

Наличие электронных информационных ресурсов, электронных образовательных ресурсов, обеспечивающих освоение обучающимися образовательной программы в полном объеме независимо от места нахождения обучающихся

N п/п	Вид электронного образовательного ресурса, электронного информационного ресурса	Наименование электронного образовательного ресурса, электронного информационного ресурса	Документ-основание возникновения права пользования электронным образовательным ресурсом, электронным информационным ресурсом (договоры, соглашения и другое, открывающие доступ к электронному образовательному ресурсу, электронному информационному ресурсу, их реквизиты и сроки действия)
1	2	3	4
1.	Вид электронного образовательного ресурса (электронный курс, электронный тренажер или симулятор, интерактивный учебник, мультимедийный ресурс, учебные видеоресурсы и другое)	Кейс-лаборатория	На базе библиотечной платформы СамГТУ (https://elib.samgtu.ru/) на постоянной основе функционирует сервис «Кейс-лаборатория СамГТУ» (https://elib.samgtu.ru/caselist (доступ с учетной записью ЭИОС СамГТУ)), который позволяет осуществлять внедрение в учебный процесс учебных проектных кейсов от разработки (представлен инструментарий для создания интерактивных учебных материалов) до совместного использования преподавателем и студентами в учебном процессе (сервис постановки учебных задач и проверки выполненных заданий).
2.	Вид электронного информационного ресурса (электронно-библиотечные ресурсы и системы, информационные и справочно-правовые системы и другое)	Перечень электронных образовательных ресурсов, к которым обеспечивается доступ обучающихся, в том числе для использования инвалидами и лицами с ОВЗ размещен по ссылке: https://samgtu.ru/sveden/ovz	<ul style="list-style-type: none"> - Приказ о вводе в эксплуатацию ЭБС СамГТУ от 31.01.2012 № 1/26-А, акт проведения тестирования ЭБС СамГТУ от 28.02.2012, акт ввода в эксплуатацию ЭБС СамГТУ от 01.03.2012, срок действия – бессрочно - Лицензионный договор № 25К/ЕП30/25 от 14.02.2025 г. на предоставление доступа к ЭБС IPRsmart «Сквозные цифровые технологии», срок действия договора с «14» февраля 2025 г. по «28» февраля 2026 г.; - Лицензионный договор № ЕП70/25 от 05.05.2025 г. на предоставление доступа к электронно-библиотечной системе IPRsmart «Инженерные науки. Экономика», срок действия договора с «05» мая 2025 г. по «14» мая 2026 г.

		<p>3. Электронный ресурс цифровой образовательной среды СПО «PROФобразование»</p>	<p>- Лицензионный договор № 12666/25FPU/ЕП76/25 на оказание услуг по предоставлению доступа к электронному ресурсу цифровой образовательной среды СПО «PROФобразование», срок действия договора с «01» сентября 2025 по «31» августа 2026</p> <p>- Лицензионный договор № 13395/25PROF от 12.01.2026г. на предоставление доступа к электронно-библиотечной системе «PROФобразование» с «12» января 2026 г. до «10» января 2027 г.</p>
		<p>4. Информационно-справочная система «Техэксперт/Кодекс»</p>	<p>- Договор №619/2321/ЕП05/26 от 12.01.2026 на предоставление услуг по адаптации и установке информационно-справочной системы «Техэксперт/Кодекс» с «12» января 2026 г. по 30 июня 2026</p>
		<p>5. Национальная электронная библиотека</p>	<p>- Договор № 8322 от 28 апреля 2023 о подключении к Национальной электронной библиотеке и предоставлении доступа к объектам Национальной электронной библиотеки, срок действия – бессрочно</p>
		<p>6. Электронная база данных SpringerNature</p>	<p>- Сублицензионный договор № Springer/45 от 25.12.2017 г. на доступ и использование электронных баз данных Springer Nature, срок действия – бессрочно</p>
		<p>7. НТБ ФГБОУ ВО РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина</p>	<p>- Договор № 940 от 10.06.2016 на оказание услуг двустороннего доступа к ресурсам НТБ ФГБОУ ВО РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина и ФГБОУ ВО «СамГТУ», срок действия – бессрочно.</p>