

№ п/п	ФИО студента	Курс обучения	Направление подготовки с кодом (бакалавриата, магистратуры)	Наименование образовательной программы	Результат профессионального экзамена «Вход в профессию» (успешно/не успешно)	ЦОК – организатор процедуры независимой оценки квалификации
Санкт-Петербургский государственный технологический институт(технический университет)						
29 сентября 2021 года						
ПК «Инженер-технолог по производству бетонов с наноструктурирующими компонентами» (5 уровень квалификации)						
1	Новикова Анастасия Витальевна	3	08.03.01 Строительство	направленность «Промышленное и гражданское строительство»	не успешно	ООО «Завод по переработке пластмасс имени «Комсомольской правды»
2	Ризванова Кристина Маратовна	2	22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	направленность «Материаловедение и технологии тугоплавких неметаллических материалов»	успешно	
ПК «Инженер-технолог по производству бетонов с наноструктурирующими компонентами» (6 уровень квалификации)						
1	Куликова Александра Евгеньевна	3	08.03.01 Строительство	направленность «Промышленное и гражданское строительство»	успешно	
2	Арсентьева Анна Сергеевна	3	08.03.01 Строительство	направленность «Промышленное и гражданское строительство»	не успешно	
3	Богданов Андрей Александрович	3	08.03.01 Строительство	направленность «Промышленное и гражданское строительство»	успешно	
4	Кузнецов Алексей Васильевич	2	22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	направленность «Материаловедение и технологии тугоплавких неметаллических материалов»	не успешно	
5	Безумова Анастасия	4	22.03.01. Материаловедение и	направленность «Материаловедение и технологии тугоплавких неметаллических	успешно	

№ п/п	ФИО студента	Курс обучения	Направление подготовки с кодом (бакалавриата, магистратуры)	Наименование образовательной программы	Результат профессионального экзамена «Вход в профессию» (успешно/не успешно)	ЦОК – организатор процедуры независимой оценки квалификации
	Александровна		технологии материалов	материалов»		
ПК «Руководитель производства бетонных смесей с наноструктурирующими компонентами» (7 уровень квалификации)						
1	Крыль Маргарита Олеговна	3	08.03.01 Строительство	направленность «Промышленное и гражданское строительство»	не успешно	
2	Желтоногова Яна Андреевна	3	08.03.01 Строительство	направленность «Промышленное и гражданское строительство»	не успешно	
3	Богданов Андрей Александрович	3	08.03.01 Строительство	направленность «Промышленное и гражданское строительство»	не успешно	
ПК «Инженер по разработке и испытаниям бетонов с наноструктурирующими компонентами» (6 уровень квалификации)						
1	Дадыкин Андрей Юрьевич	4	22.03.01. Материаловедение и технологии материалов	направленность «Материаловедение и технологии тугоплавких неметаллических материалов»	успешно	
2	Тимошенко Дарья Степановна	4	22.03.01. Материаловедение и технологии материалов	направленность «Материаловедение и технологии тугоплавких неметаллических материалов»	успешно	
ПК «Инженер-технолог формообразования и обработки изделий из наноструктурированных керамических масс» (6 уровень квалификации)						
1	Сударикова Александра Александровна	3	08.03.01 Строительство	направленность «Промышленное и гражданское строительство»	успешно	
2	Самсоненко Александр Александрович	3	22.03.01 Материаловедение и технологии	направленность «Материаловедение и технологии тугоплавких неметаллических материалов»	успешно	

№ п/п	ФИО студента	Курс обучения	Направление подготовки с кодом (бакалавриата, магистратуры)	Наименование образовательной программы	Результат профессионального экзамена «Вход в профессию» (успешно/не успешно)	ЦОК – организатор процедуры независимой оценки квалификации
			материалов			
3	Жохова Юлия Романовна	3	22.03.01. Материаловедение и технологии материалов	направленность «Материаловедение и технологии тугоплавких неметаллических материалов»	успешно	
4	Тарасова Маргарита Анатольевна	2	22.03.01. Материаловедение и технологии материалов	направленность «Материаловедение и технологии тугоплавких неметаллических материалов»	не успешно	
5	Безумова Анастасия Александровна	4	22.03.01. Материаловедение и технологии материалов	направленность «Материаловедение и технологии тугоплавких неметаллических материалов»	успешно	
6	Макарова Татьяна Ильинична	2	22.03.01. Материаловедение и технологии материалов	направленность «Материаловедение и технологии тугоплавких неметаллических материалов»	не успешно	
7	Романова Дарья Дмитриевна	2	22.03.01. Материаловедение и технологии материалов	направленность «Материаловедение и технологии тугоплавких неметаллических материалов»	не успешно	
8	Зурабян Маргарита Александровна	4	22.03.01. Материаловедение и технологии материалов	направленность «Материаловедение и технологии тугоплавких неметаллических материалов»	успешно	
ПК «Руководитель группы инженеров-технологов формообразования изделий из наноструктурированных керамических масс» (7 уровень квалификации)						
1	Ооржак	3	08.03.01	направленность «Промышленное и	не успешно	

№ п/п	ФИО студента	Курс обучения	Направление подготовки с кодом (бакалавриата, магистратуры)	Наименование образовательной программы	Результат профессионального экзамена «Вход в профессию» (успешно/не успешно)	ЦОК – организатор процедуры независимой оценки квалификации
	Дана Аратовна		Строительство	гражданское строительство»		
2	Киселева Полина Андреевна	3	08.03.01 Строительство	направленность «Промышленное и гражданское строительство»	успешно	
3	Фатиева Дарья Алексеевна	3	08.03.01 Строительство	направленность «Промышленное и гражданское строительство»	успешно	
4	Алхимова Юлия Алексеевна	2	28.04.03 Наноматериалы	направленность «Наноматериалы для Промышленности 4.0»	успешно	
5	Гумбаталиева Эльнара Эльшановна	2	28.04.03 Наноматериалы	направленность «Наноматериалы для Промышленности 4.0»	успешно	
6	Каташев Павел Алексеевич	2	28.04.03 Наноматериалы	направленность «Наноматериалы для Промышленности 4.0»	успешно	
7	Лейбгам Владислав	2	28.04.03 Наноматериалы	«Наноматериалы для Промышленности 4.0»	успешно	
8	Лебедев Сергей Олегович	2	28.04.03 Наноматериалы	направленность «Наноматериалы для Промышленности 4.0»	успешно	
9	Балыш Зоя Сергеевна	3	22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	направленность «Материаловедение и технологии наноматериалов и наносистем»	не успешно	
10	Володина Дарья Владимировна	3	22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	направленность «Материаловедение и технологии наноматериалов и наносистем»	не успешно	
11	Подкопаева Елизавета Дмитриевна	3	22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	направленность «Материаловедение и технологии наноматериалов и наносистем»	не успешно	

№ п/п	ФИО студента	Курс обучения	Направление подготовки с кодом (бакалавриата, магистратуры)	Наименование образовательной программы	Результат профессионального экзамена «Вход в профессию» (успешно/не успешно)	ЦОК – организатор процедуры независимой оценки квалификации
12	Киселева Дарья Андреевна	3	22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	направленность «Материаловедение и технологии наноматериалов и наносистем»	успешно	
13	Отпущенников Леонид Андреевич	3	22.03.01 Материаловедение и технологии материалов	направленность «Материаловедение и технологии наноматериалов и наносистем»	успешно	
14	Зурабян Маргарита Александровна	4	22.03.01. Материаловедение и технологии материалов	направленность «Материаловедение и технологии тугоплавких неметаллических материалов»	успешно	
ПК «Специалист по разработке и испытаниям полимерных наноструктурированных плёнок» (7 уровень квалификации)						
1	Катасонова Анастасия Павловна	2	28.04.03 Наноматериалы	направленность «Наноматериалы для Промышленности 4.0»	не успешно	
2	Чеснокова Елена Борисовна	2	28.04.03 Наноматериалы	направленность «Наноматериалы для Промышленности 4.0»	не успешно	
3	Корепанов Иван Владимирович	2	28.04.03 Наноматериалы	направленность «Наноматериалы для Промышленности 4.0»	не успешно	
4	Кошечкина Ксения Сергеевна	2	28.04.03 Наноматериалы	направленность «Наноматериалы для Промышленности 4.0»	не успешно	
5	Подложнюк Никита Денисович	2	28.04.03 Наноматериалы	Направленность «Наноматериалы для Промышленности 4.0»	не успешно	
6	Брунько Павел Дмитриевич	4	18.03.01 Химическая технология	направленность «Химическая технология органических веществ», модуль	не успешно	

№ п/п	ФИО студента	Курс обучения	Направление подготовки с кодом (бакалавриата, магистратуры)	Наименование образовательной программы	Результат профессионального экзамена «Вход в профессию» (успешно/не успешно)	ЦОК – организатор процедуры независимой оценки квалификации
				«Технология и переработка полимеров»		
7	Быкова Полина Николаевна	4	18.03.01 Химическая технология	направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Технология и переработка полимеров»	не успешно	
8	Курдесов Владимир Юрьевич	4	18.03.01 Химическая технология	направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Технология и переработка полимеров»	успешно	
9	Маратканов Артур Олегович	4	18.03.01 Химическая технология	направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Технология и переработка полимеров»	успешно	
10	Пантелеева Татьяна Сергеевна	4	18.03.01 Химическая технология	направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Технология и переработка полимеров»	успешно	
11	Рудакова Мария Дмитриевна	4	18.03.01 Химическая технология	направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Технология и переработка полимеров»	успешно	
12	Тульский Георгий Вячеславович	4	18.03.01 Химическая технология	направленность «Химическая технология органических веществ», модуль «Технология и переработка полимеров»	успешно	
13	Родин Андрей Сергеевич	1	18.04.01 Химическая технология	направленность «Органические вещества и материалы в химической технологии», модуль «Химическая технология полимеров и композиционных материалов»	не успешно	
14	Сторожек Георгий Олегович	1	18.04.01 Химическая технология	направленность «Органические вещества и материалы в химической технологии», модуль «Химическая технология полимеров и композиционных материалов»	успешно	
15	Цыганенко Антон	1	18.04.01 Химическая технология	направленность «Органические вещества и материалы в химической технологии», модуль «Химическая технология полимеров и композиционных материалов»	успешно	

№ п/п	ФИО студента	Курс обучения	Направление подготовки с кодом (бакалавриата, магистратуры)	Наименование образовательной программы	Результат профессионального экзамена «Вход в профессию» (успешно/не успешно)	ЦОК – организатор процедуры независимой оценки квалификации
	Юрьевич		технология	материалы в химической технологии», модуль «Химическая технология полимеров и композиционных материалов»		
ПК «Специалист по организации работ по производству полимерных наноструктурированных пленок» (6 уровень квалификации)						
1	Морозов Владислав Антонович	3	15.03.02 Технологические машины и оборудование	направленность «Проектирование, эксплуатация и диагностика технологических машин и оборудования»	не успешно	
ПК «Специалист по управлению разработкой (модификацией) и сопровождению технологий производства полимерных наноструктурированных пленок» (7 уровень квалификации)						
1	Солдатов Артем Александрович	2	28.03.03 Наноматериалы	направленность «Дизайн, синтез и применение наноматериалов»	успешно	
2	Коваль Анастасия Руслановна	2	28.03.03 Наноматериалы	направленность «Дизайн, синтез и применение наноматериалов»	успешно	
3	Романенко Ангелина Леонидовна	2	28.03.03 Наноматериалы	направленность «Дизайн, синтез и применение наноматериалов»	не успешно	
4	Жученко Анастасия Станиславовна	2	28.03.03 Наноматериалы	направленность «Дизайн, синтез и применение наноматериалов»	успешно	
5	Вострикова Виолетта Денисовна	2	28.03.03 Наноматериалы	направленность «Дизайн, синтез и применение наноматериалов»	успешно	
6	Федоров Денис Вадимович	2	28.03.03 Наноматериалы	направленность «Дизайн, синтез и применение наноматериалов»	успешно	

№ п/п	ФИО студента	Курс обучения	Направление подготовки с кодом (бакалавриата, магистратуры)	Наименование образовательной программы	Результат профессионального экзамена «Вход в профессию» (успешно/не успешно)	ЦОК – организатор процедуры независимой оценки квалификации
7	Фарафонов Николай Владимирович	2	28.03.03 Наноматериалы	направленность «Дизайн, синтез и применение наноматериалов»	не успешно	
8	Локтюшкин Никита Романович	2	28.03.03 Наноматериалы	направленность «Дизайн, синтез и применение наноматериалов»	успешно	