Министерство науки и высшего образования Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Комсомольский-на-Амуре государственный университет»

РЕЕСТР СОВРЕМЕННЫХ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ БАЗ ДАННЫХ И ИНФОРМАЦИОННЫХ СПРАВОЧНЫХ СИСТЕМ, ИСПОЛЬЗУЕМЫХ ПРИ ОСУЩЕСТВЛЕНИИ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ПО ОСНОВНОЙ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЕ

	Направление подготовки	07.04.03 «Дизайн архитектурной среды»
- i	Направленность (профиль) образовательной программы	«Проектирование архитектурной среды»
	Квалификация выпускника	бакалавр
	Технология обучения	традиционная

Элемент учебного	Наименование	Рекомендуемые профессиональные базы
плана	элемента учебного	данных и информационные справочные
	плана	системы
Рекламный дизайн		IPR SMART : цифровой образовательный
		ресурс: сайт. – Саратов, 2021 – . – URL:
		https://www.iprbookshop.ru (дата обращения:
		26.06.2022). – Режим доступа: по подписке.
		Znanium : электронно-библиотечная система :
		сайт. – Москва, 2011 – . – URL:
		https://www.znanium.com (дата обращения:
		26.06.2022). – Режим доступа: по подписке.
		10
		Юрайт: образовательная платформа: сайт. – Москва, 2020 – . – URL: https://www.urait.ru
		(дата обращения: 26.06.2022). – Режим
		доступа: по подписке.
		доступа. по подписке.
		eLIBRARY.ru : научная электронная
		библиотека: сайт. – Москва, 2000 – . – URL:
		https://elibrary.ru (дата обращения: 26.06.2022).
		– Режим доступа: для зарегистрир.
I/		пользователей.
Конструирование и		IPR SMART : цифровой образовательный ресурс: сайт. – Саратов, 2021 – . – URL:
материалы в интерьере и		https://www.iprbookshop.ru (дата обращения:
городской среде		26.06.2022). – Режим доступа: по подписке.
городокон ородо		2010012022). I OMIMI Accipitati ile iledimene.
		Znanium : электронно-библиотечная система :
		сайт. – Москва, 2011 – . – URL:
		https://www.znanium.com (дата обращения:
		26.06.2022). – Режим доступа: по подписке.
		Юрайт: образовательная платформа: сайт. –
		Москва, 2020 – . – URL: https://www.urait.ru
		(дата обращения: 26.06.2022). – Режим
		доступа: по подписке.
		J. IDD A D.V.
		eLIBRARY.ru: научная электронная библиотека: сайт. – Москва, 2000 – . – URL:
		https://elibrary.ru (дата обращения: 26.06.2022).
		- Режим доступа: для зарегистрир.
		пользователей.
		Техэксперт: профессиональная справочная
		система: сайт. – Москва, 2011 – . – URL:
		https://cntd.ru (дата обращения: 26.06.2023). –
		Режим доступа: по подписке.
		СНиПы и ГОСТы : справочный ресурс : сайт. –
		Mocква, 2004 – . – URL: https://www.snip-
		info.ru (дата обращения: 26.06.2023).
		Строительные нормы и правила Российской
		Федерации : сайт. – URL: http://sniprf.ru/ (дата

Элемент учебного	Наименование	Рекомендуемые профессиональные базы
плана	элемента учебного	данных и информационные справочные
	плана	системы
		обращения: 26.06.2023).
Теория и практика научных исследований		IPR SMART: цифровой образовательный ресурс: сайт. — Саратов, 2021 — . — URL: https://www.iprbookshop.ru (дата обращения: 26.06.2022). — Режим доступа: по подписке.
		Znanium: электронно-библиотечная система: сайт. – Москва, 2011 – . – URL: https://www.znanium.com (дата обращения: 26.06.2022). – Режим доступа: по подписке.
		Юрайт: образовательная платформа: сайт. – Москва, 2020 – . – URL: https://www.urait.ru (дата обращения: 26.06.2022). – Режим доступа: по подписке.
		eLIBRARY.ru: научная электронная библиотека: сайт. — Москва, 2000 — . — URL: https://elibrary.ru (дата обращения: 26.06.2022). — Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.
Проектирование средовых архитектурно-дизайнерских комплексов		IPR SMART: цифровой образовательный ресурс: сайт. — Саратов, 2021 — . — URL: https://www.iprbookshop.ru (дата обращения: 26.06.2022). — Режим доступа: по подписке.
		Znanium: электронно-библиотечная система: сайт. – Москва, 2011 – . – URL: https://www.znanium.com (дата обращения: 26.06.2022). – Режим доступа: по подписке.
		Юрайт: образовательная платформа: сайт. – Москва, 2020 – . – URL: https://www.urait.ru (дата обращения: 26.06.2022). – Режим доступа: по подписке.
		eLIBRARY.ru: научная электронная библиотека: сайт. — Москва, 2000 — . — URL: https://elibrary.ru (дата обращения: 26.06.2022). — Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.
		Техэксперт : профессиональная справочная система : сайт. — Москва, 2011 — . — URL: https://cntd.ru (дата обращения: 26.06.2023). — Режим доступа: по подписке.
		СНиПы и ГОСТы: справочный ресурс: сайт. – Москва, 2004 – . – URL: https://www.snip-info.ru (дата обращения: 26.06.2023).
		Строительные нормы и правила Российской

Элемент учебного	Наименование	Рекомендуемые профессиональные базы
плана	элемента учебного плана	данных и информационные справочные системы
	IIIIuiiu	Федерации : сайт. – URL: http://sniprf.ru/ (дата
П 1		обращения: 26.06.2023).
Профессиональный иностранный язык		IPR SMART : цифровой образовательный ресурс: сайт. — Cаратов, 2021 — . — URL: https://www.iprbookshop.ru (дата обращения: 26.06.2022). — Режим доступа: по подписке.
		Znanium : электронно-библиотечная система : сайт. – Москва, 2011 – . – URL:
		https://www.znanium.com (дата обращения: 26.06.2022). – Режим доступа: по подписке.
		Юрайт: образовательная платформа: сайт. — Москва, 2020 — . — URL: https://www.urait.ru (дата обращения: 26.06.2022). — Режим доступа: по подписке.
		eLIBRARY.ru: научная электронная библиотека: сайт. — Москва, 2000 — . — URL: https://elibrary.ru (дата обращения: 26.06.2022). — Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.
Ландшафтная архитектура и дендрология		IPR SMART: цифровой образовательный ресурс: сайт. — Cаратов, 2021 — . — URL: https://www.iprbookshop.ru (дата обращения: 26.06.2022). — Режим доступа: по подписке.
		Znanium: электронно-библиотечная система: сайт. – Москва, 2011 – . – URL: https://www.znanium.com (дата обращения: 26.06.2022). – Режим доступа: по подписке.
		Юрайт: образовательная платформа: сайт. — Москва, 2020 — . — URL: https://www.urait.ru (дата обращения: 26.06.2022). — Режим доступа: по подписке.
		eLIBRARY.ru: научная электронная библиотека: сайт. – Москва, 2000 – . – URL: https://elibrary.ru (дата обращения: 26.06.2022). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.
		Техэксперт: профессиональная справочная система: сайт. — Москва, 2011 — . — URL: https://cntd.ru (дата обращения: 26.06.2023). — Режим доступа: по подписке.
		СНиПы и ГОСТы: справочный ресурс: сайт. – Москва, 2004 – . – URL: https://www.snip-info.ru (дата обращения: 26.06.2023).

Элемент учебного	Наименование	Рекомендуемые профессиональные базы
плана	элемента учебного	данных и информационные справочные
	плана	системы
		Строительные нормы и правила Российской
		Федерации: сайт. – URL: http://sniprf.ru/ (дата
		обращения: 26.06.2023).
Социальное		IPR SMART : цифровой образовательный ресурс: сайт. – Саратов, 2021 – . – URL:
поведение и управление		https://www.iprbookshop.ru (дата обращения:
персоналом		26.06.2022). – Режим доступа: по подписке.
nop contains		2010012022). I omini doctifium no nodimene.
		Znanium : электронно-библиотечная система :
		сайт. – Москва, 2011 – . – URL:
		https://www.znanium.com (дата обращения:
		26.06.2022). – Режим доступа: по подписке.
		Юрайт: образовательная платформа: сайт. –
		Москва, 2020 – . – URL: https://www.urait.ru
		(дата обращения: 26.06.2022). – Режим
		доступа: по подписке.
		eLIBRARY.ru: научная электронная
		библиотека : сайт. – Москва, 2000 – . – URL:
		https://elibrary.ru (дата обращения: 26.06.2022). – Режим доступа: для зарегистрир.
		пользователей.
Научный семинар		IPR SMART : цифровой образовательный
		ресурс: сайт. – Саратов, 2021 – . – URL:
		https://www.iprbookshop.ru (дата обращения:
		26.06.2022). – Режим доступа: по подписке.
		Znanium : электронно-библиотечная система : сайт. – Москва, 2011 – . – URL:
		саит. – Москва, 2011 – . – UKL: https://www.znanium.com (дата обращения:
		26.06.2022). – Режим доступа: по подписке.
		Юрайт: образовательная платформа: сайт. –
		Mocква, 2020 – . – URL: https://www.urait.ru
		(дата обращения: 26.06.2022). – Режим
		доступа: по подписке.
		eLIBRARY.ru: научная электронная
		библиотека : сайт. – Москва, 2000 – . – URL:
		https://elibrary.ru (дата обращения: 26.06.2022).
		– Режим доступа: для зарегистрир.
		пользователей.
		Toyongramma
		Техэксперт : профессиональная справочная система : сайт. – Москва, 2011 – . – URL:
		https://cntd.ru (дата обращения: 26.06.2023). –
		Режим доступа: по подписке.
		СНиПы и ГОСТы: справочный ресурс: сайт. –
		Москва, 2004 – . – URL: https://www.snip-
		info.ru (дата обращения: 26.06.2023).

Элемент учебного	Наименование	Рекомендуемые профессиональные базы
плана	элемента учебного плана	данных и информационные справочные системы
		Строительные нормы и правила Российской Федерации: сайт. – URL: http://sniprf.ru/ (дата обращения: 26.06.2023).
Архитектурно- дизайнерское проектирование		IPR SMART: цифровой образовательный ресурс: сайт. — Саратов, 2021 — . — URL: https://www.iprbookshop.ru (дата обращения: 26.06.2022). — Режим доступа: по подписке.
		Znanium: электронно-библиотечная система: сайт. — Москва, 2011 — . — URL: https://www.znanium.com (дата обращения: 26.06.2022). — Режим доступа: по подписке.
		Юрайт: образовательная платформа: сайт. — Москва, 2020 — . — URL: https://www.urait.ru (дата обращения: 26.06.2022). — Режим доступа: по подписке.
		eLIBRARY.ru: научная электронная библиотека: сайт. – Москва, 2000 – . – URL: https://elibrary.ru (дата обращения: 26.06.2022). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.
		Техэксперт: профессиональная справочная система: сайт. — Москва, 2011 — . — URL: https://cntd.ru (дата обращения: 26.06.2023). — Режим доступа: по подписке.
		СНиПы и ГОСТы: справочный ресурс: сайт. – Москва, 2004 – . – URL: https://www.snip-info.ru (дата обращения: 26.06.2023).
		Строительные нормы и правила Российской Федерации: сайт. – URL: http://sniprf.ru/ (дата обращения: 26.06.2023).
Основы урбанистики и устойчивого развития города		IPR SMART: цифровой образовательный ресурс: сайт. – Саратов, 2021 – . – URL: https://www.iprbookshop.ru (дата обращения: 26.06.2022). – Режим доступа: по подписке.
		Znanium: электронно-библиотечная система: сайт. — Москва, 2011 — . — URL: https://www.znanium.com (дата обращения: 26.06.2022). — Режим доступа: по подписке.
		Юрайт: образовательная платформа: сайт. – Москва, 2020 – . – URL: https://www.urait.ru (дата обращения: 26.06.2022). – Режим доступа: по подписке.

Элемент учебного	Наименование	Рекомендуемые профессиональные базы
плана	элемента учебного	данных и информационные справочные
	плана	системы
		eLIBRARY.ru: научная электронная
		библиотека : сайт. – Москва, 2000 – . – URL:
		https://elibrary.ru (дата обращения: 26.06.2022).
		– Режим доступа: для зарегистрир.
		пользователей.
Образ жизни и		IPR SMART : цифровой образовательный
средовая		ресурс: сайт. – Саратов, 2021 – . – URL:
парадигма		https://www.iprbookshop.ru (дата обращения:
архитектурно-		26.06.2022). – Режим доступа: по подписке.
дизайнерского		
творчества		Znanium : электронно-библиотечная система :
		сайт. – Москва, 2011 – . – URL:
		https://www.znanium.com (дата обращения:
		26.06.2022). – Режим доступа: по подписке.
		Юрайт: образовательная платформа: сайт. –
		Москва, 2020 – . – URL: https://www.urait.ru
		(дата обращения: 26.06.2022). – Режим
		доступа: по подписке.
		доступа. по подписке.
		eLIBRARY.ru: научная электронная
		библиотека : сайт. – Москва, 2000 – . – URL:
		https://elibrary.ru (дата обращения: 26.06.2022).
		Режим доступа: для зарегистрир.
		пользователей.
		Техэксперт : профессиональная справочная
		система: сайт. – Москва, 2011 – . – URL:
		https://cntd.ru (дата обращения: 26.06.2023). –
		Режим доступа: по подписке.
		СНиПы и ГОСТы: справочный ресурс: сайт. –
		Москва, 2004 – . – URL: https://www.snip-
		info.ru (дата обращения: 26.06.2023).
		штоли (дата обращения. 20.00.2023).
		Строительные нормы и правила Российской
		Федерации : сайт. – URL: http://sniprf.ru/ (дата
		обращения: 26.06.2023).
Теория стиля в		IPR SMART : цифровой образовательный
архитектуре и		ресурс: сайт. – Саратов, 2021 – . – URL:
дизайне		https://www.iprbookshop.ru (дата обращения:
		26.06.2022). – Режим доступа: по подписке.
		Znanium : электронно-библиотечная система :
		сайт. – Москва, 2011 – . – URL:
		https://www.znanium.com (дата обращения:
		26.06.2022). – Режим доступа: по подписке.
		Юрайт: образовательная платформа: сайт. –
		Mocква, 2020 – . – URL: https://www.urait.ru
		(дата обращения: 26.06.2022). – Режим
		доступа: по подписке.

Элемент учебного	Наименование	Рекомендуемые профессиональные базы
плана	элемента учебного	данных и информационные справочные
111111111111111111111111111111111111111	плана	системы
		eLIBRARY.ru: научная электронная
		библиотека : сайт. – Москва, 2000 – . – URL:
		https://elibrary.ru (дата обращения: 26.06.2022).
		– Режим доступа: для зарегистрир.
		пользователей.
Современные		IPR SMART : цифровой образовательный
средства		ресурс: сайт. – Саратов, 2021 – . – URL:
жизнеобеспечения		https://www.iprbookshop.ru (дата обращения:
объектов		26.06.2022). – Режим доступа: по подписке.
архитектурной		•
среды		Znanium : электронно-библиотечная система :
		сайт. – Москва, 2011 – . – URL:
		https://www.znanium.com (дата обращения:
		26.06.2022). – Режим доступа: по подписке.
		Юрайт : образовательная платформа : сайт. –
		Москва, 2020 – . – URL: https://www.urait.ru
		(дата обращения: 26.06.2022). – Режим
		доступа: по подписке.
		eLIBRARY.ru: научная электронная
		библиотека: сайт. – Москва, 2000 – . – URL:
		https://elibrary.ru (дата обращения: 26.06.2022).
		– Режим доступа: для зарегистрир.
		пользователей.
Современные		IPR SMART : цифровой образовательный
компьютерные		ресурс: сайт. – Саратов, 2021 – . – URL:
технологии в		https://www.iprbookshop.ru (дата обращения:
архитектурно-		26.06.2022). – Режим доступа: по подписке.
дизайнерском		Znanium : электронно-библиотечная система :
проектировании		сайт. – Москва, 2011 – . – URL:
		https://www.znanium.com (дата обращения:
		26.06.2022). – Режим доступа: по подписке.
		Юрайт: образовательная платформа: сайт. –
		Mосква, 2020 – . – URL: https://www.urait.ru
		(дата обращения: 26.06.2022). – Режим
		доступа: по подписке.
		LIDDADY
		eLIBRARY.ru: научная электронная
		библиотека: сайт. – Москва, 2000 – . – URL:
		https://elibrary.ru (дата обращения: 26.06.2022).
		– Режим доступа: для зарегистрир.
		пользователей.
		D
		Электронная библиотечная система
		Издательства «Наука» : сайт. – Москва, 2016 –
		. – URL: https://www.libnauka.ru/ (дата
		обращения: 26.06.2023). – Режим доступа: для
<u> </u>		зарегистрир. пользователей.
Экономика		IPR SMART : цифровой образовательный

Элемент учебного плана	Наименование элемента учебного плана	Рекомендуемые профессиональные базы данных и информационные справочные системы
архитектурно- дизайнерского проектирования		ресурс: сайт. – Саратов, 2021 – . – URL: https://www.iprbookshop.ru (дата обращения: 26.06.2022). – Режим доступа: по подписке.
		Znanium: электронно-библиотечная система: сайт. – Москва, 2011 – . – URL: https://www.znanium.com (дата обращения: 26.06.2022). – Режим доступа: по подписке.
		Юрайт: образовательная платформа: сайт. – Москва, 2020 – . – URL: https://www.urait.ru (дата обращения: 26.06.2022). – Режим доступа: по подписке.
		eLIBRARY.ru: научная электронная библиотека: сайт. – Москва, 2000 – . – URL: https://elibrary.ru (дата обращения: 26.06.2022). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.
		Техэксперт: профессиональная справочная система: сайт. — Москва, 2011 — . — URL: https://cntd.ru (дата обращения: 26.06.2023). — Режим доступа: по подписке.
		СНиПы и ГОСТы: справочный ресурс: сайт. – Москва, 2004 – . – URL: https://www.snip-info.ru (дата обращения: 26.06.2023).
		Строительные нормы и правила Российской Федерации: сайт. – URL: http://sniprf.ru/ (дата обращения: 26.06.2023).
Архитектурный анализ объектов проектируемой среды		IPR SMART : цифровой образовательный ресурс: сайт. – Саратов, 2021 – . – URL: https://www.iprbookshop.ru (дата обращения: 26.06.2022). – Режим доступа: по подписке.
		Znanium: электронно-библиотечная система: сайт. — Москва, 2011 — . — URL: https://www.znanium.com (дата обращения: 26.06.2022). — Режим доступа: по подписке.
		Юрайт: образовательная платформа: сайт. – Москва, 2020 – . – URL: https://www.urait.ru (дата обращения: 26.06.2022). – Режим доступа: по подписке.
		eLIBRARY.ru: научная электронная библиотека: сайт. — Москва, 2000 — . — URL: https://elibrary.ru (дата обращения: 26.06.2022). — Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.

Элемент учебного	Наименование	Рекомендуемые профессиональные базы
плана	элемента учебного плана	данных и информационные справочные системы
		Техэксперт: профессиональная справочная система: сайт. — Москва, 2011 — . — URL: https://cntd.ru (дата обращения: 26.06.2023). — Режим доступа: по подписке.
		СНиПы и ГОСТы: справочный ресурс: сайт. – Москва, 2004 – . – URL: https://www.snip-info.ru (дата обращения: 26.06.2023).
		Строительные нормы и правила Российской Федерации: сайт. — URL: http://sniprf.ru/ (дата обращения: 26.06.2023).
Эколого- экономическая оценка и мониторинг		IPR SMART : цифровой образовательный ресурс: сайт. — Саратов, 2021 — . — URL: https://www.iprbookshop.ru (дата обращения: 26.06.2022). — Режим доступа: по подписке.
средового объекта		Znanium: электронно-библиотечная система: сайт. – Москва, 2011 – . – URL: https://www.znanium.com (дата обращения: 26.06.2022). – Режим доступа: по подписке.
		Юрайт: образовательная платформа: сайт. – Москва, 2020 – . – URL: https://www.urait.ru (дата обращения: 26.06.2022). – Режим доступа: по подписке.
		eLIBRARY.ru: научная электронная библиотека: сайт. — Москва, 2000 — . — URL: https://elibrary.ru (дата обращения: 26.06.2022). — Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.
		Техэксперт: профессиональная справочная система: сайт. — Москва, 2011 — . — URL: https://cntd.ru (дата обращения: 26.06.2023). — Режим доступа: по подписке.
		СНиПы и ГОСТы: справочный ресурс: сайт. – Москва, 2004 – . – URL: https://www.snip-info.ru (дата обращения: 26.06.2023).
		Строительные нормы и правила Российской Федерации: сайт. – URL: http://sniprf.ru/ (дата обращения: 26.06.2023).
Учебная практика	ознакомительная практика	IPR SMART : цифровой образовательный ресурс: сайт. – Саратов, 2021 – . – URL: https://www.iprbookshop.ru (дата обращения: 26.06.2022). – Режим доступа: по подписке.
		Znanium : электронно-библиотечная система :

Элемент учебного плана	Наименование элемента учебного плана	Рекомендуемые профессиональные базы данных и информационные справочные системы
		сайт. – Москва, 2011 – . – URL: https://www.znanium.com (дата обращения: 26.06.2022). – Режим доступа: по подписке.
		Юрайт: образовательная платформа: сайт. – Москва, 2020 – . – URL: https://www.urait.ru (дата обращения: 26.06.2022). – Режим
		доступа: по подписке.
		еLIBRARY.ru: научная электронная библиотека: сайт. — Москва, 2000 — . — URL: https://elibrary.ru (дата обращения: 26.06.2022). — Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.
Учебная практика	технологическая (проектно- технологическая) практика	IPR SMART : цифровой образовательный ресурс: сайт. – Саратов, 2021 – . – URL: https://www.iprbookshop.ru (дата обращения: 26.06.2022). – Режим доступа: по подписке.
		Znanium: электронно-библиотечная система: сайт. – Москва, 2011 – . – URL: https://www.znanium.com (дата обращения: 26.06.2022). – Режим доступа: по подписке.
		Юрайт: образовательная платформа: сайт. – Москва, 2020 – . – URL: https://www.urait.ru (дата обращения: 26.06.2022). – Режим доступа: по подписке.
		еLIBRARY.ru: научная электронная библиотека: сайт. — Москва, 2000 — . — URL: https://elibrary.ru (дата обращения: 26.06.2022). — Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.
Производственная практика	научно- исследовательская работа, 1 семестр	IPR SMART: цифровой образовательный ресурс: сайт. – Саратов, 2021 – . – URL: https://www.iprbookshop.ru (дата обращения: 26.06.2022). – Режим доступа: по подписке.
		Znanium : электронно-библиотечная система : сайт. — Москва, 2011 — . — URL: https://www.znanium.com (дата обращения: 26.06.2022). — Режим доступа: по подписке.
		Юрайт: образовательная платформа: сайт. – Москва, 2020 – . – URL: https://www.urait.ru (дата обращения: 26.06.2022). – Режим доступа: по подписке.
		eLIBRARY.ru: научная электронная библиотека: сайт. – Москва, 2000 – . – URL: https://elibrary.ru (дата обращения: 26.06.2022).

n	TT	n 1
Элемент учебного	Наименование	Рекомендуемые профессиональные базы
плана	элемента учебного	данных и информационные справочные
	плана	системы
		– Режим доступа: для зарегистрир.
		пользователей.
		СНиПы и ГОСТы: справочный ресурс: сайт. –
		Москва, 2004 – . – URL: https://www.snip-
		info.ru (дата обращения: 26.06.2023).
		Строительные нормы и правила Российской
		Федерации: сайт. – URL: http://sniprf.ru/ (дата
		обращения: 26.06.2023).
Производственная	научно-	IPR SMART : цифровой образовательный
практика	исследовательская	ресурс: сайт. – Саратов, 2021 – . – URL:
1	работа, 2 семестр	https://www.iprbookshop.ru (дата обращения:
		26.06.2022). – Режим доступа: по подписке.
		Znanium : электронно-библиотечная система :
		сайт. – Москва, 2011 – . – URL:
		https://www.znanium.com (дата обращения:
		26.06.2022). – Режим доступа: по подписке.
		2010012022). I eximi gooffini no nogimeno
		Юрайт: образовательная платформа: сайт. –
		Mocква, 2020 – . – URL: https://www.urait.ru
		(дата обращения: 26.06.2022). – Режим
		доступа: по подписке.
		доступа. по подписке.
		eLIBRARY.ru: научная электронная
		библиотека : сайт. – Москва, 2000 – . – URL:
		https://elibrary.ru (дата обращения: 26.06.2022).
		– Режим доступа: для зарегистрир.
		пользователей.
		CHARLAN FOCTAN ARRAN ARR
		СНиПы и ГОСТы : справочный ресурс : сайт. –
		Москва, 2004 – . – URL: https://www.snip-
		info.ru (дата обращения: 26.06.2023).
		Commence
		Строительные нормы и правила Российской
		Федерации: сайт. – URL: http://sniprf.ru/ (дата
TT		обращения: 26.06.2023).
Производственная	научно-	IPR SMART : цифровой образовательный
практика	исследовательская	ресурс: сайт. – Саратов, 2021 – . – URL:
	работа, 3 семестр	https://www.iprbookshop.ru (дата обращения:
		26.06.2022). – Режим доступа: по подписке.
		Znanium : электронно-библиотечная система :
		сайт. – Москва, 2011 – . – URL:
		https://www.znanium.com (дата обращения:
		26.06.2022). – Режим доступа: по подписке.
		Юрайт: образовательная платформа: сайт. –
		Москва, 2020 – . – URL: https://www.urait.ru
		(дата обращения: 26.06.2022). – Режим
		доступа: по подписке.
	•	

Элемент учебного плана	Наименование элемента учебного	Рекомендуемые профессиональные базы данных и информационные справочные
	плана	системы eLIBRARY.ru: научная электронная библиотека: сайт. — Москва, 2000 — . — URL: https://elibrary.ru (дата обращения: 26.06.2022). — Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.
		СНиПы и ГОСТы: справочный ресурс: сайт. – Москва, 2004 – . – URL: https://www.snip-info.ru (дата обращения: 26.06.2023).
		Строительные нормы и правила Российской Федерации: сайт. – URL: http://sniprf.ru/ (дата обращения: 26.06.2023).
Производственная практика	технологическая (проектно- технологическая) практика	IPR SMART: цифровой образовательный ресурс: сайт. – Саратов, 2021 – . – URL: https://www.iprbookshop.ru (дата обращения: 26.06.2022). – Режим доступа: по подписке.
		Znanium: электронно-библиотечная система: сайт. — Москва, 2011 — . — URL: https://www.znanium.com (дата обращения:
		26.06.2022). – Режим доступа: по подписке.
		Юрайт: образовательная платформа: сайт. — Москва, 2020 — . — URL: https://www.urait.ru (дата обращения: 26.06.2022). — Режим доступа: по подписке.
		eLIBRARY.ru: научная электронная библиотека: сайт. – Москва, 2000 – . – URL: https://elibrary.ru (дата обращения: 26.06.2022). – Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.
		СНиПы и ГОСТы: справочный ресурс: сайт. – Москва, 2004 – . – URL: https://www.snip-info.ru (дата обращения: 26.06.2023). Строительные нормы и правила Российской Федерации: сайт. – URL: http://sniprf.ru/ (дата
		обращения: 26.06.2023).
Производственная практика	Преддипломная практика	IPR SMART: цифровой образовательный ресурс: сайт. – Саратов, 2021 – . – URL: https://www.iprbookshop.ru (дата обращения: 26.06.2022). – Режим доступа: по подписке.
		Znanium: электронно-библиотечная система: сайт. – Москва, 2011 – . – URL: https://www.znanium.com (дата обращения: 26.06.2022). – Режим доступа: по подписке.
		Юрайт: образовательная платформа: сайт. – Москва, 2020 – . – URL: https://www.urait.ru

Элемент учебного	Наименование	Рекомендуемые профессиональные базы
плана	элемента учебного	данных и информационные справочные
	плана	системы
		(дата обращения: 26.06.2022). – Режим
		доступа: по подписке.
		eLIBRARY.ru: научная электронная библиотека: сайт. — Москва, 2000 — . — URL: https://elibrary.ru (дата обращения: 26.06.2022). — Режим доступа: для зарегистрир. пользователей.
		СНиПы и ГОСТы: справочный ресурс: сайт. – Москва, 2004 – . – URL: https://www.snip-info.ru (дата обращения: 26.06.2023). Строительные нормы и правила Российской Федерации: сайт. – URL: http://sniprf.ru/ (дата обращения: 26.06.2023).

Актуальная информация по заключенным на текущий учебный год договорам приведена на странице Научно-технической библиотеки (НТБ) на сайте университета https://knastu.ru/page/3244