

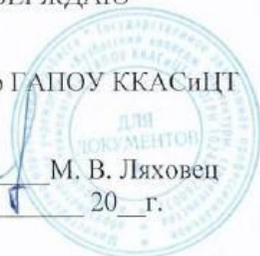
УТВЕРЖДАЮ

Директор ГАПОУ ККАСиЦТ

«»

М. В. Ляховец

20\_\_ г.



Приложение № 9  
к приказу Минобрнауки России

от 23 апреля 2001 г. №

Форма 4

(заполняется на каждую  
образовательную программу)

**Сведения об обеспеченности образовательного процесса учебной литературой  
или иными информационными ресурсами и материально-техническом оснащении**

Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение  
«Кузбасский колледж архитектуры, строительства и цифровых технологий»

наименование лицензиата

**08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений**

код, наименование образовательной программы

№ п/п	Наименование дисциплин, входящих в заявленную образовательную программу	Количество обучающихся, изучающих дисциплину	Автор, название, место издания, издательство, год издания учебной литературы, вид и характеристика иных информационных ресурсов	Количество экземпляров
1	2	3	4	5
<b>III Профессиональная подготовка</b>				
<b>ОГСЭ Общий гуманитарный и социально-экономический учебный цикл</b>				
<b>1.</b>	<b>ОГСЭ.01</b>		<b>Основные источники</b>	
	<b>Основы философии</b>		Губин, В. Д. Основы философии : учебное пособие / В.Д. Губин. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2024. — 288 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-484-7. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2084133">https://znanium.com/catalog/product/2084133</a> (дата обращения:	ЭБС Znanium 1300

			<p>Основы философии : учебник / Б.И. Липский, С.С. Гусев, Г.Л. Тульчинский [и др.] ; под ред. д-ра филос. наук, проф. Б.И. Липского. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 307 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/1014627. - ISBN 978-5-16-015005-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1913196">https://znanium.com/catalog/product/1913196</a> (дата обращения: 21.03.2023). – Режим доступа: по подписке.</p>	ЭБС Znanium 1300
			<p>Свергузов, А. Т. Основы философии : учеб. пособие / А.Т. Свергузов. — М. : ИНФРА-М, 2023. — 147 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-014880-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1926340">https://znanium.com/catalog/product/1926340</a> (дата обращения: 09.12.2022). – Режим доступа: по подписке.</p>	ЭБС Znanium 1300
			<p>Губин, В. Д. Основы философии : учебное пособие / В.Д. Губин. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. — 288 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-484-7. -Текст : непосредственный.</p>	1
			<p>Горелов, А.А. Основы философии : учебное пособие для студ. сред. проф. образования / А. А. Горелов, Т. А. Горелова. — Москва : КНОРУС, 2021. — 228 с. — (Среднее профессиональное образование). — ISBN 978-5-406-01470-7. — Текст : непосредственный.</p>	1
			<p>Волкогонова, О. Д. Основы философии : учебник / О.Д. Волкогонова, Н.М. Сидорова. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. — 480 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0694-1. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1844376">https://znanium.com/catalog/product/1844376</a> (дата обращения: 27.04.2022). – Режим доступа: по подписке.</p>	ЭБС Znanium 1300
			<p>Голубева, Т. В. Основы философии : учебно-методическое пособие / Т.В. Голубева. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. — 266 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/textbook_59390bb357f743.24139385. - ISBN 978-5-00091-437-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1850115">https://znanium.com/catalog/product/1850115</a> (дата обращения: 27.04.2022). – Режим доступа: по подписке.</p>	ЭБС Znanium 1300
			<p>Губин, В. Д. Основы философии : учебное пособие / В.Д. Губин. — 4-е изд. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. — 288 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN</p>	ЭБС Znanium 1300

			978-5-00091-484-7. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1694043">https://znanium.com/catalog/product/1694043</a> (дата обращения: 06.04.2022). – Режим доступа: по подписке.	
			Горелов, А.А. Основы философии: учебное пособие/ А. А. Горелов, Т. А. Горелова. — Москва : КНОРУС, 2022. — 228 с. — (Среднее профессиональное образование). — ISBN 978-5-406-09928-5. — Текст : непосредственный.	1
			Основы философии : учебник / Б. И. Липский, С. С. Гусев, Г. Л. Тульчинский, Е. М. Сергейчик, Б. В. Марков ; под ред. д-ра филос. наук, проф. Б. И. Липского. – Москва : ИНФРА-М, 2021. – 307 с. – (Среднее профессиональное образование). – DOI 10.12737/1014627. – ISBN 978-5-16-015005-5. – Текст : электронный. – URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1014627">https://znanium.com/catalog/product/1014627</a> (дата обращения: 26.01.2022). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Медакова, И. Ю. Практикум по философии : учебное пособие / И. Ю. Медакова. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. – 192 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-00091-751-0. – Текст : электронный. – URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1218459">https://znanium.com/catalog/product/1218459</a> (дата обращения: 25.11.2020). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Горелов, А. А. Основы философии : учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / А. А. Горелов. – Москва : Академия, 2019. – 256 с. – ISBN 978-5-4468-7870-3. – Текст : непосредственный.	1
			<b>Дополнительные источники</b>	
			Сычев, А. А. Основы философии : учеб. пособие / А. А. Сычев. – 2-е изд., испр. – Москва : Альфа-М : ИНФРА-М, 2016. – 368 с. – ISBN 978-5-98281-181-3 (Альфа-М) ; ISBN 978-5-16-003639-7 (ИНФРА-М, print) ; ISBN 978-5-16-104695-1 (ИНФРА-М, online). – Текст : электронный. – URL: <a href="https://new.znanium.com/catalog/product/550328">https://new.znanium.com/catalog/product/550328</a> (дата обращения: 27.01.2022).	ЭБС Znanium 1300
			Горелов, А. А. Основы философии : учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / А. А. Горелов. – Москва : Академия, 2016. – 320 с. – ISBN 978-5-4468-3433-4. – Текст : непосредственный.	1
			Медакова, И. Ю. Практикум по философии : учеб. пособие для студ. образоват. учреждений сред. профес. образования / И. Ю. Медакова. – Москва : Форум : ИНФРА-М, 2015. – 192 с. – ISBN 978-5-9134-586-0. – Текст : непосредственный.	1

			Горелов, А. А. Основы философии : учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / А. А. Горелов. – Москва : Академия, 2014. – 320 с. – ISBN 978-5-7695-8997-3. – Текст : непосредственный.	1
			Горелов, А. А. Основы философии : учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / А. А. Горелов. – Москва : Академия, 2012. – 320 с. – ISBN 978-5-7695-8997-3. – Текст : непосредственный.	20
			Краткий философский словарь / отв. ред. А. П. Алексеев. – Москва : РГ-ПРЕСС, 2012. – 496 с. – ISBN 978-5-9988-0053-5. – Текст : непосредственный.	3
			Волкогонова, О. Д. Основы философии : учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / О. Д. Волкогонова, Н. М. Сидорова. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2011. – 480 с. – ISBN 978-5-8199-0258-5. – Текст : непосредственный.	15
			Губин, В. Д. Основы философии : учеб. пособие для сред. проф. образования / В. Д. Губин. – Москва : Форум, 2011. – 288 с. – ISBN 978-5-91134-495-5. – Текст : непосредственный.	5
<b>2.</b>	<b>ОГСЭ.02</b>		<b>Основные источники</b>	
	<b>История</b>		Мединский, В.Р. История России. 1945 – начало XXI века : учебник для 11 кл. : базовый уровень / В. Р. Мединский, А. В. Торкунов. ISBN– Москва : Просвещение, 2023. – 448 с. : ил. – ISBN 978-5-09-109447-0. – Текст : непосредственный.	60
			История : учебное пособие / В.В. Касьянов, П.С. Самыгин, С.И. Самыгин, В.Н. Шевелев. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 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/1900464">https://znanium.com/catalog/product/1900464</a> (дата обращения: 20.03.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			История : учебное пособие / Г.А. Трифонова, Е.П. Супрунова, С.С. Пай, А.Е. Салионов. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 649 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/995930. - ISBN 978-5-16-014652-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1896818">https://znanium.com/catalog/product/1896818</a> (дата обращения: 20.03.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Кузнецов, И. Н.	ЭБС

			Отечественная история : учебник / И.Н. Кузнецов. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 639 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-013992-0. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1922314">https://znanium.com/catalog/product/1922314</a> (дата обращения: 20.03.2023). – Режим доступа: по подписке.	Znanium 1300
			Герасимов, Г. И. История России (1985—2008 годы) : учебное пособие / Г.И. Герасимов. — 2-е изд. — Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2022. — 315 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — DOI: <a href="https://doi.org/10.12737/20943">https://doi.org/10.12737/20943</a> . - ISBN 978-5-369-00753-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1857843">https://znanium.com/catalog/product/1857843</a> (дата обращения: 20.03.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Фидирко, Т. А. История. Россия и современный мир : учебное пособие / Т. А. Фидирко. - Новосибирск : Изд-во НГТУ, 2021. - 99 с. - ISBN 978-5-7782-4339-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1869455">https://znanium.com/catalog/product/1869455</a> (дата обращения: 20.03.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Оришев, А. Б. История : учебник / А.Б. Оришев, В.Н. Тарасенко. — Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2021. — 276 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI: <a href="https://doi.org/10.29039/01828-6">https://doi.org/10.29039/01828-6</a> . - ISBN 978-5-369-01833-0. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1247109">https://znanium.com/catalog/product/1247109</a> (дата обращения: 05.04.2022). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Артемов, В. В. История (для всех специальностей СПО) : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / В. В. Артемов, Ю. Н. Лубченков. — Москва : Академия, 2020. —256 с. - (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-4468-9205-1— Текст : непосредственный.	1
			Мединский, В. Р. Военная история России : учеб. пособие для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / В. Р. Мединский, М. Ю. Мягков, А. Ю. Никифоров ; под общ. ред. В. Р. Мединского. – Москва : Абрис, 2019. – 456 с. – ISBN 978-5-00111-594-6. – Текст : непосредственный.	19
			<b>Дополнительные источники</b>	
			Нестеренко, Е. И. История России : учебно-практическое пособие / Е.И. Нестеренко, Н.Е. Петухова, Я.А. Пляйс. — Москва : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2024. — 296 с. - ISBN	ЭБС Znanium 1300

			978-5-9558-0138-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2039992">https://znanium.com/catalog/product/2039992</a> (дата обращения: 13.09.2023). – Режим доступа: по подписке.	
			Артемов, В. В. История в 2 ч. Ч. 1 : учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / В. В. Артемов, Ю. Н. Лубченков. – Москва : Академия, 2018. – 352 с. – ISBN 978-5-4468-6533-8. – Текст : непосредственный.	2
			Артемов, В. В. История в 2 ч. Ч. 2 : учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / В. В. Артемов, Ю. Н. Лубченков. – Москва : Академия, 2018. – 400 с. – ISBN 978-5-4468-6534-5. – Текст : непосредственный.	2
			Артемов, В. В. История в 2 ч. Ч. 1 : учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / В. В. Артемов, Ю. Н. Лубченков. – Москва : Академия, 2017. – 352 с. – ISBN 978-5-4468-4414-2. – Текст : непосредственный.	1
			Артемов, В. В. История в 2 ч. Ч. 2 : учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / В. В. Артемов, Ю. Н. Лубченков. – Москва : Академия, 2017. – 400 с. – ISBN 978-5-4468-4413-5. – Текст : непосредственный.	1
			Артемов, В. В. История. Дидактические материалы : учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / В. В. Артемов, Ю. Н. Лубченков. – Москва : Академия, 2017. – 368 с. – ISBN 978-5-4468-3455-6. – Текст : непосредственный.	1
			Артемов, В. В. История для профессий и специальностей технического, естественно-научного, социально-гуманитарного профилей в 2 ч. Ч. 1 : учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / В. В. Артемов, Ю. Н. Лубченков. – Москва : Академия, 2015. – 304 с. – ISBN 978-5-4468-0734-5. – Текст : непосредственный.	5
			Артемов, В. В. История для профессий и специальностей технического, естественно-научного, социально-гуманитарного профилей в 2 ч. Ч. 2 : учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / В. В. Артемов, Ю. Н. Лубченков. – Москва : Академия, 2015. – 320 с. – ISBN 978-5-7695-9611-7. – Текст : непосредственный.	6
			Артемов, В. В. История для профессий и специальностей технического, естественно-научного, социально-гуманитарного профилей в 2 ч. Ч. 2 : учебник для студ. образоват. учреждений	3

		сред. проф. образования / В. В. Артемов, Ю. Н. Лубченков. – Москва : Академия, 2014. – 320 с. – ISBN 978-5-4468-0736-9. – Текст : непосредственный.	
		Артемов, В. В. История для профессий и специальностей технического, естественно-научного, социально-гуманитарного профилей в 2 ч. Ч. 1 : учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / В. В. Артемов, Ю. Н. Лубченков. – Москва : Академия, 2013. – 304 с. – ISBN 978-5-7695-9609-4. – Текст : непосредственный.	21
		Артемов, В. В. История для профессий и специальностей технического, естественно-научного, социально-гуманитарного профилей в 2 ч. Ч. 2 : учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / В. В. Артемов, Ю. Н. Лубченков. – Москва : Академия, 2013. – 320 с. – ISBN 978-5-7695-9611-7. – Текст : непосредственный.	21
		Артемов, В. В. История для профессий и специальностей технического, естественно-научного, социально-экономического профилей. Дидактические материалы : учеб. пособие для учреждений нач. и сред. проф. образования / В. В. Артемов, Ю. Н. Лубченков. – 5-е изд., стер. – Москва : Академия, 2013. – 368 с. – ISBN 978-5-7695-9986-6. – Текст : непосредственный.	1
		Шевченко, Н. И. История для профессий и специальностей технического, естественно-научного, социально-экономического профилей. Методические рекомендации : учеб. пособие для учреждений нач. и сред. проф. образования / Н. И. Шевченко. – Москва : Академия, 2013. – 272 с. – ISBN 978-5-7695-9333-8. – Текст : непосредственный.	1
<b>3.</b>	<b>ОГСЭ.03</b>	<b>Основные источники</b>	
	<b>Иностранный язык в профессиональной деятельности</b>	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: 13.09.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
		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: 20.03.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300

			Planet of English: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / Г. Т. Безкоровайная, Н. И. Соколова, Е. А. Койранская, Г. В. Лаврик.— Москва : Академия, 2023. — 256 с. — ISBN 978-5-406-10088-2. — Текст : непосредственный.	1
			Анюшенкова, О. Н. Английский язык для строительных специальностей : учебник для студентов учреждений среднего профессионального образования / О. Н. Анюшенкова . — Москва.: Издательство КНОРУС, 2022. — 322 с —. ( Среднее профессиональное образование). — ISBN 978-5-406-09872-1. — Текст : непосредственный.	1
			Голубев. А.П. Английский язык для всех специальностей + eПриложение : учебник для студ. среднего профессионального образования / А.П. Голубев, Н.В. Балюк. —3-е изд., доп . — Москва : Издательство КНОРУС, 2022. — 386 с. — ( Среднее профессиональное образование). — ISBN 978-5-406-10109-4. — Текст : непосредственный.	2
			Карпова, Т. А. English for Colleges = Английский язык для колледжей. Практикум + eПриложение. : учебно – практическое пособие для среднего профессионального образования / Т. А. Карпова, А.С. Восковская, М.В. Мельничук. — Москва : Издательство КНОРУС, 2022. — 286 с. — ( Среднее профессиональное образование). — ISBN 978-5-406-10145-4. — Текст : непосредственный	2
			Фишман, Л. М. Professional English : учебник / Л.М. Фишман. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 120 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-014340-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1858123">https://znanium.com/catalog/product/1858123</a> (дата обращения: 27.04.2022). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Голубев, А. П. Английский язык для всех специальностей : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / А. П. Голубев, Н. В. Балюк, И. Б. Смирнова. – Москва : КноРус, 2020. – 386с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-406-07353-7. – Текст : непосредственный.	1
			Карпова, Т. А. English for Colleges=Английский язык для колледжей : учебное пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / Т. А. Карпова. – Москва : КноРус, 2020. – 282 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-406-01469-1. – Текст : непосредственный.	1

		Карпова, Т. А. English for Colleges=Английский язык для колледжей. Практикум + Приложение: тесты : учебно-практическое пособие для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / Т. А. Карпова, А. С. Восковская, М. В. Мельничук. – Москва : КНОРУС, 2020. – 286 с. – ISBN 978-5-406-07527-2. – Текст : непосредственный.	2
		Латина, С. В. Английский язык для строителей (B1-B2) : учебник и практикум для студ. учреждений сред. проф. образования / С. В. Латина. — Москва : Юрайт, 2020. – 176 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-09181-6. – Текст : непосредственный.	1
		Карпова, Т. А. English for Colleges=Английский язык для колледжей : учеб. пособие для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / Т. А. Карпова. – Москва : КНОРУС, 2019. – 282 с. – ISBN 978-5-406-06619-5. – Текст : непосредственный.	1
		Ткаченко, И. А. Английский язык для строителей (B1-B2) : учеб. пособие для сред. проф. образования / И. А. Ткаченко, Л. О. Трушкова. – 2-е изд. – Москва : Юрайт, 2019. – 161 с. – ISBN 978-5-534-11956-5. – Текст : непосредственный.	1
		Гарагуля, С. И. Английский язык для студентов технических колледжей=English for Technical Colleges : учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / С. И. Гарагуля. – Ростов-на-Дону : Феникс, 2019. – 509 с. – ISBN 978-5-222-31508-8. – Текст : непосредственный.	1
		<b>Дополнительные источники</b>	
		Planet of English : учебник для образоват. учреждений нач. и сред. проф. образования / Г. Т. Безкоровайная, Н. И. Соколова, Е. А. Клыранская, Г. В. Лаврик. – Москва : Академия, 2017. – 256 с. : ил. : + CD. – ISBN 978-5-4468-4305-3. – Текст : непосредственный.	12
		Голубев, А. П. Английский язык=English for Technical Colleges : учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / А. П. Голубев, А. П. Коржавый, И. Б. Смирнова. – Москва : Академия, 2016. – 208 с. – ISBN 978-5-4468-3660-4. – Текст : непосредственный.	11
		Агабекян, И. П. Английский язык : учеб. пособие для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / И. П. Агабекян. – Ростов-на-Дону : Феникс, 2015. – 318 с. – ISBN 978-5-222-23595-9. – Текст : непосредственный.	6
		Голубев, А. П.	6

			Английский язык=English for Technical Colleges : учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / А. П. Голубев, А. П. Коржавый, И. Б. Смирнова. – Москва : Академия, 2014. – 208 с. – ISBN978-5-4468-0713-0. – Текст : непосредственный.	
			Голубев, А. П. Английский язык=English for Technical Colleges : учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / А. П. Голубев, А. П. Коржавый, И. Б. Смирнова. – Москва : Академия, 2013. – 208 с. – ISBN 978-5-7695-9951-4. – Текст : непосредственный.	18
<b>4.</b>	<b>ОГСЭ.04</b>		<b>Основные источники</b>	
	<b>Физическая культура / Адаптивная физическая культура</b>		Филиппова, Ю. С. Физическая культура : учебно-методическое пособие / Ю.С. Филиппова. — 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: 20.03.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Бишаева, А.А. Физическая культура : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / А.А. Бишаева, В.В. Малков. - Москва : КНОРУС, 2022. - 380 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-40608822-7. -Текст : непосредственный.	1
			<b>Дополнительные источники</b>	
			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: 27.04.2022). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Хуббиев, Ш. З. Базовые и новые виды физкультурно-спортивной деятельности с методикой тренировки : учебное пособие / Ш. З. Хуббиев, С. Лукина. – Санкт-Петербург : СПбГУ, 2018. – 272 с. – ISBN 978-5-288-05785-4. – Текст : электронный. – URL: <a href="https://new.znanium.com/catalog/product/1000483">https://new.znanium.com/catalog/product/1000483</a> (дата обращения: 27.01.2020).	ЭБС Znanium 1300
			Бишаева, А. А. Физическая культура : учебник для студ. образоват. учреждений сред. и нач. проф. образования / А. А. Бишаева. — Москва : Академия, 2017. – 320 с. – ISBN 978-5-4468-5107-2. – Текст : непосредственный.	1
			Кузнецов, В. С. Физическая культура : учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / В.	1

			С. Кузнецов, Г. А. Колодницкий. – Москва : КНОРУС, 2017. – 256 с. – ISBN 978-5-406-05437-6. – Текст : непосредственный.	
<b>5.</b>	<b>ОГСЭ.05</b>		<b>Основные источники</b>	
	<b>Психология общения / Психология личности и профессиональное самоопределение</b>		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: 07.06.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			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: 13.09.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Паудяль, Н. Ю. Культура речи и деловое общение : учебное пособие / Н.Ю. Паудяль, Л.В. Филиндаш ; под общ. ред. Л.В. Филиндаш. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 526 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-017750-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1871923">https://znanium.com/catalog/product/1871923</a> (дата обращения: 29.09.2022). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Бороздина, Г. В. Психология делового общения : учебник / Г.В. Бороздина. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 320 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015397-1. - Текст : непосредственный.	1
			Кошечкина, И. П. Профессиональная этика и психология делового общения : учебное пособие / И.П. Кошечкина, А.А. Канке. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. — 304 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0739-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1817807">https://znanium.com/catalog/product/1817807</a> (дата обращения: 02.02.2022). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Бороздина, Г. В. Психология делового общения : учебник / Г. В. Бороздина. — Москва : ИНФРА-М, 2020. — 320 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015397-1. - Текст : непосредственный.	1

			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: 25.11.2022). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Этика деловых отношений : учебник / В. К. Борисов, Е. М. Панина, М. И. Панов, Ю. Ю. Петрунин, Л. Е. Тумина. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2019. – 176 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-107016-1. – Текст : электронный. – URL: <a href="https://new.znanium.com/catalog/product/987726">https://new.znanium.com/catalog/product/987726</a> (дата обращения: 28.01.2023).	ЭБС Znanium 1300
			Коноваленко, М. Ю. Психология общения : учебник и практикум для сред. проф. образования / М. Ю. Коноваленко. – Москва : Юрайт, 2019. – 476 с. – ISBN 978-5-534-11060-9. – Текст : непосредственный.	1
			<b>Дополнительные источники</b>	
			Шеламова, Г. М. Деловая культура и психология общения : учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / Г. М. Шеламова. – Москва : Академия, 2018. – 192 с. – ISBN 978-5-4468-6668-7. – Текст : непосредственный.	1
<b>ЕН Математический и общий естественнонаучный учебный цикл</b>				
<b>6.</b>	<b>ЕН.01</b>		<b>Основные источники</b>	
	<b>Математика</b>		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: 15.08.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Юхно, Н. С. Математика : учебник / Н.С. Юхно. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 204 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/1002604. - ISBN 978-5-16-014744-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1906092">https://znanium.com/catalog/product/1906092</a> (дата обращения: 20.03.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			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: 20.03.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300

			Башмаков, М.И. Математика: учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / М. И. Башмаков. - Москва : КНОРУС, 2022. - 394 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-406-09589-8.-Текст : непосредственный.	1
			Дадаян, А. А. Сборник задач по математике : учебное пособие / А. А. Дадаян. — 3-е изд. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. — 352 с. — (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-91134-803-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1362444">https://znanium.com/catalog/product/1362444</a> (дата обращения: 27.04.2022). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			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: 20.03.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Богомолов, Н. В. Математика : учебник для сред. проф. образования / Н. В. Богомолов, П. И. Самойленко. – Москва : Юрайт, 2019. – 401 с. – ISBN 978-5-534-07878-7. – Текст : непосредственный.	1
			Баврин, И. И. Математика для технических колледжей и техникумов : учебник и практикум для сред. проф. образования / И. И. Баврин. – Москва : Юрайт, 2019. – 397 с. – ISBN 978-5-534-08026-1. – Текст : непосредственный.	1
			Григорьев, С. Г. Математика : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / С. Г. Григорьев, С. В. Иволгина ; под ред. В. А. Гусева. – Москва : Академия, 2019. – 416 с. – ISBN 978-5-4468-7491-0. – Текст : непосредственный.	1
			Карбачинская, Н. Б. Математика: практикум : учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. 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: 25.11.2020). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			<b>Дополнительные источники</b>	
			Григорьев, С. Г. Математика : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / С. Г. Григорьев, Т. Н. Сабурова. – Москва : Академия, 2017. – 368 с. – ISBN 978-5-4468-5334-2. – Текст : непосредственный.	1
			Григорьев, В. П.	1

			Математика : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / В. П. Григорьев, Т. Н. Сабурова. – Москва : Академия, 2016. – 368 с. – ISBN 978-5-4468-1419-9. – Текст : непосредственный.	
			Григорьев, С. Г. Математика : учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / С. Г. Григорьев, С. В. Иволгина ; под ред. В. А. Гусева. – Москва : Академия, 2015. – 384 с. – ISBN 978-5-4468-2267-6. – Текст : непосредственный.	1
			Башмаков, М. И. Математика. Сборник задач профильной направленности : учеб. пособие для образоват. учреждений нач. и сред. проф. образования / М. И. Башмаков. – Москва : Академия, 2014. – 208 с. – ISBN 978-5-4468-1161-8. – Текст : непосредственный.	6
			Луканкин, А. Г. Математика : учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / А. Г. Луканкин. – Москва : ГЭОТАР-Медиа, 2014. – 320 с. – ISBN 978-5-9704-3094-1. – Текст : непосредственный.	2
			Башмаков, М. И. Математика. Задачник : учеб. пособие для образоват. учреждений нач. и сред. проф. образования / М. И. Башмаков. – Москва : Академия, 2014. – 416 с. – ISBN 978-5-4468-1160-1. – Текст : непосредственный.	2
			Башмаков, М. И. Математика. Книга для преподавателя : методическое пособие / М. И. Башмаков. – Москва : Академия, 2013. – 224 с. – ISBN 978-5-7695-9335-2. – Текст : непосредственный.	5
<b>7.</b>	<b>ЕН.02</b>		<b>Основные источники</b>	
	<b>Информатика</b>		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: 20.03.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Гвоздева, В. А. Информатика, автоматизированные информационные технологии и системы : учебник / В.А. Гвоздева. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2023. — 542 с. — (Среднее профессио-нальное 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: 20.03.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Канакова, С. Г.	ЭБС

			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: 27.08.2023). – Режим доступа: по подписке.	Znanium 1300
			Боресков, А.В. Компьютерная графика : учебник и практикум для студ. учреждений сред. проф. образования / А. В. Боресков, Е. В. Шикин. – Москва : Юрайт, 2023. – 219 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-11630-4. – Текст непосредственный.	1
			Колдаев, В. Д. Сборник задач и упражнений по информатике : учебное пособие / В. Д. Колдаев ; под ред. проф. Л. Г. Гагариной. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. — 255 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0928-7. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1841781">https://znanium.com/catalog/product/1841781</a> (дата обращения: 20.03.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Михеева Е.В. Информатика : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / Е. В. Михеева, О. И. Титова. – Москва : Академия, 2022. – 400 с. - (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-0054-0472-5. — Текст : непосредственный.	1
			Шитов, В. Н. Информатика и информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности : учебное пособие / В.Н. Шитов. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 247 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/995608. - ISBN 978-5-16-014647-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/995608">https://znanium.com/catalog/product/995608</a> (дата обращения: 23.11.2021). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1000
			Гуриков, С. Р. Интернет-технологии : учебное пособие / С.Р. Гуриков. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 174 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-017117-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1020765">https://znanium.com/catalog/product/1020765</a> (дата обращения: 02.06.2023)	ЭБС Znanium 1300
			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:	ЭБС Znanium 1300

			<a href="https://znanium.com/catalog/product/1583669">https://znanium.com/catalog/product/1583669</a> (дата обращения: 27.04.2023). – Режим доступа: по подписке.	
			Немцова, Т. И. Практикум по информатике. Компьютерная графика и web-дизайн : учебное пособие / Т. И. Немцова, Ю. В. Назарова ; под ред. Л. Г. Гагариной. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. — 288 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0800-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1209811">https://znanium.com/catalog/product/1209811</a> (дата обращения: 27.04.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			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: 27.04.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Цветкова, М.С. Информатика : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / М. С. Цветкова, И. Ю. Хлобыстова. – Москва : Академия, 2020. – 352 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-4468-8663-0. – Текст : непосредственный.	1
			Немцова, Т. И. Компьютерная графика и web-дизайн : учеб. пособие / Т. И. Немцова, Т. В. Казанкова, А. В. Шнякин ; под ред. Л. Г. Гагариной. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2019. – 400 с. – ISBN 978-5-8199-0790-0. – Текст : непосредственный.	1
			Немцова, Т. И. Практикум по информатике. Компьютерная графика и web-дизайн : учеб. пособие / Т. И. Немцова, Т. В. Казанкова, А. В. Шнякин ; под ред. Л. Г. Гагариной. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2018. – 400 с. – ISBN 978-5-8199-0343-8. – Текст : непосредственный.	1
			<b>Дополнительные источники</b>	
			Молочков, В.П. Создание сайтов на Tilda : самоучитель / В. П. Молочков. – Санкт-Петербург : БХВ-Петербург, 2021. – 352 с.– ISBN 978-5-9775-6777-0. – Текст непосредственный.	1
			Михеева, Е. В. Информатика : учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / Е. В. Михеева, О. И. Титова. – Москва : Академия, 2017. – 352 с. – ISBN 978-5-4468-4256-8. – Текст : непосредственный.	3

		Цветкова, М. С. Информатика и ИКТ : учебник для сред. и нач. проф. образования / М. С. Цветкова, И. Ю. Хлобыстова. – Москва : Академия, 2017. – 352 с. – ISBN 978-5-4468-3468-6. – Текст : непосредственный.	2
		Михеева, Е. В. Практикум по информатике : учеб. пособие для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / Е. В. Михеева. – Москва : Академия, 2016. – 192 с. – ISBN 978-5-4468-3261-3. – Текст : непосредственный.	1
		Цветкова, М. С. Информатика : учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / М. С. Цветкова, И. Ю. Хлобыстова. – Москва : Академия, 2016. – 352 с. – ISBN 978-5-4468-3468-6. – Текст : непосредственный.	1
		Цветкова, М. С. Информатика и ИКТ для профессий и специальностей естественно-научного и гуманитарного профилей : учеб. пособие для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / М. С. Цветкова, И. Ю. Хлобыстова. – Москва : Академия, 2015. – 240 с. – ISBN 978-5-4468-0030-8. – Текст : непосредственный.	1
		Михеева, Е. В. Информатика : учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / Е. В. Михеева, О. И. Титова. – Москва : Академия, 2014. – 352 с. – ISBN 978-5-4468-0837-3. – Текст : непосредственный.	2
		Колмыкова, Е. А. Информатика : учеб. пособие для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / Е. А. Колмыкова, И. А. Кумскова. – Москва : Академия, 2014. – 416 с. – ISBN 978-5-4468-0532-7. – Текст : непосредственный.	2
<b>8.</b>	<b>ЕН.03</b>	<b>Основные источники</b>	
	<b>Экологические основы природопользования</b>	Гальперин, М. В. Экологические основы природопользования : учебник / М.В. Гальперин. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 256 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-016287-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2084084">https://znanium.com/catalog/product/2084084</a> (дата обращения: 15.08.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
		Сухачев, А. А. Экологические основы природопользования : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / А. А. Сухачев . — Москва : КНОРУС, 2023. — 392 с. — (Среднее профессиональное образование). — ISBN 978-5-406-10647-1. — Текст : непосредственный.	1

			Хандогина, Е. К. Экологические основы природопользования : учебное пособие / Е.К. Хандогина, Н.А. Герасимова, А.В. Хандогина ; под общ. ред. Е.К. Хандогиной. — 2-е изд. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. — 160 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-475-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1843835">https://znanium.com/catalog/product/1843835</a> (дата обращения: 02.02.2023). – Режим доступа по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Коваль, Ю. Н. Экологические основы природопользования. Практикум : учебное пособие / Ю. Н. Коваль. – Железнодорожск : ФГБОУ ВО СПСА ГПС МЧС России, 2020. – 56 с. – Текст : электронный. – URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1201999">https://znanium.com/catalog/product/1201999</a> (дата обращения: 25.11.2022). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			<b>Дополнительные источники</b>	
			Константинов, В. М. Экологические основы природопользования : учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / В. М. Константинов, Ю. Б. Челидзе. – Москва : Академия, 2017. – 240 с. – ISBN 978-5-4468-4453-1. – Текст : непосредственный.	2
			Константинов, В. М. Экологические основы природопользования : учеб. пособие для сред. проф. образования / В. М. Константинов, Ю. Б. Челидзе. – Москва : Академия, 2016. – 240 с. – ISBN 978-5-4468-3140-1. – Текст : непосредственный.	1
<b>ОПЦ Общепрофессиональный цикл</b>				
<b>9.</b>	<b>ОП.01</b>		<b>Основные источники</b>	
	<b>Инженерная графика</b>		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.com/catalog/product/2084079">https://znanium.com/catalog/product/2084079</a> (дата обращения: 15.08.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Инженерная графика : учебник / Г.В. Буланже, В.А. Гончарова, И.А. Гуцин, Т.С. Молоко-ва. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 381 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-014817-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1896569">https://znanium.com/catalog/product/1896569</a> (дата обращения: 22.03.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			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. +	ЭБС Znanium 1300

			Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0790-0. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1905248">https://znanium.com/catalog/product/1905248</a> (дата обращения: 22.03.2023). – Режим доступа: по подписке.	
			Раклов, В. П. Инженерная графика : учебник / В.П. Раклов, Т.Я. Яковлева ; под ред. В.П. Раклова. — 2-е изд., стер. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 305 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015343-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1908841">https://znanium.com/catalog/product/1908841</a> (дата обращения: 22.03.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Исаев, И. А. Инженерная графика. Часть I : рабочая тетрадь / И.А. Исаев. — 3-е изд. — Москва : ФО-РУМ : 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: 22.03.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Василенко, Е. А. Техническая графика : учебник / Е.А. Василенко, А.А. Чекмарев. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 334 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/1048492. - ISBN 978-5-16-015724-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1048492">https://znanium.com/catalog/product/1048492</a> (дата обращения: 27.04.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Василенко, Е. А. Сборник заданий по технической графике : учебное пособие / Е. А. Василенко, А. А. Чекмарев. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 392 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-009402-1. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1851444">https://znanium.com/catalog/product/1851444</a> (дата обращения: 27.04.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			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: 27.04.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Анамова, Р. Р. Инженерная и компьютерная графика : учебник и практикум для сред. проф. образования /	1

			Р. Р. Анамова [и др.] ; под общ. ред. Р. Р. Анамовой, С. А. Леоновой, Н. В. Пшеничной. – Москва : Юрайт, 2019. – 246 с. – ISBN 978-5-534-02971-0. – Текст : непосредственный.	
			<b>Дополнительные источники</b>	
			Кувшинов, Н.С. Инженерная и компьютерная графика : учебник / Н. С. Кувшинов, Т. Н. Скоцкая. – Москва : КНОРУС, 2023. – 234 с. – (Бакалавриат). – ISBN 978-5-406-10809-3. – Текст непосредственный.	1
			Павлова, А. А. Техническое черчение : учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / А. А. Павлова, Е. И. Корзинова, Н. А. Мартыненко. – Москва : Академия, 2018. – 272 с. – ISBN 978-5-4468-6967-1. – Текст : непосредственный.	1
			Бродский, А. М. Инженерная графика (металлообработка) : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / А. М. Бродский, Э. М. Фазлулин, В. А. Халдинов. – Москва : Академия, 2017. – 400 с. – ISBN 978-5-7695-8912-6. – Текст : непосредственный.	2
			Бродский, А. М. Практикум по инженерной графике : учеб. пособие для сред. проф. образования / А. М. Бродский, Э. М. Фазлулин, В. А. Халдинов. – Москва : Академия, 2017. – 192 с. – ISBN 978-5-4468-4506-4. – Текст : непосредственный.	1
			Миронов, Б. Г. Сборник упражнений для чтения чертежей по инженерной графике : учеб. пособие для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / Б. Г. Миронов, Е. С. Панфилова. – Москва : Академия, 2017. – 128 с. – ISBN 978-5-4468-4616-0. – Текст : непосредственный.	1
			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: 12.03.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Томилова, С. В. Начертательная геометрия : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / С. В. Томилова. – Москва : Академия, 2016. – 288 с. – ISBN 978-5-4468-1567-8. – Текст : непосредственный.	1
			Томилова, С. В.	1

			Инженерная графика. Строительство : учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / С. В. Томилова. – Москва : Академия, 2014. – 336 с. – ISBN 978-5-4468-0858-8. – Текст : непосредственный.	
			Томилова, С. В. Инженерная графика в строительстве. Практикум : учеб. пособие для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / С. В. Томилова. – Москва : Академия, 2014. – 208 с. – ISBN 978-5-7695-9869-2. – Текст : непосредственный.	2
			Куликов, В. Л. Стандарты инженерной графики : учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / В. П. Куликов. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2014. – 240 с. – ISBN 978-5-91134-331-6. – Текст : непосредственный.	2
			Миронов, Б. Г. Сборник упражнений для чтения чертежей по инженерной графике : учеб. пособие для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / Б. Г. Миронов, Е. С. Панфилова. – Москва : Академия, 2014. – 128 с. – ISBN 978-5-4468-1052-9. – Текст : непосредственный.	1
<b>10.</b>	<b>ОП.02</b>		<b>Основные источники</b>	
	<b>Техническая механика</b>		Олофинская, В. П. Техническая механика. Сборник тестовых заданий : учебное пособие / В.П. Олофинская. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 132 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-016753-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1896828">https://znanium.com/catalog/product/1896828</a> (дата обращения: 22.03.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Сетков, В. И. Техническая механика для строительных специальностей. 150 задач с ответами : учебное пособие / В.И. Сетков. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 114 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-111440-7. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2000894">https://znanium.com/catalog/product/2000894</a> (дата обращения: 12.04.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Титенок, А. В. Техническая механика : учебное пособие / А. В. Титенок. - Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2023. - 252 с. - ISBN 978-5-9729-1348-0. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2100428">https://znanium.com/catalog/product/2100428</a> (дата обращения: 31.08.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Сербин, Е. П. Техническая механика : учебник для студ. сред. проф. образования / Е. П. Сербин. —	1

			Москва : КНОРУС, 2023. — 400 с. — (Среднее профессиональное образование). — ISBN 978-5-406-11776-7. — Текст : непосредственный.	
			Сафонова, Г. Г. Техническая механика : учебник / Г.Г. Сафонова, Т.Ю. Артюховская, Д.А. Ермаков. - Москва : ИНФРА-М, 2022. — 320 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-012916-7. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1845924">https://znanium.com/catalog/product/1845924</a> (дата обращения: 02.02.2022). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Сетков, В. И. Техническая механика: контрольно-оценочные средства (для строительных специальностей) : учебное пособие / В.И. Сетков. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 111 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-110878-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1893927">https://znanium.com/catalog/product/1893927</a> (дата обращения: 12.10.2022). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Вереина, Л. И. Техническая механика : учебник для учреждений сред. проф. образования / Л. И. Вереина, М. М. Краснов. – Москва : ИД « Академия», 2021. – 352 с. – ISBN 978-5-0054-0007-9. – Текст : непосредственный.	1
			Завистовский, В. Э. Техническая механика : учебное пособие / В. Э. Завистовский. – Москва : ИНФРА-М, 2021. – 376 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-015256-1. – Текст : электронный. – URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1190673">https://znanium.com/catalog/product/1190673</a> (дата обращения: 12.03.2021). – Режим доступа: по подписке	ЭБС Znanium 1300
			Техническая механика. Курсовое проектирование : учебное пособие / Д. Н. Бахарев, А. А. Добрицкий, С. Ф. Вольвак, В. Д. Несвит. – 2-е изд., стер. – Москва : ИНФРА-М, 2021. – 236 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-015658-3. – Текст : электронный. – URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1215061">https://znanium.com/catalog/product/1215061</a> (дата обращения: 25.11.2022). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Олофинская, В. П. Техническая механика. Сборник тестовых заданий : учебное пособие / В. П. Олофинская. – 2-е изд., испр. и доп. – Москва : ИНФРА-М, 2021. – 132 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-016753-4. – Текст : электронный. – URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1221360">https://znanium.com/catalog/product/1221360</a> (дата обращения: 12.03.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300

			Техническая механика. Курсовое проектирование : учебное пособие / Д. Н. Бахарев, А. А. Добрицкий, С. Ф. Вольвак, В. Д. Несвит. – 2-е изд., стер. – Москва : ИНФРА-М, 2021. – 236 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-015658-3. – Текст : электронный. – URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1215061">https://znanium.com/catalog/product/1215061</a> (дата обращения: 25.11.2022). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Черноброва, О. Г. Техническая механика : учебник для среднего профессионального образования / О. Г. Черноброва. — Москва : КНОРУС, 2021. — 218 с. — ( Среднее профессиональное образование). — ISBN 978-5-406-06249-4. — Текст : непосредственный.	1
			Асадулина, Е. Ю. Сопrotивление материалов : учебное пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / Е. Ю. Асадулина. – Москва : Юрайт, 2020. – 279 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-02803-4. – Текст : непосредственный.	1
			Атапин, В. Г. Сопrotивление материалов. Сборник заданий с примерами их решений : учебное пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / В. Г. Атапин. — Москва : Юрайт, 2020. – 151 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-04135-4. – Текст : непосредственный.	1
			Ахметзянов, М. Х. Техническая механика (сопrotивление материалов) : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / М. Х. Ахметзянов, И. Б. Лазарев. — Москва : Юрайт, 2020. – 297 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-09308-7. – Текст : непосредственный.	1
			Сетков, В. И. Техническая механика для строительных специальностей : учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / В. И. Сетков. — Москва : Академия, 2019. – 400 с. – ISBN 978-5-4468-7495-8. – Текст : непосредственный.	1
			<b>Дополнительные источники</b>	
			Вереина, Л. И. Техническая механика : учебник для учреждений сред. проф. образования / Л. И. Вереина, М. М. Краснов. – Москва : Академия, 2017. – 352 с. – ISBN 978-5-4468-3860-8. – Текст : непосредственный.	1
<b>11.</b>	<b>ОП.03</b>		<b>Основные источники</b>	
	<b>Основы электротехники</b>		Ситников, А. В. Основы электротехники : учебник / А.В. Ситников. — Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2023. — 288 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-906923-14-1. - Текст :	ЭБС Znanium 1300

			электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1959236">https://znanium.com/catalog/product/1959236</a> (дата обращения: 28.03.2023). – Режим доступа: по подписке.	
			Лоторейчук, Е. А. Теоретические основы электротехники : учебник / Е.А. Лоторейчук. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2023. — 317 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0764-1. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2008791">https://znanium.com/catalog/product/2008791</a> (дата обращения: 28.03.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			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.com/catalog/product/1819500">https://znanium.com/catalog/product/1819500</a> (дата обращения: 26.04.2022). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Славинский, А. К. Электротехника с основами электроники : учебное пособие / А.К. Славинский, И.С. Ту-ревский. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. — 448 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0747-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1864187">https://znanium.com/catalog/product/1864187</a> (дата обращения: 28.03.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Немцов, М. В. Электротехника и электроника : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / М. В. Немцов, М. Л. Немцов. — Москва : Академия, 2021. — 480 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-0054-0006-2. — Текст : непосредственный.	1
			Маркелов, С. Н. Электротехника и электроника : учебное пособие / С. Н. Маркелов, Б. Я. Сазанов. – Москва : ИНФРА-М, 2021. – 267 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-014453-5. – Текст : электронный. – URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1190677">https://znanium.com/catalog/product/1190677</a> (дата обращения: 25.11.2022). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Ситников, А. В. Основы электротехники : учебник / А. В. Ситников. – Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2021. – 288 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-906923-14-1. – Текст : электронный. – URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1239250">https://znanium.com/catalog/product/1239250</a> (дата обращения: 12.03.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Поляков, А. Е.	ЭБС

			Электротехника в примерах и задачах : учебник / А.Е. Поляков, А.В. Чесноков. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. — 357 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-701-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1657587">https://znanium.com/catalog/product/1657587</a> (дата обращения: 26.04.2023). – Режим доступа: по подписке.	Znani um 1300
			Миленина, С. А. Электротехника, электроника и схемотехника : учебник и практикум для студ. учреждений сред. проф. образования / С. А. Миленина, Н. К. Миленин. – Москва : Юрайт, 2020. – 406 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-04676-2. – Текст : непосредственный.	1
			<b>Дополнительные источники</b>	
			Немцов, М. В. Электротехника и электроника : учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / М. В. Немцов, М. Л. Немцова. – Москва : Академия, 2017. – 480 с. – ISBN 978-5-4468-4623-8. – Текст : непосредственный.	1
			Фуфаев, Л. И. Электротехника : учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / Л. И. Фуфаев. – Москва : Академия, 2017. – 384 с. – ISBN 978-5-4468-5804-0. – Текст : непосредственный.	1
			Немцов, М. В. Электротехника и электроника : учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / М. В. Немцов, М. Л. Немцова. – Москва : Академия, 2015. – 480 с. – ISBN 978-5-4468-0432-0. – Текст : непосредственный.	1
			Фуфаева, Л. И. Сборник практических задач по электротехнике : учеб. пособие для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / Л. И. Фуфаева. – Москва : Академия, 2014. – 288 с. – ISBN 978-5-4468-0717-8. – Текст : непосредственный.	2
			Контрольные материалы по электротехнике и электронике : учеб. пособие для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / Ю. Г. Лапынин, В. Ф. Атарщиков, Е. И. Макаренко [и др.]. – Москва : Академия, 2014. – 128 с. – ISBN 978-5-4468-0946-2. – Текст : непосредственный	1
<b>12.</b>	<b>ОП.04</b>		<b>Основные источники</b>	
	<b>Основы геодезии</b>		Федотов, Г. А. Инженерная геодезия : учебник / Г.А. Федотов. — 6-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 479 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-013920-3. - Текст : электронный. - URL:	ЭБС Znani um 1300

			<a href="https://znanium.com/catalog/product/1874716">https://znanium.com/catalog/product/1874716</a> (дата обращения: 26.04.2023). – Режим доступа: по подписке.	
			Геодезия. Инженерное обеспечение строительства : учебно-методическое пособие / Т. П. Синютина, Л. Ю. Миколишина, Т. В. Котова, Н. С. Воловник. - Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2023. - 164 с. - ISBN 978-5-9729-1360-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2092486">https://znanium.com/catalog/product/2092486</a> (дата обращения: 31.08.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Кравченко, Ю. А. Геодезия : учебник / Ю.А. Кравченко. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 344 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-013907-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1860067">https://znanium.com/catalog/product/1860067</a> (дата обращения: 04.04.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Киселев, М. И. Геодезия : учебник для студ. учреждений среднего профессионального образования / М.И. Киселев, Д. Ш. Михелев. — Москва : Издательский центр Академия, 2020. — 384 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-4468-9232-7. — Текст : непосредственный.	1
			<b>Дополнительные источники</b>	
			Буденков, Н. А. Курс инженерной геодезии : учебник / Н. А. Буденков, П. А. Нехорошков, О. Г. Щекова ; под общ. ред. Н. А. Буденкова. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2018. – 272 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-00091-614-8. – Текст : электронный. – URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/961493">https://znanium.com/catalog/product/961493</a> (дата обращения: 25.11.2022). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Киселев, М. И. Геодезия : учебник для студ. сред. проф. образования / М. И. Киселев, Д. Ш. Михелев. – Москва : Академия, 2015. – 384 с. – ISBN 978-5-4468-2313-0. – Текст : непосредственный.	1
			СНиП 11-02-96. Инженерные изыскания для строительства. Основные положения. – Москва : ГУП ЦПП, 2002. – 44 с. – Текст : непосредственный.	2
			ГОСТ 21.508-93. Правила выполнения рабочей документации генеральных планов предприятий, сооружений и жилищно-гражданских объектов. – Москва : ИПК Издательство стандартов, 1995. – 28 с. – Текст : непосредственный.	4
			СНиП 3.01.03-84. Геодезические работы в строительстве. – Москва : ЦИТП Госстроя СССР, 1988. – 28 с. – Текст : непосредственный.	7
<b>13.</b>	<b>ОП.05</b>		<b>Основные источники</b>	

	<b>Общие сведения об инженерных системах</b>		Соколов, Л. И. Системы водоснабжения и водоотведения зданий : учебное пособие / Л. И. Соколов. - Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2023. - 356 с. - ISBN 978-5-9729-1130-1. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2099099">https://znanium.com/catalog/product/2099099</a> (дата обращения: 31.08.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Варфоломеев, Ю. М. Санитарно-техническое оборудование зданий : учебник / Ю.М. Варфоломеев, В.А. Орлов ; под общ. ред. проф. Ю.М. Варфоломеева. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 249 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/771. - ISBN 978-5-16-012602-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1855453">https://znanium.com/catalog/product/1855453</a> (дата обращения: 22.04.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Варфоломеев, Ю. М. Отопление и тепловые сети : учебник / Ю. М. Варфоломеев, О. Я. Кокорин. — изд. испр. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 480 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-017128-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1815593">https://znanium.com/catalog/product/1815593</a> (дата обращения: 26.04.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Жмаков, Г. Н. Эксплуатация оборудования и систем водоснабжения и водоотведения : учебник / Г. Н. Жмаков. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 237 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-010334-1. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1194876">https://znanium.com/catalog/product/1194876</a> (дата обращения: 26.04.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			<b>Дополнительные источники</b>	
			Жмаков, Г. Н. Эксплуатация оборудования и систем водоснабжения и водоотведения : учебник для сред. проф. образования / Г. Н. Жмаков. – Москва : ИНФРА-М, 2016. – 237 с. – ISBN 978-5-16-010334-1. – Текст : непосредственный.	1
			Николаевская, И. А. Инженерные сети и оборудование территорий, зданий и стройплощадок : учебник для сред. проф. образования / И. А. Николаевская, Л. А. Горлопанова, Н. Ю. Морозова. – Москва : Академия, 2014. – 272 с. – ISBN 978-5-4468-0385-9. – Текст : непосредственный.	1
<b>14.</b>	<b>ОП.06</b>		<b>Основные источники</b>	
	<b>Информационные технологии в профессиональной</b>		Шишов, О. В. Современные технологии и технические средства информатизации : учебник / О.В. Шишов. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 462 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс].	ЭБС Znanium 1300

	<b>деятельности</b>		— (Высшее образование). - ISBN 978-5-16-019029-7. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1891958">https://znanium.com/catalog/product/1891958</a> (дата обращения: 15.08.2023). – Режим доступа: по подписке.	
			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: 28.03.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Федотова, Е. Л. Информационные технологии в профессиональной деятельности : учебное пособие / Е.Л. Федотова. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2023. — 367 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0752-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1893876">https://znanium.com/catalog/product/1893876</a> (дата обращения: 28.03.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Гуриков, С. Р. Интернет-технологии : учебное пособие / С.Р. Гуриков. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 174 с. — (Высшее образование: Бакалавриат). — DOI 10.12737/1044018. - ISBN 978-5-16-016517-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1902731">https://znanium.com/catalog/product/1902731</a> (дата обращения: 31.03.2023). – Режим до-ступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Боресков, А.В. Компьютерная графика : учебник и практикум для студ. учреждений сред. проф. образования / А. В. Боресков, Е. В. Шикин. – Москва : Юрайт, 2023. – 219 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-11630-4. – Текст непосредственный.	1
			Синаторов, С. В. Информационные технологии : задачник : учебное пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / С. В. Синаторов. — Москва : КНОРУС, 2023. — 254 с. — (Среднее профессиональное образование). — ISBN 978-5-406-11569-5. — Текст : непосредственный.	1
			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.com/catalog/product/1092991">https://znanium.com/catalog/product/1092991</a> (дата обращения: 30.03.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Молочков, В.П.	1

			Создание сайтов на Tilda : самоучитель / В. П. Молочков. – Санкт-Петербург : БХВ-Петербург, 2021. – 352 с.– ISBN 978-5-9775-6777-0. – Текст непосредственный.	
			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: 26.04.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Михеева, Е. В. Практикум по информационным технологиям : учебное пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / Е. В. Михеева, О. И. Титова. — Москва : Академия, 2021. — 288 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-4468-9942-5. — Текст : непосредственный.	1
			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: 25.11.2022). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Федотова, Е. Л. Информационные технологии и системы : учебное пособие / Е. Л. Федотова. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2020. – 352 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-8199-0899-0. – Текст : электронный. – URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1043099">https://znanium.com/catalog/product/1043099</a> (дата обращения: 25.11.2020). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Информационные технологии : учебное пособие / Л. Г. Гагарина, Я. О. Теплова, Е. Л. Ру-мянцева, А. М. Баин ; под ред. Л. Г. Гагариной. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2019. — 320 с. — (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0608-8. - Текст : элек-тронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1018534">https://znanium.com/catalog/product/1018534</a> (дата обращения: 28.03.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			<b>Дополнительные источники</b>	
			Оганесян, В. О. Информационные технологии в профессиональной деятельности : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / В. О. Оганесян, А. В. Курилова. – Москва : Академия, 2018. – ISBN 978-5-4468-6134-7. – Текст : непосредственный.	1
			Гребенюк, Е. И.	1

			Технические средства информатизации : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / Е. И. Гребенюк, Н. А. Гребенюк. – Москва : Академия, 2017. – 352 с. – ISBN 978-5-4468-5755-5. – Текст : непосредственный.	
			Прохорский, Г. В. Информационные технологии в архитектуре и строительстве : учеб. пособие для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / Г. В. Прохорский. – Москва : КНОРУС, 2017. – 264 с. – ISBN 978-5-406-05665-3. – Текст : непосредственный.	2
			Михеева, Е. В. Информационные технологии в профессиональной деятельности. Технические специальности : учеб. пособие для сред. проф. образования / Е. В. Михеева. – Москва : Академия, 2016. – 416 с. – ISBN 978-5-4468-3306-1. – Текст : непосредственный.	3
			Михеева, Е. В. Информационные технологии в профессиональной деятельности : учеб. пособие для сред. проф. образования / Е. В. Михеева. – Москва : Академия, 2014. – 384 с. – ISBN 978-5-4468-0780-2. – Текст : непосредственный.	3
			Михеева, Е. В. Практикум по информационным технологиям в профессиональной деятельности : учеб. пособие для сред. проф. образования / Е. В. Михеева. – Москва : Академия, 2014. – 288 с. – ISBN 978-5-4468-0800-7. – Текст : непосредственный.	2
<b>15.</b>	<b>ОП.07</b>		<b>Основные источники</b>	
	<b>Экономика отрасли</b>		Басовский, Л. Е. Экономика отрасли : учебное пособие / Л.Е. Басовский. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 145 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015694-1. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1911503">https://znanium.com/catalog/product/1911503</a> (дата обращения: 20.10.2022). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Дергунова, А. В. Основы экономики строительства. Практикум для СПО : учебное пособие / А. В. Дергунова. - Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2023. - 144 с. - ISBN 978-5-9729-1162-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2096875">https://znanium.com/catalog/product/2096875</a> (дата обращения: 31.08.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Экономика отрасли (строительство) : учебник / В.В. Акимов, А.Г. Герасимова, Т.Н. Макарова [и др.]. — 2-е изд. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 300 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/911. - ISBN 978-5-16-009339-0. - Текст : электронный. - URL:	ЭБС Znanium 1300

			<a href="https://znanium.com/catalog/product/1788466">https://znanium.com/catalog/product/1788466</a> (дата обращения: 02.02.20233). – Режим доступа: по подписке.	
			Фридман, А. М. Экономика организации : учебник / А.М. Фридман. — Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2022. — 239 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI: <a href="https://doi.org/10.12737/1705-0">https://doi.org/10.12737/1705-0</a> . - ISBN 978-5-369-01729-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1850707">https://znanium.com/catalog/product/1850707</a> (дата обращения: 26.04.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Кнышова, Е. Н. Экономика организации : учебник / Е. Н. Кнышова, Е. Е. Панфилова. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. – 335 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-8199-0696-5. – Текст : электронный. – URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1197275">https://znanium.com/catalog/product/1197275</a> (дата обращения: 12.03.2021). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1000
			Грибов, В. Д. Экономика организации (предприятия) : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / В. Д. Грибов, В. П. Грузинов, В. А. Кузьменко. – Москва : КноРус, 2021. – 408 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-406-02621-2. – Текст : непосредственный.	1
			Лебедева, Е. М. Экономика отрасли : учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / Е. М. Лебедева. – Москва : Академия, 2020. – 176 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-4468-8709-5. – Текст : непосредственный	1
			Сафронов, Н. А. Экономика организации (предприятия) : учебник для сред. спец. учеб. заведений. – 2-е изд., с изм. / Н. А. Сафронов. – Москва : Магистр : ИНФРА-М, 2019. – 256 с. – ISBN 978-5-16-012375-2. – Текст : электронный. – URL: <a href="https://new.znanium.com/catalog/product/977847">https://new.znanium.com/catalog/product/977847</a> (дата обращения: 28.01.2020).	ЭБС Znanium 1000
			<b>Дополнительные источники</b>	
			Акимов, В. В. Экономика отрасли (строительство) : учеб. пособие для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / В. В. Акимов, А. Г. Герасимова, Т. Н. Макарова, В. Ф. Мерзляков [и др.]. – 2-е изд.– Москва : ИНФРА-М, 2018. – 300 с. – ISBN 978-5-16-009339-0. – Текст : непосредственный.	1
			Клочкова, Е. Н.	1

			Экономика организации : учебник для сред. проф. образования / Е. Н. Клочкова, В. И. Кузнецов, Т. Е. Платонова ; под ред. Е. Н. Клочковой. – Москва : Юрайт, 2017. – 447 с. – ISBN 978-5-534-03284. – Текст : непосредственный.	
			Котерова, Н. П. Экономика организации : учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / Н. П. Котерова. – Москва : Академия, 2017. – 288 с. – ISBN 978-5-4468-4571-2. – Текст : непосредственный.	1
			Клочкова, Е. Н. Экономика организации : учебник для сред. проф. образования / Е. Н. Клочкова, В. И. Кузнецов, Т. Е. Платонова ; под ред. Е. Н. Клочковой. – Москва : Юрайт, 2016. – 447 с. – ISBN 978-5-534-03284-9. – Текст : непосредственный.	1
			Котерова, Н. П. Экономика организации : учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / Н. П. Котерова. – Москва : Академия, 2016. – 288 с. – ISBN 978-5-4468-3301-6. – Текст : непосредственный.	1
			Котерова, Н. П. Экономика организации : учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / Н. П. Котерова. – Москва : Академия, 2014. – 288 с. – ISBN 978-5-7695-8551-7. – Текст : непосредственный.	1
			Вирина, Н. Е. Основы экономики строительства : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / Н. Е. Вирина, О. В. Попова. – Москва : Академия, 2014. – 240 с. – ISBN 978-5-4468-0789-5. – Текст : непосредственный.	4
<b>16.</b>	<b>ОП.08</b>		<b>Основные источники</b>	
	<b>Основы предпринимательской деятельности</b>		Голубева, Т. М. Основы предпринимательской деятельности : учебное пособие / Т.М. Голубева. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. — 256 с. — (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-91134-857-1. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1780132">https://znanium.com/catalog/product/1780132</a> (дата обращения: 26.04.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			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: 26.04.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300

			Яковлев, Г. А. Организация предпринимательской деятельности : учебное пособие / Г. А. Яковлев. – 2-е изд. – Москва : ИНФРА-М, 2020. – 313 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-015386-5. – Текст : электронный. – URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1093094">https://znanium.com/catalog/product/1093094</a> (дата обращения: 25.11.2022). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Кузьмина, Е. Е. Предпринимательская деятельность : учеб. пособие для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / Е. Е. Кузьмина. – Москва : Юрайт, 2019. – 417 с. – ISBN 978-5-534-07575-5. – Текст : непосредственный.	1
			<b>Дополнительные источники</b>	
			Кузьмина, Е. Е. Организация предпринимательской деятельности : учеб. пособие для прикладного бакалавриата / Е. Е. Кузьмина, Л. П. Кузьмина. – Москва : Юрайт, 2019. – 389 с. – ISBN 978-5-534-04623-6. – Текст : непосредственный.	1
<b>17.</b>	<b>ОП.10</b>		<b>Основные источники</b>	
	<b>Безопасность жизнедеятельности</b>		Сычев, Ю. Н. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / Ю.Н. Сычев. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 225 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-018956-7. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2080530">https://znanium.com/catalog/product/2080530</a> (дата обращения: 15.08.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Халилов, Ш. А. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / Ш.А. Халилов, А.Н. Маликов, В.П. Гневанов ; под ред. Ш.А. Халилова. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2024. — 576 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0789-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1932336">https://znanium.com/catalog/product/1932336</a> (дата обращения: 31.08.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			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.com/catalog/product/1900594">https://znanium.com/catalog/product/1900594</a> (дата обращения: 22.03.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Оноприенко, 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. -	ЭБС Znanium 1300

			Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2016215">https://znanium.com/catalog/product/2016215</a> (дата обращения: 03.04.2023). – Режим доступа: по подписке.	
			Косолапова, Н. В. Безопасность жизнедеятельности : учебник для студ. учреждений среднего профессионального образования / Н. В. Косолапова, Н.А. Прокопенко. — Москва : КНОРУС, 2022. — 192 с. — (Среднее профессиональное образование). — ISBN 978-5-406-09732-8. — Текст : непосредственный.	1
			Косолапова, Н. В. Безопасность жизнедеятельности. Практикум : учебное пособие для студ. учреждений среднего профессионального образования / Н.В. Косолапова, Н. А. Прокопенко . — Москва : КНОРУС, 2022. — 156 с. — (Среднее профессиональное образование). — ISBN 978-5-406-10156-8. — Текст : непосредственный.	1
			Микрюков, В. Ю. Безопасность жизнедеятельности : учебник для студ. учреждений среднего профессионального образования / В. Ю. Микрюков . — Москва : КНОРУС, 2022. — 282 с. — (Среднее профессиональное образование). — ISBN 978-5-406-09982-7. — Текст : непосредственный.	1
			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: 02.09.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Сычев, Ю. Н. Безопасность жизнедеятельности : учебное пособие / Ю.Н. Сычев. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 204 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015260-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1852173">https://znanium.com/catalog/product/1852173</a> (дата обращения: 30.03.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Безопасность жизнедеятельности. Практикум : учебное пособие / В.А. Бондаренко, С.И. Евтушенко, В.А. Лепихова [и др.]. - Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2022. - 150 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-369-01794-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1869676">https://znanium.com/catalog/product/1869676</a> (дата обращения: 26.04.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Мельников, В. П. Безопасность жизнедеятельности : учебник / В. П. Мельников, А. И. Куприянов, А. В. Назаров; под ред. проф. В. П. Мельникова – Москва : КУРС : ИНФРА-М, 2020. – 368 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-102385-3. – Текст :	ЭБС Znanium 1300

			электронный. – URL: <a href="https://new.znanium.com/catalog/product/1069174">https://new.znanium.com/catalog/product/1069174</a> (дата обращения: 27.01.2023).	
			Никифоров, Л. Л. Безопасность жизнедеятельности : учеб. пособие / Л. Л. Никифоров, В. В. Персиянов. – Москва : ИНФРА-М, 2019. – 297 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-014043-8 (print) ; ISBN 978-5-16-106878-6 (online). – Текст : электронный. – URL: <a href="https://new.znanium.com/catalog/product/1017335">https://new.znanium.com/catalog/product/1017335</a> (дата обращения: 27.01.2023).	ЭБС Znanium 1300
			<b>Дополнительные источники</b>	
			Безопасность жизнедеятельности : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / Э. А. Арустамов, Н. В. Косолапова, Н. А. Прокопенко, Г. А. Гуськов. – Москва : Академия, 2017. – 176 с. – ISBN 978-5-4468-5103-4. – Текст : непосредственный.	1
			Сапронов, Ю. Г. Безопасность жизнедеятельности : учебник для сред. проф. образования / Ю. Г. Сапронов. – Москва : Академия, 2017. – 336 с. : ил. – ISBN 978-5-4468-5136-2. – Текст : непосредственный.	1
			Косолапова, Н. В. Безопасность жизнедеятельности : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / Н. В. Косолапова, Н. А. Прокопенко, Е. Л. Побежимова. – Москва : Академия, 2016. – 288 с. – ISBN 978-5-4468-3437-2. – Текст : непосредственный.	1
			Косолапова, Н. В. Безопасность жизнедеятельности: практикум : учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / Н. В. Косолапова, Н. А. Прокопенко. – Москва : КНОРУС, 2016. – 156 с. – ISBN 978-5-406-04736-1. – Текст : непосредственный.	1
			Микрюков, В. Ю. Безопасность жизнедеятельности : учебник для сред. проф. образования / В. Ю. Микрюков. – Москва : КНОРУС, 2016. – 288 с. – ISBN 978-5-406-05330-0. – Текст : непосредственный.	1
<b>ПЦ Профессиональный цикл</b>				
<b>ПМ.01 Участие в проектировании зданий и сооружений</b>				
	<b>МДК.01.01</b>			
<b>18.</b>	<b>Проектирование зданий и сооружений</b>		<b>Основные источники</b>	
	<b>Инженерно-геологические исследования</b>		Платов, Н. А. Основы инженерной геологии : учебник / Н. А. Платов. - 5-е изд., доп. - Москва : ИНФРА-М 2022. - 190 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-016056-6. - Текст электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1816647">https://znanium.com/catalog/product/1816647</a> (дата обращения: 26.04.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300

		Платов, Н. А. Основы инженерной геологии : учебник для сред. проф. образования / Н. А. Платов. – Москва : ИНФРА-М, 2019. – 187 с. – ISBN 978-5-16-004554-2. – Текст : непосредственный.	1
		<b>Дополнительные источники</b>	
		Гущин, А. И. Общая геология: практические занятия : учебное пособие / А. И. Гущин, М. А. Романовская, Г. В. Брянцева ; под общ. ред. Н. В. Короновского. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 236 с. — (Высшее образование). — DOI 10.12737/20877. - ISBN 978-5-16-019205-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2096826">https://znanium.com/catalog/product/2096826</a> (дата обращения: 31.08.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
		Платов, Н. А. Основы инженерной геологии, геоморфологии и почвоведения : учеб. пособие для студ. сред. проф. образования. – Москва : Академия, 2014. – 144 с. – ISBN 978-5-44680809-0. – Текст : непосредственный.	2
		Бондарев, В. П. Геология : учеб. пособие для студ. сред. проф. образования / В. П. Бондарев. – Москва : ФОРУМ, 2014. – 208 с. – ISBN 97-5-16-009570-7. – Текст : непосредственный.	2
	<b>Строительные материалы</b>	<b>Основные источники</b>	
		Федюк, Р.С. Архитектурное материаловедение : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / Р. С. Федюк. – Москва : КНОРУС, 2023. – 222 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-406-11284-7. – Текст : непосредственный.	1
		Красовский, П. С. Строительные материалы : учебное пособие / П.С. Красовский. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. — 256 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-683-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1758037">https://znanium.com/catalog/product/1758037</a> (дата обращения: 16.11.2022). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
		Щепочкина, Ю. А. Строительные материалы и изделия. Вяжущие вещества : учебное пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / Ю. А. Щепочкина. — Санкт- Петербург : Лань, 2022. — 144 с. — (Среднее профессиональное образование). — ISBN 978-5-507-44734-3. — Текст : непосредственный.	1
		Воронцов, В.М.	1

		Архитектурное материаловедение : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / В. М. Воронцов. – Санкт-Петербург : Лань, 2020. – 408 с. – ISBN 978-5-8114-5375-7. – Текст непосредственный.	
		<b>Дополнительные источники</b>	
		Ишкова, И. А. Архитектурное материаловедение : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / И. А. Ишкова. – Москва : Академия, 2015. – 192 с. – ISBN 978-5-4468-1472-5. – Текст : непосредственный.	2
		Барабанщиков, Ю. Г. Строительные материалы и изделия : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / Ю. Г. Барабанщиков. – Москва : Академия, 2015. – 416 с. – ISBN 978-5-4468-1990-4. – Текст : непосредственный.	1
	<b>Строительное черчение</b>	<b>Основные источники</b>	
		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.com/catalog/product/2084079">https://znanium.com/catalog/product/2084079</a> (дата обращения: 15.08.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
		Инженерная графика : учебник / Г.В. Буланже, В.А. Гончарова, И.А. Гуцин, Т.С. Молоко-ва. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 381 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-014817-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1896569">https://znanium.com/catalog/product/1896569</a> (дата обращения: 22.03.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
		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: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1905248">https://znanium.com/catalog/product/1905248</a> (дата обращения: 22.03.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
		Раклов, В. П.	ЭБС Znanium

			Инженерная графика : учебник / В.П. Раклов, Т.Я. Яковлева ; под ред. В.П. Раклова. — 2-е изд., стер. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 305 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015343-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1908841">https://znanium.com/catalog/product/1908841</a> (дата обращения: 22.03.2023). – Режим доступа: по подписке.	1300
			Чекмарев, А. А. Инженерная графика. Машиностроительное черчение : учебник / А.А. Чекмарев. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 396 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-016231-7. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1893920">https://znanium.com/catalog/product/1893920</a> (дата обращения: 22.03.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Исаев, И. А. Инженерная графика. Часть I : рабочая тетрадь / И.А. Исаев. — 3-е изд. — Москва : ФО-РУМ : 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: 22.03.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Василенко, Е. А. Техническая графика : учебник / Е.А. Василенко, А.А. Чекмарев. — 2-е изд., испр. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 334 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/1048492. - ISBN 978-5-16-015724-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1048492">https://znanium.com/catalog/product/1048492</a> (дата обращения: 27.04.2022). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Василенко, Е. А. Сборник заданий по технической графике : учебное пособие / Е. А. Василенко, А. А. Чекмарев. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 392 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-009402-1. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1851444">https://znanium.com/catalog/product/1851444</a> (дата обращения: 27.04.2022). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			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: 26.04.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300

			Василенко, Е. А. Сборник заданий по технической графике : учеб. пособие / Е. А. Василенко, А. А. Чекмарев. – Москва : ИНФРА-М, 2019. – 392 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-009402-1. – Текст : электронный. – URL: <a href="https://new.znaniy.com/catalog/product/1006043">https://new.znaniy.com/catalog/product/1006043</a> (дата обращения: 27.01.2023).	ЭБС Znaniy 1300
			Анамова, Р. Р. Инженерная и компьютерная графика : учебник и практикум для сред. проф. образования / Р. Р. Анамова [и др.] ; под общ. ред. Р. Р. Анамовой, С. А. Леоновой, Н. В. Пшеничной. – Москва : Юрайт, 2019. – 246 с. – ISBN 978-5-534-02971-0. – Текст : непосредственный.	1
			Павлова, А. А. Техническое черчение : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / А. А. Павлова, Е. И. Корзинова, Н. А. Мартыненко. – Москва : Академия, 2019. – 272 с. – ISBN 978-5-4468-8124-6. – Текст : непосредственный.	1
			<b>Дополнительные источники</b>	
			Бродский, А. М. Инженерная графика (металлообработка) : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / А. М. Бродский, Э. М. Фазлулин, В. А. Халдинов. – Москва : Академия, 2017. – 400 с. – ISBN 978-5-7695-8912-6. – Текст : непосредственный.	2
			Бродский, А. М. Практикум по инженерной графике : учеб. пособие для сред. проф. образования / А. М. Бродский, Э. М. Фазлулин, В. А. Халдинов. – Москва : Академия, 2017. – 192 с. – ISBN 978-5-7695-8912-8. – Текст : непосредственный.	1
			Основы строительного черчения : учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / Е. А. Гусарова, Т. В. Митина, Ю. О. Полежаев [и др.] ; под ред. Ю. О. Полежаева. – Москва : Академия, 2017. – 368 с. – ISBN 978-5-4468-4810-2. – Текст : непосредственный.	1
			Миронов, Б. Г. Сборник упражнений для чтения чертежей по инженерной графике : учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / Б. Г. Миронов, Е. С. Панфилова. – Москва : Академия, 2017. – 128 с. – ISBN 978-5-4468-4616-0. – Текст : непосредственный.	1
			Томилова, С. В. Инженерная графика. Строительство : учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / С. В. Томилова. – Москва : Академия, 2015. – 336 с. – ISBN 978-5-4468-2331-4. – Текст : непосредственный.	1
			Павлова, А. А.	1

			Основы черчения : учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / А. А. Павлова, Е. И. Корзинова, Н. А. Мартыненко. – Москва : Академия, 2014. – 272 с. – ISBN 978-5-4468-0236-4. – Текст : непосредственный.	
			Томилова, С. В. Инженерная графика. Строительство : учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / С. В. Томилова. – Москва : Академия, 2014. – 336 с. – ISBN 978-5-4468-0858-8. – Текст : непосредственный.	1
			Томилова, С. В. Инженерная графика в строительстве. Практикум : учеб. пособие для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / С. В. Томилова. – Москва : Академия, 2014. – 208 с. – ISBN 978-5-7695-9869-2. – Текст : непосредственный.	2
			Миронов, Б. Г. Сборник упражнений для чтения чертежей по инженерной графике : учеб. пособие для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / Б. Г. Миронов, Е. С. Панфилова. – Москва : Академия, 2014. – 128 с. – ISBN 978-5-4468-1052-9. – Текст : непосредственный.	1
	<b>Архитектура зданий</b>		<b>Основные источники</b>	
			Вильчик, Н. П. Архитектура зданий : учебник / Н.П. Вильчик. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 319 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/1075. - ISBN 978-5-16-004279-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2084111">https://znanium.com/catalog/product/2084111</a> (дата обращения: 15.08.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Архитектура зданий и строительные конструкции : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / под ред. А. К. Соловьева. – Москва : Юрайт, 2023. – 490 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-10318-2. – Текст : непосредственный.	1
			Хорунжая, А.И. Архитектурное проектирование. Основы рабочего проектирования : учебное пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / А. И. Хорунжая. – Санкт-Петербург : Лань, 2023. – 148 с. : ил. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-507-45587-4. – Текст : непосредственный.	1
			Ананьин, М.Ю. Архитектурно-строительное проектирование производственного здания : учебное пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / М. Ю. Ананьин. – Москва : Юрайт, 2022. – 216 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-06772-9. – Текст : непосредственный.	1

			Архитектурные конструкции и теория конструирования: малоэтажные жилые здания : учебное пособие / Е.В. Сысоева, С.И. Трушин, В.П. Коновалов, Е.Н. Кузнецова. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 280 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-014238-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1159909">https://znanium.com/catalog/product/1159909</a> (дата обращения: 22.04.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Меренков, А.В. Современное малоэтажное жилище в учебном проектировании : учебное пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / А. В. Меренков, Ю. С. Янковская. – Москва : Юрайт, 2021. – 212 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-8114-8059-3. – Текст : непосредственный.	1
			Вильчик, Н. П. Архитектура зданий : учебник для студ. сред. проф. образования / Н. П. Вильчик. – Москва : ИНФРА-М, 2019. – ISBN 978-5-16-004297-4. – Текст : непосредственный.	1
			<b>Дополнительные источники</b>	
			Опарин, С. Г. Архитектурно-строительное проектирование : учебник и практикум для студ. сред. проф. образования / С. Г. Опарин, А. А. Леонтьев ; под общ. ред. С. Г. Опарина. – Москва : Юрайт, 2018. – 283 с. – ISBN 978-5-534-02359-6. – Текст : непосредственный.	1
			Благовещенский, Ф. А. Архитектурные конструкции : учебник для сред. проф. образования / Ф. А. Благовещенский, Е. Ф. Букина. – Москва : Архитектура-С, 2014. – 232 с. – ISBN 978-5-9647-0207-8. – Текст : непосредственный.	1
			Синянский, И. А. Типология зданий : учеб. пособие для сред. проф. образования / И. А. Синянский, Н. И. Манешина. – Москва : Академия, 2014. – 176 с. – ISBN 978-5-4468-0595-2. – Текст : непосредственный.	1
			Юдина, А. Ф. Строительство жилых и общественных зданий : учебник для сред. проф. образования / А. Ф. Юдина. – Москва : Академия, 2013. – 384 с. – ISBN 978-5-7695-9788-6. – Текст : непосредственный.	2
			СНиП 2.01.07-85*. Нагрузки и воздействия. – Москва : ФГУП ЦПП, 2004. – 44 с. – Текст : непосредственный.	2
			СНиП 2.02.01-83. Основания зданий и сооружений. – Москва : ФГУП ЦПП, 2002. – 48 с. – Текст : непосредственный.	1

		СНиП 23.01-99. Строительная климатология. – Москва : Госстрой России, 2000. – 58 с. – Текст : непосредственный.	4
		СНиП 2.07.01-89*. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. – Москва : Госкомстат, 2012. – 56 с. – Текст : непосредственный.	1
		СНиП 2.08.01 -89. Жилые здания. – Москва : Госстрой России, 2002. – 12 с. – Текст : непосредственный.	2
		СНиП 2.08.02-89. Общественные здания и сооружения. – Москва : Госстрой России, 2002. – 22 с. – Текст : непосредственный.	2
	<b>Строительные конструкции</b>	<b>Основные источники</b>	
		Вильчик, Н. П. Архитектура зданий : учебник / Н.П. Вильчик. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 319 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/1075. - ISBN 978-5-16-004279-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2084111">https://znanium.com/catalog/product/2084111</a> (дата обращения: 15.08.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
		Павлова, А. И. Сборник задач по строительным конструкциям : учебное пособие / А.И. Павлова. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 143 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/831. - ISBN 978-5-16-005374-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2084110">https://znanium.com/catalog/product/2084110</a> (дата обращения: 15.08.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
		Трепененков, Р. И. Альбом чертежей конструкций и деталей промышленных зданий : учебное пособие / Р. И. Трепененков. — Москва : Транспортная компания, 2024. — 284 с. — ISBN 978-5-466-03403-5. — Текст : непосредственный.	1
		Архитектура зданий и строительные конструкции : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / под ред. А. К. Соловьева. – Москва : Юрайт, 2023. – 490 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-10318-2. – Текст : непосредственный.	1
		Федоров, В. С. Строительные конструкции : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / В. С. Федоров, Я. И. Швидко, В. Е. Левицкий. — Москва : КНОРУС, 2022. — 332 с. — (Среднее профессиональное образование). — ISBN 978-5-406-09567-6. — Текст : непосредственный.	1
		Сербин, Е. П.	ЭБС

			Строительные конструкции : учебное пособие / Е.П. Сербин, В.И. Сетков. — Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2022. — 236 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI: <a href="https://doi.org/10.12737/1107">https://doi.org/10.12737/1107</a> . - ISBN 978-5-369-00011-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1865720">https://znanium.com/catalog/product/1865720</a> (дата обращения: 22.04.2023). – Режим доступа: по подписке.	Znanium 1300
			Сербин, Е. П. Строительные конструкции. Расчет и проектирование : учебник / Е.П. Сербин, В.И. Сетков. — 4-е изд., испр. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 447 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/1030129. - ISBN 978-5-16-015382-7. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1832154">https://znanium.com/catalog/product/1832154</a> (дата обращения: 22.04.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Обследование технического состояния зданий и сооружений : учебное пособие / М. В. Яковлева, Е. А. Фролов, А. Е. Фролов, К. И. Гимадетдинов. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. – 159 с., [32] с. цв. ил. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-00091-711-4. – Текст : электронный. – URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1212178">https://znanium.com/catalog/product/1212178</a> (дата обращения: 25.11.2022). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Архитектурные конструкции и теория конструирования: малоэтажные жилые здания : учебное пособие / Е.В. Сысоева, С.И. Трушин, В.П. Коновалов, Е.Н. Кузнецова. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 280 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-014238-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1159909">https://znanium.com/catalog/product/1159909</a> (дата обращения: 22.04.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Сокова, С. Д. Основы технологии и организации строительно-монтажных работ : учебник / С.Д. Сокова. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 208 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-005552-7. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1216141">https://znanium.com/catalog/product/1216141</a> (дата обращения: 22.04.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Юдина, А. Ф. Строительные конструкции. Монтаж : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / А. Ф. Юдина. – Москва : Юрайт, 2020. – 302 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-07027-9. – Текст : непосредственный.	1
			Кривошاپко, С. Н. Конструкции зданий и сооружений : учебник для среднего профессионального образования / С. Н. Кривошاپко, В. В. Галишникова. – Москва : Юрайт, 2020. – 476 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-534-02348-0. –Текст : непосредственный.	1

			Вильчик, Н. П. Архитектура зданий : учебник для студ. сред. проф. образования / Н. П. Вильчик. – Москва : ИНФРА-М, 2019. – ISBN 978-5-16-004297-4. – Текст : непосредственный.	1
			Лебедев, В. М. Технология и механизация процессов городского строительства и хозяйства : учеб. пособие / В. М. Лебедев. – Москва : ИНФРА-М, 2019. – 329 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-015404-6. – Текст : электронный. – URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1031285">https://znanium.com/catalog/product/1031285</a> (дата обращения: 25.11.2022). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Павлова, А. И. Сборник задач по строительным конструкциям : учеб. пособие для студ. сред. спец. учеб. заведений / А. И. Павлова. – Москва : ИНФРА-М, 2019. – 143 с. – ISBN 978-5-16-005374-5. – Текст : непосредственный.	1
			Конструкции зданий и сооружений с элементами статики : учебник для сред. проф. образования / под ред. Л. Р. Маиляна. – Москва : ИНФРА-М, 2018. – 687 с. – ISBN 978-5-16-003508-6. – Текст : непосредственный.	1
			<b>Дополнительные источники</b>	
			Сетков, В. И. Строительные конструкции : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / В. И. Сетков, Е. П. Сербин. – Москва : ИНФРА-М, 2017. – 444 с. – ISBN 978-5-16-003989-3. – Текст : непосредственный.	1
			Тищенко, Н. Ф. Конструкции зданий и сооружений с элементами статики. Проектирование и строительство в условиях реставрации и реконструкции : учебник для сред. проф. образования / Н. Ф. Тищенко, Н. В. Юрина. – Москва : Академия, 2017. – 432 с. – ISBN 978-5-4468-3197-5. – Текст : непосредственный.	1
			Благовещенский, Ф. А. Архитектурные конструкции : учебник для сред. проф. образования / Ф. А. Благовещенский, Е. Ф. Букина. – Москва : Архитектура-С, 2014. – 232 с. – ISBN 978-5-9647-0207-8. – Текст : непосредственный.	1
			СП 52-101-2004. Бетонные и железобетонные конструкции без предварительного напряжения арматуры. – Москва : Госстрой России, 2004. – 28 с. – Текст : непосредственный.	1
	<b>Генеральный план</b>		<b>Основные источники</b>	
			Канке, А. А.	ЭБС Znanium

			Метрология, стандартизация, сертификация : учебник / А.А. Канке, И.П. Кошечкина. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 363 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/1239425. - ISBN 978-5-16-016811-1. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1239425">https://znanium.com/catalog/product/1239425</a> (дата обращения: 13.08.2023). – Режим доступа: по подписке.	1300
			Гончаров, А. А. Метрология, стандартизация и сертификация в строительстве : учебное пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / А. А. Гончаров, В. Д. Копылов . — Москва : КНОРУС, 2023. — 232 с. — (Среднее профессиональное образование). — ISBN 978-5-406-07361-2. — Текст : непосредственный.	ЭБС Znanium 1300
			Герасимова, Е. Б. Метрология, стандартизация и сертификация : учебное пособие / Е.Б. Герасимова, Б.И. Герасимов. — 2-е изд. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2022. — 224 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-479-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1817037">https://znanium.com/catalog/product/1817037</a> (дата обращения: 22.04.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Метрология, стандартизация, сертификация : учебное пособие / А.И. Аристов, В.М. Приходько, И.Д. Сергеев, Д.С. Фатюхин. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 256 с. + Доп. материалы [Электронный ресурс]. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-013964-7. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1818537">https://znanium.com/catalog/product/1818537</a> (дата обращения: 22.04.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Завистовский, В. Э. Допуски, посадки и технические измерения : учебное пособие / В.Э. Завистовский, С.Э. Завистовский. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 278 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015152-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1845494">https://znanium.com/catalog/product/1845494</a> (дата обращения: 22.04.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Руденко, Л.Г. Планирование и проектирование организаций : учебник для бакалавров / Л. Г. Руденко. – Москва : Дашков и К, 2021. – 240 с. – ISBN 978-5-394- 02497-9. – Текст : электронный.-	1
			Михайлов, А. Ю. Организация строительства. Календарное и сетевое планирование : учебное пособие / А. Ю. Михайлов. - 2-е изд. - Москва ; Вологда : Инфра-Инженерия, 2020. - 300 с. - ISBN 978-5-9729-0495-2. - Текст : электронный. - URL:	ЭБС Znanium 1300

			<a href="https://znanium.com/catalog/product/1167781">https://znanium.com/catalog/product/1167781</a> (дата обращения: 18.08.2023). – Режим доступа: по подписке.	
			Кошечкина, И. П. Метрология, стандартизация, сертификация : учебник / И. П. Кошечкина, А. А. Канке. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2020. – 415 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-106237-1. – Текст : электронный. – URL: <a href="https://new.znanium.com/catalog/product/1074480">https://new.znanium.com/catalog/product/1074480</a> (дата обращения: 27.01.2023).	ЭБС Znanium 1300
			Шишмарев, В. Ю. Метрология, стандартизация, сертификация, техническое регулирование и документирование: Учебник / В.Ю. Шишмарев. — Москва : КУРС: ИНФРА-М, 2020. — 312 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-906923-15-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1078580">https://znanium.com/catalog/product/1078580</a> (дата обращения: 22.04.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Лифиц, И. М. Стандартизация, метрология, и подтверждение соответствия : учебник и практикум для прикладного бакалавриата / И. М. Лифиц. – Москва : Юрайт, 2019. – 314 с. – ISBN 978-5-534-02752-5. – Текст : непосредственный.	1
			Мочалов, В. Д. Метрология, стандартизация и сертификация. Основы взаимозаменяемости : учеб. пособие / В. Д. Мочалов, А. А. Погонин, А. А. Афанасьев. – 2-е изд., стереотип. – Москва : ИНФРА-М, 2019. – 264 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN . – Текст : электронный. – URL: <a href="https://new.znanium.com/catalog/product/1020742">https://new.znanium.com/catalog/product/1020742</a> (дата обращения: 27.01.2023).	ЭБС Znanium 1300
			<b>Дополнительные источники</b>	
			Шишмарев, В. Ю. Метрология, стандартизация и сертификация : учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / В. Ю. Шишмарев. – Москва : КНОРУС, 2018. – 304 с. – ISBN 978-5-406-06509-9. – Текст : непосредственный.	1
			Лифиц, И. М. Стандартизация, метрология и подтверждение соответствия : учебник и практикум для сред. проф. образования / И. М. Лифиц. – Москва : Юрайт, 2017. – 314 с. – ISBN 978-5-534-00544-8. – Текст : непосредственный.	1
			Шишмарев, В. Ю.	3

			Метрология, стандартизация, сертификация и техническое регулирование : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / В. Ю. Шишмарев. – Москва : Академия, 2015. – 320 с. – ISBN 978-5-4468-2028-3. – Текст : непосредственный.	
			Хрусталева, З. А. Метрология, стандартизация и сертификация. Практикум : учеб. пособие для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / З. А. Хрусталева. – Москва : КНОРУС, 2013. – 176 с. – ISBN 978-5-406-02756-1. – Текст : непосредственный.	3
			О техническом регулировании : Федеральный закон. – Москва : Проспект, 2003. – 38 с. – Текст : непосредственный.	4
			ГОСТ 21.101-97. Основные требования к проектной рабочей документации. – Москва : Госстрой, 1998. – 28 с. – Текст : непосредственный.	2
			ГОСТ 21.501-93. Правила выполнения архитектурно-строительных чертежей. – Москва : Изд-во стандартов, 1996. – 24 с. – Текст : непосредственный.	3
			ГОСТ 21.508-93. Правила выполнения рабочей документации генеральных планов предприятий, сооружений и жилищно-гражданских объектов. – Москва : Изд-во стандартов, 1993. – 26 с. – Текст : непосредственный.	3
<b>19.</b>	<b>МДК.01.02</b>		<b>Основные источники</b>	
	<b>Проект производства работ</b>		Вильчик, Н. П. Архитектура зданий : учебник / Н.П. Вильчик. — Москва : ИНФРА-М, 2024. — 319 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/1075. - ISBN 978-5-16-004279-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/2084111">https://znanium.com/catalog/product/2084111</a> (дата обращения: 15.08.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Опарин, С.Г. Здания и сооружения. Архитектурно-строительное проектирование : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / С. Г. Опарин, А. А. Леонтьев. – Москва : Юрайт, 2023. – 216 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-02359-6. – Текст : непосредственный.	1
			Гончаров, А. А. Технология возведения зданий и инженерных сооружений : учебник для студ. учреждений среднего профессионального образования / А. А. Гончаров. — Москва : КНОРУС, 2022. — 270 с. — (Среднее профессиональное образование). — ISBN 978-5-406-10424-8. — Текст : непосредственный.	1
			Дьяков, В. П. Технология и организация строительных работ : учебное пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / В. П. Дьяков. — Москва : Директ-Медиа, 2020. — 112 с. —	1

			(Среднее профессиональное образование). — ISBN 978-5-4499-1254-1. — Текст : непосредственный.	
			Ананьин, М.Ю. Архитектурно-строительное проектирование производственного здания : учебное пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / М. Ю. Ананьин. — Москва : Юрайт, 2022. — 216 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-06772-9. — Текст : непосредственный.	1
			Федоров, В. С. Строительные конструкции : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / В. С. Федоров, Я. И. Швидко, В. Е. Левицкий. — Москва : КНОРУС, 2022. — 332 с. — (Среднее профессиональное образование). — ISBN 978-5-406-09567-6. — Текст : непосредственный.	1
			Ананьин, М.Ю. Архитектурно-строительное проектирование производственного здания : учебное пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / М. Ю. Ананьин. — Москва : Юрайт, 2022. — 216 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-06772-9. — Текст : непосредственный.	1
			Меренков, А.В. Современное малоэтажное жилище в учебном проектировании : учебное пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / А. В. Меренков, Ю. С. Янковская. — Москва : Юрайт, 2021. — 212 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-8114-8059-3. — Текст : непосредственный.	1
			Архитектурные конструкции и теория конструирования: малоэтажные жилые здания : учебное пособие / Е.В. Сыроева, С.И. Трушин, В.П. Коновалов, Е.Н. Кузнецова. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 280 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-014238-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1159909">https://znanium.com/catalog/product/1159909</a> (дата обращения: 22.04.2023). — Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Гусакова, Е. А. Основы организации и управления в строительстве в 2 ч. : учебник и практикум для студ. учреждений сред. проф. образования / Е. А. Гусакова, А. С. Павлов. — Москва : Юрайт, 2020. — 258 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-10305-2. — Текст : непосредственный.	1
			Кривошапко, С. Н. Конструкции зданий и сооружений : учебник для сред. проф. образования / С. Н. Кривошапко, В. В. Галишникова. — Москва : Юрайт, 2020. — 476 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-534-02348-0. — Текст : непосредственный.	1

			Лебедев, В. М. Технология и организация производства реконструкции и ремонта зданий : учебное пособие / В. М. Лебедев. – Москва : ИНФРА-М, 2020. – 200 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-015405-3. – Текст : электронный. – URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1031324">https://znanium.com/catalog/product/1031324</a> (дата обращения: 25.11.2022). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Юдина, А. Ф. Строительные конструкции. Монтаж : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / А. Ф. Юдина. – Москва : Юрайт, 2020. – 302 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-07027-9. – Текст : непосредственный.	1
			Вильчик, Н. П. Архитектура зданий : учебник для студ. сред. проф. образования / Н. П. Вильчик. – Москва : ИНФРА-М, 2019. – ISBN 978-5-16-004297-4. – Текст : непосредственный.	1
			Сокова, С. Д. Основы технологии и организации строительно-монтажных работ : учебник для студ. сред. спец. учеб. заведений / С. Д. Сокова. – Москва : ИНФРА-М, 2019. – 208 с. – ISBN 978-5-16-004554-2. – Текст : непосредственный.	1
			<b>Дополнительные источники</b>	
			Конструкции зданий и сооружений с элементами статики : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / под ред. Л. Р. Маиляна. – Москва : ИНФРА-М, 2018. – 687 с. – ISBN 978-5-16-003508-6. – Текст : непосредственный.	1
			Опарин, С. Г. Архитектурно-строительное проектирование : учебник и практикум для студ. сред. проф. образования / С. Г. Опарин, А. А. Леонтьев ; под общ. ред. С. Г. Опарина. – Москва : Юрайт, 2018. – 283 с. – ISBN 978-5-534-02359-6. – Текст : непосредственный.	1
			Тищенко, Н. Ф. Конструкции зданий и сооружений с элементами статики. Проектирование и строительство в условиях реставрации и реконструкции : учебник для сред. проф. образования / Н. Ф. Тищенко, Н. В. Юрина. – Москва : Академия, 2017. – 432 с. – ISBN 978-5-4468-3197-5. – Текст : непосредственный.	1
			Соколов, Г. К. Технология и организация строительства : учебник для студ. сред. проф. образования / Г. К. Соколов. – Москва : Академия, 2017. – 528 с. – ISBN 978-5-4468-4719-8. – Текст : непосредственный.	1
			Русанова, Т. Г.	1

			Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов : учебник для сред. проф. образования / Т. Г. Русанова, Х. А. Абдулмажидов. – Москва : Академия, 2015. – 352 с. – ISBN 978-5-4468-4649-8. – Текст : непосредственный.	
			Кирнев, А. Д. Организация в строительстве. Курсовое и дипломное проектирование : учеб. пособие для преподавателей, студентов вузов, бакалавров и магистров / А. Д. Кирнев. – Санкт-Петербург : Лань, 2012. – 528 с. – ISBN 978-5-8114-1358-4. – Текст : непосредственный.	5
			Благовещенский, Ф. А. Архитектурные конструкции : учебник для сред. проф. образования / Ф. А. Благовещенский, Е. Ф. Букина. – Москва : Архитектура-С, 2011. – 232 с. – ISBN 978-5-9647-0207-8. – Текст : непосредственный.	14
			Куликов, В. П. Дипломное проектирование. Правила написания и оформления : учеб. пособие для сред. проф. образования / В. П. Куликов. – Москва : ФОРУМ, 2011. – 160 с. – ISBN 978-5-91134-233-3. – Текст : непосредственный.	30
			СП 20.13330-2016. Нагрузки и воздействия. Актуализированная редакция СНиП 2.01.07-85* – Екатеринбург : УралЮрИздат, 2019. – 99 с. – Текст : непосредственный.	2
			СП 64.13330-2017. Деревянные конструкции. Актуализированная редакция СНиП II-22-81*. – Екатеринбург : УралЮрИздат, 2017. – 98 с. – Текст : непосредственный.	1
			СП 45.13330-2017. Земляные сооружения, основания и фундаменты. Актуализированная редакция СНиП 3.02.01-87. – Екатеринбург : УралЮрИздат, 2017. – 171 с. – Текст : непосредственный.	1
			СП 17.13330-2017. Кровли. Актуализированная редакция СНиП II-26-76. – Екатеринбург : УралЮрИздат, 2017. – 40 с. – Текст : непосредственный.	1
			СП 70.13330-2012. Несущие и ограждающие конструкции. Актуализированная редакция СНиП 3.03.01-87. – Екатеринбург : УралЮрИздат, 2017. – 168 с. – Текст : непосредственный.	1
			СП 16.13330-2017. Стальные конструкции. Актуализированная редакция СНиП II-23-81*. – Москва : Минстрой России, 2017. – 140 с. – Текст : непосредственный.	2
			СП 73.13330-2016. Внутренние санитарно-технические системы. Актуализированная редакция СНиП 3.05.01-85. – Екатеринбург : УралЮрИздат, 2016. – 44 с. – Текст : непосредственный.	1
			СП 30.13330-2016. Внутренний водопровод и канализация зданий. Актуализированная редакция СНиП 2.04.01-85*. – Екатеринбург : УралЮрИздат, 2016. – 96 с. – Текст : непосредственный.	1

			СП 42.13330-2016. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. – Екатеринбург : УралЮрИздат, 2016. – 94 с. – Текст : непосредственный.	1
			СП 22.13330-2016. Основания зданий и сооружений. Актуализированная редакция СНиП 2.02.01-83*. – Екатеринбург : УралЮрИздат, 2016. – 220 с. – Текст : непосредственный.	1
			СП 63.13330-2012. Бетонные и железобетонные конструкции. Общие положения. Актуализированная редакция СНиП 52-01-2003. – Екатеринбург : УралЮрИздат, 2012. – 171 с. – Текст : непосредственный.	1
			СНиП 2.07.01-89*. Градостроительство. Планировка и застройка городских и сельских поселений. – Москва : Госкомстат, 2012. – 56 с. – Текст : непосредственный.	1
			СП 131.13330-2012. Строительная климатология. Актуализированная редакция СНиП 23-01-99*. – Екатеринбург : УралЮрИздат, 2012. – 126 с. – Текст : непосредственный.	1
			СП 14.13330-2014. Здания и территории. Строительство в сейсмических районах. Актуализированная редакция СНиП II-7-81*. – Екатеринбург : УралЮрИздат, 2011. – 82 с. – Текст : непосредственный.	2
			СП 29.13330-2011. Полы. Актуализированная редакция СНиП 2.03.13-88. – Екатеринбург : УралЮрИздат, 2011. – 31 с. – Текст : непосредственный.	2
			СП 24.13330-2011. Свайные фундаменты. Актуализированная редакция СНиП 2.02.03-85. – Екатеринбург : УралЮрИздат, 2011. – 168 с. – Текст : непосредственный.	1
			СНиП 2.01.07-85*. Нагрузки и воздействия. – Москва : ФГУП ЦПП, 2004. – 44 с. – Текст : непосредственный.	2
			СНиП 12-04-2001. Безопасность труда в строительстве. Ч. 1. Общие требования. – Москва : ГУП ЦПП, 2002. – 62 с. – Текст : непосредственный.	3
			СНиП 12-04-2002. Безопасность труда в строительстве. Ч. 2. Строительное производство. – Москва : ГУП ЦПП, 2002. – 48 с. – Текст : непосредственный.	8
			СНиП 2.08.01-89. Жилые здания. – Москва : Госстрой России, 2002. – 12 с. – Текст : непосредственный.	2
			СНиП 11-02-96. Инженерные изыскания для строительства. Основные положения. – Москва : ГУП ЦПП, 2002. – 44 с. – Текст : непосредственный.	2
			СНиП 2.08.02-89. Общественные здания и сооружения. – Москва : Госстрой России, 2002. – 22 с. – Текст : непосредственный.	2
			СНиП 2.02.01-83. Основания зданий и сооружений. – Москва : ФГУП ЦПП, 2002. – 48 с. – Текст : непосредственный.	1
			СП 30-102-99. Планировка и застройка территорий малоэтажного жилищного строительства. Москва : Госстрой России, 2001. – 10 с. – Текст : непосредственный.	1

			СНиП 23.01-99. Строительная климатология. – Москва : Госстрой России, 2000. – 58 с. – Текст : непосредственный.	4
<b>ПМ.02 Выполнение технологических процессов на объекте капитального строительства</b>				
<b>20.</b>	<b>МДК.02.01</b>		<b>Основные источники</b>	
	<b>Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов</b>		Рыжков, И.Б. Основы строительства и эксплуатации зданий и сооружений : учебное пособие для студ. учреждений среднего профессионального образования / И. Б. Рыжков, Р. А. Сакаев . — Санкт- Петербург : Лань, 2023. — 240 с. — (Среднее профессиональное образование). — ISBN 978-5-507-45901-8. — Текст : непосредственный.	1
			Новицкий, Н. И. Организация производства : учебное пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / Н. И. Новицкий, А. А. Горюшкин ; под ред. Н. И. Новицкого. — Москва : КНОРУС, 2023. — 350 с. — (Среднее профессиональное образование). — ISBN 978-5-406-11589-3. — Текст : непосредственный.	1
			Казаков, Ю.Н. Технология возведения зданий : учебное пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / Ю. Н. Казаков, А. М. Мороз, В. П. Захаров. – Санкт-Петербург : Лань, 2023. – 256 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-507-47007-5. – Текст : непосредственный.	1
			Гончаров, А. А. Технология возведения зданий и инженерных сооружений : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / А. А. Гончаров. — Москва : КНОРУС, 2022. — 270 с. — (Среднее профессиональное образование). — ISBN 978-5-406-10424-8. — Текст : непосредственный.	1
			Калинин, В. М. Оценка технического состояния зданий : учебник / В.М. Калинин, С.Д. Сокова. — Москва : ИНФРА-М, 2023. — 268 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-004416-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1895090">https://znanium.com/catalog/product/1895090</a> (дата обращения: 24.10.2022). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Девятаева, Г. В. Технология реконструкции и модернизации зданий : учебное пособие / Г.В. Девятаева. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 250 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN	ЭБС Znanium 1300

			978-5-16-001505-7. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1735961">https://znanium.com/catalog/product/1735961</a> (дата обращения: 06.04.2023). – Режим доступа: по подписке.	
			Калинин, В. М. Оценка технического состояния зданий : учебник / В.М. Калинин, С.Д. Сокова. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 268 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-004416-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1851259">https://znanium.com/catalog/product/1851259</a> (дата обращения: 22.04.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Комков, В. А. Техническая эксплуатация зданий и сооружений : учебник / В.А. Комков, В.Б. Акимов, Н.С. Тимахова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 338 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/22806. - ISBN 978-5-16-012361-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1814440">https://znanium.com/catalog/product/1814440</a> (дата обращения: 22.04.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Лебедев, В. М. Техническая эксплуатация зданий : учебное пособие / В.М. Лебедев. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 359 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015457-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1860099">https://znanium.com/catalog/product/1860099</a> (дата обращения: 22.04.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Либерман, И. А. Техническое нормирование, оплата труда и проектно-сметное дело в строительстве : учебник / И.А. Либерман. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 400 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-003434-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1836103">https://znanium.com/catalog/product/1836103</a> (дата обращения: 09.03.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Гаврилов, Д. А. Проектно-сметное дело : учебное пособие / Д.А. Гаврилов. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 352 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015426-8. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1845498">https://znanium.com/catalog/product/1845498</a> (дата обращения: 09.03.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Рощина, С. И. Эксплуатация и реконструкция зданий и сооружений : учебное пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / С. И. Рощина, М.В. Лукин, М. С. Лисятников, Е. В.	1

		Кардаш. — Москва : КНОРУС, 2021. — 224 с. — (Среднее профессиональное образование). — ISBN 978-5-406-02519-2. — Текст : непосредственный.	
		Федоров, В. В. Реконструкция и реставрация зданий : учебник / В. В. Федоров. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 208 с. — (Среднее профессиональное образование). — ISBN 978-5-16-009091-7. — Текст : электронный. — URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1200666">https://znanium.com/catalog/product/1200666</a> (дата обращения: 12.03.2023). — Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
		Дьяков, В. П. Технология и организация строительных работ : учебное пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / В. П. Дьяков . — Москва : Директ-Медиа, 2020. — 112 с. — (Среднее профессиональное образование). — ISBN 978-5-4499-1254-1. — Текст : непосредственный.	1
		Кузин, Н. Я. Управление технической эксплуатацией зданий и сооружений : учебное пособие / Н. Я. Кузин, В. Н. Мищенко, С. А. Мищенко. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2020. — 248 с. — (Среднее профессиональное образование). — ISBN 978-5-16-015214-1. — Текст : электронный. — URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1080640">https://znanium.com/catalog/product/1080640</a> (дата обращения: 25.11.2023). — Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
		Лебедев, В. М. Технология и организация производства реконструкции и ремонта зданий : учебное пособие / В. М. Лебедев. — Москва : ИНФРА-М, 2020. — 200 с. — (Среднее профессиональное образование). — ISBN 978-5-16-015405-3. — Текст : электронный. — URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1031324">https://znanium.com/catalog/product/1031324</a> (дата обращения: 25.11.2022). — Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
		Сокова, С. Д. Основы технологии и организации строительно-монтажных работ : учебник / С. Д. Сокова. — Москва : ИНФРА-М, 2020. — 208 с. — (Среднее профессиональное образование). — ISBN 978-5-16-100231-5. — Текст : электронный. — URL: <a href="https://new.znanium.com/catalog/product/1069407">https://new.znanium.com/catalog/product/1069407</a> (дата обращения: 27.01.2023).	ЭБС Znanium 1300
		Федоров, В. В. Реконструкция зданий, сооружений и городской застройки : учебное пособие / В. В. Федоров, Н. Н. Федорова, Ю. В. Сухарев. — Москва : ИНФРА-М, 2020. — 224 с. — (Среднее профессиональное образование). — ISBN 978-5-16-015155-7. — Текст : электронный. — URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1091684">https://znanium.com/catalog/product/1091684</a> (дата обращения: 25.11.2022). — Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
		Федонов, А. И.	1

			Основы строительного производства : учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / А. И. Федонов, Р. А. Федонов. – Москва : Кнорус, 2019. – 316 с. – ISBN 978-5-406-07208-0. – Текст : непосредственный.	
			Комков, В. А. Техническая эксплуатация зданий и сооружений : учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / В. А. Комков, В. Б. Акимов, Н. С. Тимахова. – Москва : ИНФРА-М, 2019. – 338 с. – ISBN 978-5-16-012361-5. – Текст : непосредственный.	3
			<b>Дополнительные источники</b>	
			Максимова, М. В. Учет и контроль технологических процессов в строительстве : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / М. В. Максимова, Т. И. Слепкова. – Москва : Академия, 2018. – ISBN 978-5-4468-6340-2. – Текст : непосредственный.	1
			Максимова, М. В. Учет и контроль технологических процессов в строительстве : учебник для студ. сред. проф. образования / М. В. Максимова, Т. И. Слепкова. – Москва : Академия, 2017. – 336 с. – ISBN 978-5-4468-1043-7. – Текст : непосредственный.	1
			Соколов, Г. К. Технология и организация строительства : учебник для студ. сред. проф. образования / Г. К. Соколов. – 13-е изд., стер. – Москва : Академия, 2017. – 528 с. – ISBN 978-5-4468-4719-8. – Текст : непосредственный.	1
			Русанова, Т. Г. Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов : учебник для сред. проф. образования / Т. Г. Русанова, Х. А. Абдулмажидов. – Москва : Академия, 2015. – 352 с. – ISBN 978-5-4468-4649-8. – Текст : непосредственный.	1
			Шестопалов, К. К. Подъемно-транспортные, строительные и дорожные машины и оборудование : учеб. пособие для сред. проф. образования / К. К. Шестопалов. – Москва : Академия, 2015. – 320 с. – Текст : непосредственный.	2
			Синянский, И. А. Проектно-сметное дело : учебник для сред. проф. образования / И. А. Синянский, Н. И. Манешина. – Москва : Академия, 2014. – 480 с. – ISBN 978-5-4468-0630-0. – Текст : непосредственный.	2
			Синянский, И. А.	1

			Типология зданий и сооружений : учеб. пособие для сред. проф. образования / И. А. Синянский, И. А. Манешина. – Москва : Академия, 2014. – 288 с. – ISBN 978-5-4468-0595-2. – Текст : непосредственный.	
<b>21.</b>	<b>МДК.02.02</b>		<b>Основные источники</b>	
	<b>Учёт и контроль технологических процессов</b>		Лебедев, В. М. Техническая эксплуатация зданий : учебное пособие / В.М. Лебедев. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 359 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015457-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1860099">https://znanium.com/catalog/product/1860099</a> (дата обращения: 30.03.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Сокова, С. Д. Основы технологии и организации строительно-монтажных работ : учебник / С.Д. Сокова. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 208 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-005552-7. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1216141">https://znanium.com/catalog/product/1216141</a> (дата обращения: 22.04.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			<b>Дополнительные источники</b>	
			Шемякина, Т. Ю. Производственный менеджмент: управление качеством (в строительстве) : учебное пособие / Т. Ю. Шемякина, М. Ю. Селивохин. - Москва : Альфа-М : ИНФРА-М, 2020. - 272 с. : ил. - ISBN 978-5-98281-321-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1039244">https://znanium.com/catalog/product/1039244</a> (дата обращения: 26.09.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Максимова, М. В. Учет и контроль технологических процессов в строительстве : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / М. В. Максимова, Т. И. Слепкова. – Москва : Академия, 2018. – ISBN 978-5-4468-6340-2. – Текст : непосредственный.	1
			Максимова, М. В. Учет и контроль технологических процессов в строительстве : учебник для студ. сред. проф. образования / М. В. Максимова, Т. И. Слепкова. – Москва : Академия, 2017. – 336 с. – ISBN 978-5-4468-1043-7. – Текст : непосредственный.	1
			Соколов, Г. К. Технология и организация строительства : учебник для студ. сред. проф. образования / Г. К. Соколов. – Москва : Академия, 2017. – 528 с. – ISBN 978-5-4468-4719-8. – Текст : непосредственный.	1
			Русанова, Т. Г.	1

			Осуществление мероприятий по реализации принятых проектных решений : учебник для студ. сред. проф. образования / Т. Г. Русанова. – Москва : Академия, 2016. – 240 с. – ISBN 978-5-4468-2590-5. – Текст : непосредственный.	
			Зуб, А. Т. Управление проектами : учебник и практикум для академического бакалавриата / А. Т. Зуб. – Москва : Юрайт, 2018. – 422 с. – ISBN 978-5-534-01505-8. – Текст : непосредственный.	1
			Управление проектами : учебник и практикум для сред. проф. образования / А. И. Балашов, Е. М. Рогова, М. В. Тихонова, Е. А. Ткаченко ; под общ. ред. Е. М. Роговой. – Москва : Юрайт, 2017. – 383 с. – ISBN 978-5-9916-3046-7. – Текст : непосредственный.	1
<b>ПМ.03 Организация деятельности структурных подразделений при выполнении строительного-монтажных, в том числе отделочных работ, эксплуатации, ремонте и реконструкции зданий и сооружений</b>				
	<b>МДК.03.01</b>		<b>Основные источники</b>	
<b>22.</b>	<b>Управление деятельностью структурных подразделений при выполнении строительного-монтажных работ, эксплуатации и реконструкции зданий и сооружений</b>		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: 26.08.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Новицкий, Н. И. Организация производства : учебное пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / Н. И. Новицкий, А. А. Горюшкин ; под ред. Н. И. Новицкого. — Москва : КНОРУС, 2023. — 350 с. — (Среднее профессиональное образование). — ISBN 978-5-406-11589-3. — Текст : непосредственный.	1
			Грибов, В. Д. Управление структурным подразделением организации + eПриложение. тесты : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / В. Д. Грибов. — Москва : КНОРУС, 2021. — 278 с. — (Среднее профессиональное образование). — ISBN 978-5-406-02566-6. — Текст : непосредственный.	1
			Рощина, С. И. Эксплуатация и реконструкция зданий и сооружений : учебное пособие для студ.	1

		учреждений сред. проф. образования / С. И. Рощина, М. В. Лукин, М. С. Лисятников, Е. В. Кардаш. — Москва : КНОРУС, 2021. — 224 с. — (Среднее профессиональное образование). — ISBN 978-5-406-02519-2. — Текст : непосредственный.	
		Лебедев, В. М. Техническая эксплуатация зданий : учебное пособие / В.М. Лебедев. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 359 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015457-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1860099">https://znanium.com/catalog/product/1860099</a> (дата обращения: 30.03.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
		Кузин, Н. Я. Управление технической эксплуатацией зданий и сооружений : учебное пособие / Н.Я. Кузин, В.Н. Мищенко, С.А. Мищенко. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 248 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015214-1. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1860077">https://znanium.com/catalog/product/1860077</a> (дата обращения: 22.04.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
		Виханский, О. С. Менеджмент : учебник для сред. спец. учеб. заведений / О. С. Виханский, А. И. Наумов. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : Магистр : ИНФРА-М, 2021. – 288 с. – ISBN 978-5-9776-0085-9. – Текст : электронный. – URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1185615">https://znanium.com/catalog/product/1185615</a> (дата обращения: 12.03.2023). – Режим доступа: по подписке	ЭБС Znanium 1300
		Калинин, В. М. Оценка технического состояния зданий : учебник / В. М. Калинин, С. Д. Сокова. – Москва : ИНФРА-М, 2021. – 268 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-004416-3. – Текст : электронный. – URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1214593">https://znanium.com/catalog/product/1214593</a> (дата обращения: 12.03.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
		Кнышова, Е. Н. Менеджмент : учебное пособие / Е.Н. Кнышова. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. — 304 с. — (Профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0106-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1141806">https://znanium.com/catalog/product/1141806</a> (дата обращения: 22.04.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
		Райченко, А. В. Менеджмент : учебное пособие / А. В. Райченко, И. В. Хохлова. – 2-е изд., перераб. и доп. – Москва : ИНФРА-М, 2021. – 342 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-012233-5. – Текст : электронный. – URL:	ЭБС Znanium 1300

			<a href="https://znanium.com/catalog/product/1190666">https://znanium.com/catalog/product/1190666</a> (дата обращения: 12.03.2023). – Режим доступа: по подписке.	
			Гуреева, М. А. Правовое обеспечение профессиональной деятельности : учебник / М.А. Гуреева. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. — 239 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-8199-0743-6. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1225693">https://znanium.com/catalog/product/1225693</a> (дата обращения: 22.04.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Тыщенко, А. И. Правовое обеспечение профессиональной деятельности : учебник / А.И. Тыщенко. — 4-е изд. — Москва : РИОР : ИНФРА-М, 2021. — 221 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI: <a href="https://doi.org/10.12737/24252">https://doi.org/10.12737/24252</a> . - ISBN 978-5-369-01657-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1788152">https://znanium.com/catalog/product/1788152</a> (дата обращения: 22.04.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Шемякина, Т. Ю. Производственный менеджмент: управление качеством (в строительстве) : учебное пособие / Т. Ю. Шемякина, М. Ю. Селивохин. - Москва : Альфа-М : ИНФРА-М, 2020. - 272 с. : ил. - ISBN 978-5-98281-321-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1039244">https://znanium.com/catalog/product/1039244</a> (дата обращения: 26.08.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Лебедев, В. М. Технология и организация производства реконструкции и ремонта зданий : учеб. пособие / В. М. Лебедев. – Москва : ИНФРА-М, 2020. – 200 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-015405-3. – Текст : электронный. – URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1031324">https://znanium.com/catalog/product/1031324</a> (дата обращения: 25.11.2022). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Балашов, А. П. Менеджмент : учебное пособие / А. П. Балашов. – Москва : Вузовский учебник : ИНФРА-М, 2020. – 272 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-9558-0627-3. – Текст : электронный. – URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1048495">https://znanium.com/catalog/product/1048495</a> (дата обращения: 25.11.2022). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Мазилкина, Е. И. Менеджмент : учебное пособие / Е. И. Мазилкина. – Москва : ИНФРА-М, 2020. – 197 с. – (Среднее профессиональное образование). – DOI 10.12737/23638. – ISBN 978-5-16-105493-2. – Текст : электронный. – URL:	ЭБС Znanium 1300

			<a href="https://new.znanium.com/catalog/product/1062421">https://new.znanium.com/catalog/product/1062421</a> (дата обращения: 27.01.2023). - Режим доступа : по подписке.	
			Матвеев, Р. Ф. Правовое обеспечение профессиональной деятельности : краткий курс / Р. Ф. Матвеев. – 3-е изд., испр. и доп. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2020. – 128 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-102873-5. – Текст : электронный. – URL: <a href="https://new.znanium.com/catalog/product/1061880">https://new.znanium.com/catalog/product/1061880</a> (дата обращения: 27.01.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Сокова, С. Д. Основы технологии и организации строительно-монтажных работ : учебник / С. Д. Сокова. – Москва : ИНФРА-М, 2020. – 208 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-100231-5. – Текст : электронный. – URL: <a href="https://new.znanium.com/catalog/product/1069407">https://new.znanium.com/catalog/product/1069407</a> (дата обращения: 27.01.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Федоров, В. В. Реконструкция зданий, сооружений и городской застройки : учебное пособие / В. В. Федоров, Н. Н. Федорова, Ю. В. Сухарев. – Москва : ИНФРА-М, 2020. – 224 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-015155-7. – Текст : электронный. – URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1091684">https://znanium.com/catalog/product/1091684</a> (дата обращения: 25.11.2022). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Грибов, В. Д. Основы экономики, менеджмента и маркетинга : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / В. Д. Грибов. – Москва : КноРус, 2020. – 224 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-406-07411-4. – Текст : непосредственный.	1
			Гусакова, Е. А. Основы организации и управления в строительстве в 2 ч. : учебник и практикум для студ. учреждений сред. проф. образования / Е. А. Гусакова, А. С. Павлов. – Москва : Юрайт, 2020. – 258 с. – (Профессиональное образование). – ISBN 978-5-534-10305-2. – Текст : непосредственный.	1
			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.com/catalog/product/1044004">https://znanium.com/catalog/product/1044004</a> (дата обращения: 26.08.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Лебедев, В. М.	ЭБС Znanium

			Технология и механизация процессов городского строительства и хозяйства : учеб. пособие / В. М. Лебедев. – Москва : ИНФРА-М, 2019. – 329 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-015404-6. – Текст : электронный. – URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1031285">https://znanium.com/catalog/product/1031285</a> (дата обращения: 25.11.2022). – Режим доступа: по подписке.	1300
			Комков, В. А. Техническая эксплуатация зданий и сооружений : учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / В. А. Комков, В. Б. Акимов, Н. С. Тимахова. – Москва : ИНФРА-М, 2019. – 338 с. – ISBN 978-5-16-012361-5. – Текст : непосредственный.	3
			Опарин, С. Г. Архитектурно-строительное проектирование : учебник и практикум для студ. сред. проф. образования / С. Г. Опарин, А. А. Леонтьев ; под общ. ред. С. Г. Опарина. – Москва : Юрайт, 2019. – 283 с. – ISBN 978-5-534-02359-6. – Текст : непосредственный.	1
			Сокова, С. Д. Основы технологии и организации строительно-монтажных работ : учебник для студ. сред. спец. учеб. заведений / С. Д. Сокова. – Москва : ИНФРА-М, 2019. – 208 с. – ISBN 978-5-16-004554-2. – Текст : непосредственный.	1
			<b>Дополнительные источники</b>	
			Максимова, М. В. Учет и контроль технологических процессов в строительстве : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / М. В. Максимова, Т. И. Слепкова. – Москва : Академия, 2018. – ISBN 978-5-4468-6340-2. – Текст : непосредственный.	1
			Максимова, М. В. Учет и контроль технологических процессов в строительстве : учебник для студ. сред. проф. образования / М. В. Максимова, Т. И. Слепкова. – Москва : Академия, 2017. – 336 с. – ISBN 978-5-4468-1043-7. – Текст : непосредственный.	1
			Румынина, В. В. Правовое обеспечение профессиональной деятельности : учебник для сред. проф. образования / В. В. Румынина. – Москва : Академия. – 2017. – 224 с. – ISBN 978-5-4468-3908-7. – Текст : непосредственный.	4
			Соколов, Г. К. Технология и организация строительства : учебник для студ. сред. проф. образования / Г. К. Соколов. – Москва : Академия, 2017. – 528 с. – ISBN 978-5-4468-4719-8. – Текст : непосредственный.	1
			Зуб, А. Т.	1

		Управление проектами : учебник и практикум для академического бакалавриата / А. Т. Зуб. – Москва : Юрайт, 2018. – 422 с. – ISBN 978-5-534-01505-8. – Текст : непосредственный.	
		Управление проектами : учебник и практикум для сред. проф. образования / А. И. Балашов, Е. М. Рогова, М. В. Тихонова, Е. А. Ткаченко ; под общ. ред. Е. М. Роговой. – Москва : Юрайт, 2017. – 383 с. – ISBN 978-5-9916-3046-7. – Текст : непосредственный.	1
		Драчева, Е. Л. Менеджмент : учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / Е. Л. Драчева, Л. И. Юликов. – Москва : Академия, 2016. – 304 с. – ISBN 978-5-7695-9493-9. – Текст : непосредственный.	1
		Драчева, Е. Л. Менеджмент. Практикум : учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / Е. Л. Драчева, Л. И. Юликов. – Москва : Академия, 2016. – 304 с. – ISBN 978-5-4468-2838-8. – Текст : непосредственный.	1
		Хабибулин, А. Г. Правовое обеспечение профессиональной деятельности : учебник для сред. проф. образования / А. Г. Хабибулин, К. Р. Мурсалимов. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2016. – 336 с. – ISBN 978-5-8199-0400-8. – Текст : непосредственный.	2
		Минько, В. М. Охрана труда в строительстве : учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / В. М. Минько, Н. В. Погожева. – Москва : Академия, 2014. – 208 с. – ISBN 978-5-4468-1192-2. – Текст : непосредственный.	1
		Казначевская, Г. Б. Менеджмент : учебник для сред. проф. образования / Г. Б. Казначевская. – Ростов-на-Дону : Феникс, 2014. – 346 с. – ISBN 978-5-222-21777-1. – Текст : непосредственный.	1
		Синянский, И. А. Типология зданий и сооружений : учеб. пособие для сред. проф. образования / И. А. Синянский, И. А. Манешина. – Москва : Академия, 2014. – 288 с. – ISBN 978-5-4468-0595-2. – Текст : непосредственный.	1
		Зайцева, Т. В. Управление персоналом : учебник / Т. В. Зайцева, А. Т. Зуб. – Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2013. – 336 с. – ISBN 978-5-8199-0262-2. – URL: <a href="http://znanium.com/catalog/product/416128">http://znanium.com/catalog/product/416128</a> (дата обращения 01.12.2019). – Режим доступа : для авторизир. пользователей. – Текст : электронный.	ЭБС Znanium 1000
		Драчева, Е. Л.	1

			Менеджмент : учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / Е. Л. Драчева, Л. И. Юликов. – Москва : Академия, 2012. – 304 с. – ISBN 978-5-7695-9493-9. – Текст : непосредственный.	
			Драчева, Е. Л. Менеджмент. Практикум : учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / Е. Л. Драчева, Л. И. Юликов. – Москва : Академия, 2012. – 304 с. – ISBN 978-5-7695-9202-7. – Текст : непосредственный.	20
			Минько, В. М. Охрана труда в строительстве : учеб. пособие для студ. учреждений сред. проф. образования / В. М. Минько, Н. В. Погожева. – Москва : Академия, 2012. – 208 с. – ISBN 978-5-7695-7729-1. – Текст : непосредственный.	3
			Сухачев, А. А. Охрана труда в строительстве : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / А. А. Сухачев. – Москва : КНОРУС, 2011. – 272 с. – ISBN 978-5-406-00445-6. – Текст : непосредственный.	54
			Тебекин, А. В. Менеджмент организации : учебник / А. В. Тебекин, Б. С. Касаев. – Москва : КНОРУС, 2010. – 1 CD-ROM. – Загл. с титул. экрана. – ISBN 978-5-406-00487-6. – Текст. Изображение : электронные.	1
			СНиП 12-04-2001. Безопасность труда в строительстве. Ч. 1. Общие требования. – Москва : ГУП ЦПП, 2002. – 62 с. – Текст : непосредственный.	3
			СНиП 12-04-2002. Безопасность труда в строительстве. Ч. 2. Строительное производство. – Москва : ГУП ЦПП, 2002. – 48 с. – Текст : непосредственный.	8
			Охрана труда в строительстве : мультимедийная обучающая программа по профессии. – 1 CD-ROM. – Загл. с титул. экрана.	1
<b>ПМ.04 Организация видов работ при эксплуатации и реконструкции строительных объектов</b>				
<b>23.</b>	<b>МДК.04.01</b>		<b>Основные источники</b>	
	<b>Эксплуатация зданий</b>		Рыжков, И.Б. Основы строительства и эксплуатации зданий и сооружений : учебное пособие для студ. учреждений среднего профессионального образования / И. Б. Рыжков, Р. А. Сакаев. — Санкт-Петербург : Лань, 2023. — 240 с. — (Среднее профессиональное образование). — ISBN 978-5-507-45901-8. — Текст : непосредственный.	1
			Юдина, А. Ф. Эксплуатация зданий и сооружений : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / А. Ф. Юдина, Ю. И. Тилинин. — Москва : Академия, 2023. — 240 с. —	1

			(Среднее профессиональное образование). — ISBN 978-5-0054-0411-4. — Текст : непосредственный.	
			Варфоломеев, Ю. М. Санитарно-техническое оборудование зданий : учебник / Ю.М. Варфоломеев, В.А. Орлов ; под общ. ред. проф. Ю.М. Варфоломеева. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 249 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/771. - ISBN 978-5-16-012602-9. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1855453">https://znanium.com/catalog/product/1855453</a> (дата обращения: 22.04.2023). — Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Калинин, В. М. Оценка технического состояния зданий : учебник / В.М. Калинин, С.Д. Сокова. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 268 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-004416-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1851259">https://znanium.com/catalog/product/1851259</a> (дата обращения: 22.04.2023). — Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Комков, В. А. Техническая эксплуатация зданий и сооружений : учебник / В.А. Комков, В.Б. Акимов, Н.С. Тимахова. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 338 с. — (Среднее профессиональное образование). — DOI 10.12737/22806. - ISBN 978-5-16-012361-5. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1814440">https://znanium.com/catalog/product/1814440</a> (дата обращения: 22.04.2023). — Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Кузин, Н. Я. Управление технической эксплуатацией зданий и сооружений : учебное пособие / Н.Я. Кузин, В.Н. Мищенко, С.А. Мищенко. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 248 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015214-1. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1860077">https://znanium.com/catalog/product/1860077</a> (дата обращения: 22.04.2023). — Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Лебедев, В. М. Техническая эксплуатация зданий : учебное пособие / В.М. Лебедев. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 359 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-015457-2. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1860099">https://znanium.com/catalog/product/1860099</a> (дата обращения: 22.04.2023). — Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Обследование технического состояния зданий и сооружений : учебное пособие / М. В. Яковлева, Е. А. Фролов, А. Е. Фролов, К. И. Гимадетдинов. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. — 159 с., [32] с. : цв. ил. — (Среднее профессиональное образование). -	ЭБС Znanium 1300

			ISBN 978-5-00091-711-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1212178">https://znanium.com/catalog/product/1212178</a> (дата обращения: 30.03.2023). – Режим доступа: по подписке.	
			Жмаков, Г. Н. Эксплуатация оборудования и систем водоснабжения и водоотведения : учебник / Г. Н. Жмаков. — Москва : ИНФРА-М, 2021. — 237 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-010334-1. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1194876">https://znanium.com/catalog/product/1194876</a> (дата обращения: 22.04.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Варфоломеев, Ю. М. Санитарно-техническое оборудование зданий : учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / Ю. М. Варфоломеев, В. А. Орлов. – Москва : ИНФРА-М, 2019. – 249 с. – ISBN 978-5-16-012602-9. – Текст : непосредственный.	1
			Комков, В. А. Техническая эксплуатация зданий и сооружений : учебник для студ. образоват. учреждений сред. проф. образования / В. А. Комков, В. Б. Акимов, Н. С. Тимахова. – Москва : ИНФРА-М, 2019. – 338 с. – ISBN 978-5-16-012361-5. – Текст : непосредственный.	3
			<b>Дополнительные источники</b>	
			Николаевская, И. А. Инженерные сети и оборудование территорий, зданий и стройплощадок : учебник для сред. проф. образования / И. А. Николаевская, Л. А. Горлопанова, Н. Ю. Морозова. – Москва : Академия, 2014. – 272 с. – ISBN 978-5-4468-0385-9. – Текст : непосредственный.	1
			Николаевская, И. А. Благоустройство территорий : учеб. пособие для сред. проф. образования / И. А. Николаевская. – Москва : Академия, 2010. – 272 с. – ISBN 978-5-7695-6180-1. – Текст : непосредственный.	16
			ГОСТ 21.508-93. Правила выполнения рабочей документации генеральных планов предприятий, сооружений и жилищно-гражданских объектов. – Москва : ИПК Издательство стандартов, 1995. – 28 с. – Текст : непосредственный.	4
<b>24.</b>	<b>МДК.04.02</b>		<b>Основные источники</b>	
	<b>Реконструкция зданий</b>		Калинин, В. М. Оценка технического состояния зданий : учебник / В.М. Калинин, С.Д. Сокова. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 268 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-004416-3. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1851259">https://znanium.com/catalog/product/1851259</a> (дата обращения: 09.03.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300

			Калинин, В. М. Обследование и испытание конструкций зданий и сооружений : учебник / В.М. Калинин, С.Д. Сокова, А.Н. Топилин. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 336 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-004786-7. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1815594">https://znanium.com/catalog/product/1815594</a> (дата обращения: 22.04.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Девятаева, Г. В. Технология реконструкции и модернизации зданий : учебное пособие / Г.В. Девятаева. — Москва : ИНФРА-М, 2022. — 250 с. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-001505-7. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1735961">https://znanium.com/catalog/product/1735961</a> (дата обращения: 22.04.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Обследование технического состояния зданий и сооружений : учебное пособие / М. В. Яковлева, Е. А. Фролов, А. Е. Фролов, К. И. Гимадетдинов. — Москва : ФОРУМ : ИНФРА-М, 2021. — 159 с., [32] с. : цв. ил. — (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-00091-711-4. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1212178">https://znanium.com/catalog/product/1212178</a> (дата обращения: 30.03.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Федоров, В. В. Реконструкция и реставрация зданий : учебник / В.В. Федоров. - Москва : ИНФРА-М, 2021. - 208 с. - (Среднее профессиональное образование). - ISBN 978-5-16-009091-7. - Текст : электронный. - URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1200666">https://znanium.com/catalog/product/1200666</a> (дата обращения: 22.04.2023). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Лебедев, В. М. Технология и организация производства реконструкции и ремонта зданий : учеб. пособие / В. М. Лебедев. – Москва : ИНФРА-М, 2020. – 200 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-015405-3. – Текст : электронный. – URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1031324">https://znanium.com/catalog/product/1031324</a> (дата обращения: 25.11.2022). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			Федоров, В. В. Реконструкция зданий, сооружений и городской застройки : учебное пособие / В. В. Федоров, Н. Н. Федорова, Ю. В. Сухарев. – Москва : ИНФРА-М, 2020. – 224 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-16-015155-7. – Текст : электронный. – URL: <a href="https://znanium.com/catalog/product/1091684">https://znanium.com/catalog/product/1091684</a> (дата обращения: 25.11.2022). – Режим доступа: по подписке.	ЭБС Znanium 1300
			<b>Дополнительные источники</b>	

			Юдина, А. Ф. Реконструкция и техническая реставрация зданий и сооружений : учеб. пособие для сред. проф. образования / А. Ф. Юдина. – Москва : Академия, 2016. – 320 с. – ISBN 978-5-7695-6250-1. – Текст : непосредственный.	1
			Русанова, Т. Г. Организация технологических процессов при строительстве, эксплуатации и реконструкции строительных объектов : учебник для сред. проф. образования / Т. Г. Русанова, Х. А. Абдулмажидов. – Москва : Академия, 2015. – 352 с. – ISBN 978-5-4468-4649-8. – Текст : непосредственный.	1
<b>ПМ.05 Выполнение работ по одной или нескольким профессиям рабочих, должностям служащих</b>				
<b>25.</b>	<b>МДК.05.01</b>		<b>Основные источники</b>	
	<b>Выполнение работ по рабочей профессии маляр</b>		Ткачева, Г. В. Охрана труда в профессиональной деятельности . : учебно – практическое пособие для среднего профессионального образования / Г. В. Ткачева, Т. Е. Никвист, С.В. Коровин. — Москва : КНОРУС, 2022. — 130 с. — (Среднее профессиональное образование). — ISBN 978-5-406-08351-2 . — Текст : непосредственный.	1
			Ткачева, Г. В. Мастер сухого строительства : учебно – практическое пособие для студ. учреждений среднего профессионального образования / Г.В. Ткачева, Г.В. Шульц, Е.В. Синенко, О. А. Шагеева . — Москва : Издательство КНОРУС, 2022. — 228 с. — ( Среднее профессиональное образование). — ISBN 978-5-406-09683-3. — Текст : непосредственный.	1
			Прекрасная, Е. П. Технология малярных работ : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / Е. П. Прекрасная. —Москва : Академия, 2021. — 320 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-4468-9916-6. — Текст : непосредственный.	
			Ткачева, Г. В. Мастер отделочных строительных и декоративных работ. Основы профессиональной деятельности : учебно-практическое пособие для студ. учреждений сред. проф. образования (ТОП-50) / Г. В. Ткачева, С. А. Дмитриенко, Г. В. Шульц. – Москва : КноРус, 2021. – 178 с. – (Среднее профессиональное образование). – ISBN 978-5-406-02637-3. – Текст : непосредственный.	1
			<b>Дополнительные источники</b>	
			Прекрасная, Е. П. Технология малярных работ : учебник для студ. учреждений сред. проф. образования / Е. П. Прекрасная. – Москва : Академия, 2017. – 320 с. – ISBN 978-5-4468-5793-7. – Текст : непосредственный.	1

			Завражин, Н. Н. Технология отделочных строительных работ : учеб. пособие для нач. проф. образования / Н. Н. Завражин. – Москва : Академия, 2012. – 416 с. – ISBN 978-5-7695-9181-5. – Текст : непосредственный.	9
--	--	--	--	---

**Примечания:**

1. Сведения о материально-техническом оснащении представляются в форме выписки из балансовой ведомости.
2. Соискатели лицензии, заявляющие образовательные программы профессионального образования, представляют также сведения по формам 4а и 4б.