 10.12737/3855. - ISBN 978-5-16-009815-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1817810">https://znanium.com/catalog/product/1817810</a> (дата обращения: 20.10.2023). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Кеннеди, Д. Жесткий тайм-менеджмент: Возьмите свою жизнь под контроль: Научно-популярное / Кеннеди Д. - М.: Альпина Паблишер, 2018. - 176 с.: ISBN 978-5-9614-7076-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1002228">https://znanium.com/catalog/product/1002228</a> (дата обращения: 19.10.2023). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Меерович, М. Технология творческого мышления : научно-популярное издание / М. Меерович, Л. Шрагина. - 2-е изд., испр. и доп. - Москва : Альпина Паблишер, 2018. - 506 с. - ISBN 978-5-9614-5452-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2118112">https://znanium.com/catalog/product/2118112</a> (дата обращения: 12.10.2023). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Миронов, В. Д. Лидерство в современном обществе : курс лекций / В. Д. Миронов, Н. Е. Жаворонкова. - Москва : РУТ (МИИТ), 2018. - 153 с. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1895970">https://znanium.com/catalog/product/1895970</a> (дата обращения: 12.10.2023). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Мошелла, Д. Путеводитель по цифровому будущему: отрасли, организации и профессии / Дэвид Мошелла ; пер. а англ. - Москва : Альпина Паблишер, 2020. - 215 с. - ISBN 978-5-9614-3028-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1221862">https://znanium.com/catalog/product/1221862</a> (дата обращения: 20.10.2023). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Основы финансовой грамотности : учебное пособие / В.А. Кальней, М.Р. Рогулина, Т.В. Овсянникова [и др.] ; под общ. ред. В.А. Кальней. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 248 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/1086517. — ISBN 978-5-16-016198-3. — URL: <a href="https://znanium.com/read?id=415447">https://znanium.com/read?id=415447</a> (дата обращения 01. 04. 2022). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Резник, С. Д. Основы предпринимательской деятельности: учебник / С. Д. Резник, И. В. Глухова, А. Е. Чернецов; под общ. ред. С. Д. Резника. - Москва : ИНФРА-М, 2020. - 287 с. - (Высшее образование. Бакалавриат). - URL: <a href="https://znanium.com">https://znanium.com</a> (дата обращения 01. 04. 2022). 0 Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Резник, С. Д. Самоорганизация и личная эффективность: секреты и уроки жизни организованного человека / С.Д. Резник, В.Р. Усов. — 2-е изд., доп. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 286 с. - ISBN 978-5-16-014138-1. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1971838">https://znanium.com/catalog/product/1971838</a> (дата обращения: 09.10.2023). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Сагирян, А. Как выжить, если тебе 20: руководство по успешному старту карьеры и самостоятельной жизни / Альберт Сагирян. - Москва : Интеллектуальная Литература, 2020. - 208 с. - ISBN 978-5-907274-38-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1220968">https://znanium.com/catalog/product/1220968</a> (дата обращения: 16.10.2023). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Ткачева, В. В. Профорентация и социализация обучающихся со сложными нарушениями развития : учебное пособие / В.В. Ткачёва, И.В. Евтушенко, М.В. Жигорева ; под ред. В.В. Ткачёвой. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 198 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-016409-0. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2120762">https://znanium.ru/catalog/product/2120762</a> (дата обращения: 11.04.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Хорольский, В. Я. Организация и управление деятельностью электросетевых предприятий : учебное пособие / В.Я. Хорольский, М.А. Таранов, В.Г. Жданов. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 143 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-017821-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2140343">https://znanium.ru/catalog/product/2140343</a> (дата обращения: 11.04.2024). - Режим доступа: по подписке.	100	
учеб. пособие	осн.	электронная	Яковлев, Г. А. Основы коммерции : учебное пособие / Г.А. Яковлев. — Москва : ИНФРА-М, 2020. — 224 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-013985-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/961529">https://znanium.com/catalog/product/961529</a> (дата обращения: 16.10.2023). - Режим доступа: по подписке.	100		

	учеб. пособие	осн.	печатная	Зайцева, Т. В. Управление персоналом : учебник / Т.В. Зайцева, А.Т. Зуб. — М. : ИД «ФОРУМ» : ИНФРА-М, 2020. — 336 с. — (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0262-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/1044004">https://znanium.ru/catalog/product/1044004</a> (дата обращения: 11.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Технология поиска работы и трудоустройства [Текст] : учеб. пособие / А. М. Корягин [и др.]. - 5-е изд., стер. - Москва. : Академия, 2018. - 112 с.	2	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Методические рекомендации по организации внеаудиторной самостоятельной работы студентов по профессиональному модулю ПМ.05 "Рабочая профессия 14601 Монтажник оборудования связи" для специальности 210723 (11.02.11) Сети связи и системы коммутации [Текст] / ГБПОУ "ЮУрГТК" ; сост. Н. А. Кривенко. - Челябинск, 2018. - 15 с.	25	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Технология поиска работы и трудоустройства : учеб. пособие / А. М. Корягин [и др.]. - 5-е изд., стер. - Москва : Академия, 2018. - 112 с.	2	
<b>ПМ 07 (МДК 07.02) Основы предпринимательства, открытие собственного дела</b>	учеб. пособие	осн.	электронная	Голубева, Т. М. Основы предпринимательской деятельности : учебное пособие / Т.М. Голубева. — 3-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 288 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/1912054. - ISBN 978-5-16-018148-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1912054">https://znanium.com/catalog/product/1912054</a> (дата обращения: 27.03.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	25
	учеб. пособие	осн.	электронная	Гукова, О. Н. Предпринимательство в сфере сервиса : учебное пособие / О.Н. Гукова, А.М. Петрова. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. — 176 с. — (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-91134-337-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1815943">https://znanium.com/catalog/product/1815943</a> (дата обращения: 27.03.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Малое предпринимательство. Организация, развитие и управление малым предприятием : учебник / под науч. ред. Г.Л. Багиева, В.Ю. Бутова. — Москва : ИНФРА-М, 2020. — 582 с. — (Высшее образование). - ISBN 978-5-16-016113-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1815943">https://znanium.com/catalog/product/1815943</a> (дата обращения: 27.03.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Организация производства и управление предприятием : учебник / под ред. О. Г. Туровца. — 3-е изд. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 506 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015612-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1912054">https://znanium.com/catalog/product/1912054</a> (дата обращения: 27.03.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Основы финансовой грамотности : учебное пособие / под общ. ред. В.А. Кальней. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 248 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/1086517. - ISBN 978-5-16-016198-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.ru/catalog/product/2090562">https://znanium.ru/catalog/product/2090562</a> (дата обращения: 16.04.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Резник, С. Д. Основы предпринимательской деятельности : учебник / С. Д. Резник, И. В. Глухова, А. Е. Черницов ; под общ. ред. С. Д. Резника. — Москва : ИНФРА-М, 2020. — 287 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). - ISBN 978-5-16-010473-7. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1815943">https://znanium.com/catalog/product/1815943</a> (дата обращения: 27.03.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	электронная	Форсгрэн, Н. Ускоряйся! Наука DevOps: как создавать и масштабировать высокопроизводительные цифровые организации / Николь Форсгрэн, Джек Хамбл, Джин Ким ; пер. с англ. А. Техненко. - Москва : Интеллектуальная Литература, 2020. - 216 с. - ISBN 978-5-60300-1-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1815943">https://znanium.com/catalog/product/1815943</a> (дата обращения: 27.03.2024). – Режим доступа: по подписке.	100	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Жданова, А. О. Финансовая грамотность : материалы для обучающихся : Среднее профессиональное образование / А. О. Жданова, Е. В. Савицкая. - Москва : ВАКО, 2020. - 398 с. - (Учимся разумному финансовому поведению). - ISBN 978-5-408-04500-6.	1	
	учеб. пособие	осн.	печатная	Трусова, Н. В. Задания для практических работ по междисциплинарному курсу "Психология предпринимательской деятельности" [Текст] / Н. В. Трусова. - Челябинск : ГБУ ДПО ЧИРПО, 2020. - 63 с. - (Среднее профессиональное образование).	1	
<b>Периодические издания</b>	период. изд.	осн.	электронная	Вестник ЮУрГУ. Серия: Экономика и менеджмент. – Челябинск : ФГБОУ ВПО «ЮУрГУ», 2021. – . – ISSN 1997-0129. – URL: <a href="https://znanium.com">https://znanium.com</a> (дата обращения 01. 04. 2022). – Режим доступа: по подписке.	25	25
	период. изд.	осн.	электронная	Инженерные технологии и системы. – Саранск : ФГБОУ ВПО «МГУ им. Н. П. Огарёва», 2022. – . – ISSN 2658-4123. – URL: <a href="https://znanium.com">https://znanium.com</a> (дата обращения 01. 04. 2022). – Режим доступа: по подписке.	25	
	период. изд.	осн.	печатная	Электросвязь : научно-технический журнал. – ООО «Инфо-Электросвязь», 2022. – . – ISSN 0013-5771.	1	
	период. изд.	осн.	печатная	Основы безопасности жизнедеятельности : науч-метод. изд. по детской безопасности. – Москва : МЧС Медиа, 2022. – 64 с.	1	
	период. изд.	осн.	печатная	Физкультура и спорт. – Москва : ООО «Редакция журнала «Физкультура и спорт», 2022. – 32 с.	1	

Составитель: библиотекарь Е. В. Сахно

Заведующая библиотекой ГБПОУ ЮУрГТК

Т. Ю. Устюжанина