

Приложение 1
к протоколу заседания Совета
по профессиональным
квалификациям в nanoиндустрии
от 20.06.2019 № 37

Результаты проведения профессиональных экзаменов для студентов «Вход в профессию»

№ п/п	ФИО студента	Курс обучения	Направление подготовки с кодом (бакалавриата, магистратуры), специальность	Результат профессионального экзамена «Вход в профессию» (успешно/не успешно)	ЦОК – организатор процедуры независимой оценки квалификации
Казанский национальный исследовательский технологический университет (факультет среднего профессионального образования, казанский технологический колледж)					
11 июня 2019 г.					
Оператор экструдера (3 уровень квалификации)					
1.	Брюков Константин Викторович	4 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	успешно	ЗАО «ИПТ «Идея»
2.	Вильданова Маргарита Валерьевна	4 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	успешно	
3.	Зайцев Артем Владиславович	4 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	успешно	
4.	Зарифуллин Булат Раисович	4 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	успешно	
5.	Идиатуллин Инсаф Алимович	4 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	успешно	
6.	Махмудов	4 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	успешно	

№ п/п	ФИО студента	Курс обучения	Направление подготовки с кодом (бакалавриата, магистратуры), специальность	Результат профессионального экзамена «Вход в профессию» (успешно/не успешно)	ЦОК – организатор процедуры независимой оценки квалификации
	Нурмухаммад Вахобджонович		пластических масс и эластомеров		
7.	Петрунина Снежана Рамилевна	4 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	успешно	
8.	Соловьева Кристина Алексеевна	4 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	успешно	
9.	Угольков Дмитрий Антонович	4 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	успешно	
10	Хузазанов Салават Локманович	4 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	успешно	
11	Хуснутдинова Марьяна Ильдаровна	4 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	успешно	
12	Цыхановский Артур Владимирович	4 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	успешно	
13	Абрамов Владимир Николаевич	4 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	успешно	
14	Ахметова Алия Альбертовна	4 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	не успешно	
15	Бондарь Рада	4 курс	18.02.07 Технология производства и переработки	не успешно	

№ п/п	ФИО студента	Курс обучения	Направление подготовки с кодом (бакалавриата, магистратуры), специальность	Результат профессионального экзамена «Вход в профессию» (успешно/не успешно)	ЦОК – организатор процедуры независимой оценки квалификации
	Рафаэлевна		пластических масс и эластомеров		
16	Валиуллина Айгуль Нытфулловна	4 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	не успешно	
17	Гольбрайх Дина Юрьевна	4 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	успешно	
18	Грелик Карина Сергеевна	4 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	не успешно	
19	Губайдуллин Григорий Евгеньевич	4 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	не успешно	
20	Данилов Дмитрий Максимович	4 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	не успешно	
21	Каримов Загир Тагирович	4 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	успешно	
22	Козырьков Денис Павлович	4 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	успешно	
23	Копылова Ксения Владимировна	4 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	успешно	
24	Мухаметшина Диана Фаридовна	4 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	успешно	
25	Огарёв Савелий Игоревич	4 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	успешно	
26	Сафина Вероника Сергеевна	4 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	успешно	
27	Симоник Дарья	4 курс	18.02.07 Технология производства и переработки	успешно	

№ п/п	ФИО студента	Курс обучения	Направление подготовки с кодом (бакалавриата, магистратуры), специальность	Результат профессионального экзамена «Вход в профессию» (успешно/не успешно)	ЦОК – организатор процедуры независимой оценки квалификации
	Александровна		пластических масс и эластомеров		
28	Чекурова Ангелина Александровна	4 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	успешно	
Техник по ремонту технологического оборудования для производства наноструктурированных полимерных материалов (4 уровень квалификации)					
29	Абдрашитов Артур Айратович	4 курс	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	успешно	ЗАО «ИПТ «Идея»
30	Александров Роман Николаевич	4 курс	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	успешно	
31	Архипов Сергей Александрович	4 курс	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	успешно	
32	Багаутдинов Ринас Илдарович	4 курс	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	не успешно	
33	Галимзянов Динар Ильшатович	4 курс	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	успешно	
34	Гордиенко Михаил Владимирович	4 курс	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	успешно	
35	Камаев Артур Сергеевич	4 курс	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	успешно	
36	Митушев Адель Ренатович	4 курс	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	успешно	
37	Мухаметгалиев	4 курс	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация	успешно	

№ п/п	ФИО студента	Курс обучения	Направление подготовки с кодом (бакалавриата, магистратуры), специальность	Результат профессионального экзамена «Вход в профессию» (успешно/не успешно)	ЦОК – организатор процедуры независимой оценки квалификации
	Айрат Русланович		промышленного оборудования (по отраслям)		
38	Насыров Адель Рафисович	4 курс	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	успешно	
39	Нигматуллин Газинур Амирович	4 курс	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	успешно	
40	Николаев Александр Олегович	4 курс	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	успешно	
41	Салахияев Дамир Камилевич	4 курс	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	успешно	
42	Трунилов Кирилл Михайлович	4 курс	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	успешно	
43	Ахметкарамов Эдуард Рустемович	4 курс	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	успешно	
44	Мингалеев Раиль Шамилович	4 курс	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	успешно	
45	Нуруллин Рустем Фираидович	4 курс	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	успешно	
46	Салимуллин Тимур Маратович	4 курс	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	успешно	
47	Сафиуллин Алмаз Зуфарович	4 курс	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	успешно	
48	Соколов Анатолий	4 курс	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	успешно	

№ п/п	ФИО студента	Курс обучения	Направление подготовки с кодом (бакалавриата, магистратуры), специальность	Результат профессионального экзамена «Вход в профессию» (успешно/не успешно)	ЦОК – организатор процедуры независимой оценки квалификации
	Дмитриевич				
49	Терновский Владимир Антонович	4 курс	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	успешно	
50	Улитин Максим Александрович	4 курс	15.02.01 Монтаж и техническая эксплуатация промышленного оборудования (по отраслям)	успешно	
Казанский национальный исследовательский технологический университет (факультет среднего профессионального образования, казанский технологический колледж)					
11 июня 2019 г.					
Оператор экструдера (3 уровень квалификации)					
1.	Алексеева Анжелика Петровна	3 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	успешно	ЗАО «ИПТ «Идея»
2.	Асанов Газинур Талгатович	3 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	успешно	
3.	Валиуллина Ильсина Искандаровна	3 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	успешно	
4.	Вергазова Динара Вильдановна	3 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	успешно	
5.	Галиуллин Марат Рустемович	3 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	успешно	
6.	Гамирова Рената Камильевна	3 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	успешно	
7.	Гаптрахманов Райнур Рафилевич	3 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	успешно	

№ п/п	ФИО студента	Курс обучения	Направление подготовки с кодом (бакалавриата, магистратуры), специальность	Результат профессионального экзамена «Вход в профессию» (успешно/не успешно)	ЦОК – организатор процедуры независимой оценки квалификации
8.	Гафуров Ильсаф Ильдарович	3 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	успешно	
9.	Майорова Валентина Николаевна	3 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	успешно	
10	Минхаирова Ралия Исхаковна	3 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	успешно	
11	Салихов Карим Алмазович	3 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	успешно	
12	Тимошин Сергей Николаевич	3 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	успешно	
13	Удирякова Марина Юрьевна	3 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	успешно	
14	Анисимов Алексей Сергеевич	3 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	успешно	
15	Валиуллин Марсель Рафаэлевич	3 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	успешно	
16	Гайфулова Алия Анваровна	3 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	успешно	
17	Гисметдинова Лиана Рушановна	3 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	успешно	
18	Давлетшина Диана Руслановна	3 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	успешно	
19	Пирогова Анна Владиславовна	3 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	успешно	
20	Попова Диана Эдуардовна	3 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	успешно	

№ п/п	ФИО студента	Курс обучения	Направление подготовки с кодом (бакалавриата, магистратуры), специальность	Результат профессионального экзамена «Вход в профессию» (успешно/не успешно)	ЦОК – организатор процедуры независимой оценки квалификации
21	Сагиева Адиля Масгутовна	3 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	успешно	
22	Салахова Камиля Альбертовна	3 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	успешно	
23	Сикаченко Анна Дмитриевна	3 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	успешно	
24	Солдатова Елена Андреевна	3 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	успешно	
25	Спирidonов Леонид Сергеевич	3 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	успешно	
26	Халфина Эндже Мугаллимовна	3 курс	18.02.07 Технология производства и переработки пластических масс и эластомеров	успешно	

Приложение 2
к протоколу заседания Совета
по профессиональным
квалификациям в nanoиндустрии
от 20.06.2019 № 37

**Проекты профессиональных стандартов для nanoиндустрии, разрабо-
танных Фондом инфраструктурных и образовательных программ в
2018-2019 гг.**

1. Специалист технического обеспечения процесса производства нефтепродуктов на основе наноструктурированных катализаторов;
2. Специалист по технологии в области производства нефтепродуктов на основе наноструктурированных катализаторов;
3. Специалист технического обеспечения процесса производства шинных материалов с применением нанотехнологий;
4. Специалист по технологии производства шинных материалов с применением нанотехнологий;
5. Специалист по стандартизации инновационной продукции nanoиндустрии (актуализация);
6. Специалист в области разработки полупроводниковых лазеров (актуализация);
7. Специалист по производству наноструктурированных полимерных материалов (актуализация).

Проекты 7-ми профессиональных стандартов для nanoиндустрии, разработанных Фондом инфраструктурных и образовательных программ в 2018-2019 гг. размещены по ссылке <https://cloud.mail.ru/public/27Z2/4Q3V8DE5i>

Приложение 3
к протоколу заседания Совета
по профессиональным
квалификациям в nanoиндустрии
от 20.06.2019 № 37

**Документы, регламентирующие проведение профессионально-
общественной аккредитации образовательных программ в области
нанотехнологий**

Документы размещены по ссылке

<https://cloud.mail.ru/public/2EN1/5mvhAdBE5>