



П Р И К А З

№ 1/461

г. Самара

18.09.2018г.

О составе МПК

В соответствии с Положением «О междисциплинарных проектных командах ФГБОУ ВО «СамГТУ», Положением О междисциплинарных образовательных программах высшего образования – программах бакалавриата, программах специалитета, программах магистратуры ФГБОУ ВО «Самарский государственный технический университет» (в новой редакции), утвержденным решением Ученого совета №9 от 27.04.2018, в целях оптимизации деятельности МПК

ПРИКАЗЫВАЮ:

1. Утвердить междисциплинарные проектные команды в составе:

Проект «Интеллектуальные системы мониторинга и управления технически сложными объектами»:

Руководитель: — Губанов Н.Г., директор института автоматизации и информационных технологий, зав.кафедрой «Автоматизация и управление технологическими процессами», к.т.н.

Менеджер проектного обучения: — Сусарев С.В., доцент кафедры Автоматизация и управление технологическими процессами», к.т.н.

Обучающиеся:

1. Бочкарев Дмитрий Владимирович 1-ИАИТ-9М (15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств, «Интеллектуальные системы мониторинга технически сложных объектов»)
2. Романов Антон Андреевич 1-ИАИТ- 9М (15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств, «Интеллектуальные системы мониторинга технически сложных объектов»)
3. Бражников Артем Максимович 4-ИАИТ-5 (12.03.01 Приборостроение, «Информационно-измерительная техника и технологии»)
4. Теплов Евгений Сергеевич 4-ИАИТ-5 (12.03.01 Приборостроение, «Информационно-измерительная техника и технологии»)
5. Хацкевич Анастасия Сергеевна 1-ИАИТ-9М (15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств, «Интеллектуальные системы мониторинга технически сложных объектов»)

Проект «Взрывные системы двойного назначения с автономными интеллектуальными устройствами управления»:

Руководитель: — Ганигин С.Ю., профессор кафедры "Технология твердых химических веществ", д.т.н.

Менеджер проектного обучения: — Глазунова О.Ю., доцент кафедры «Технология твердых химических веществ», к.т.н.

Обучающиеся:

1. Непрухин Иван Валерьевич 5-ИТФ-1 (18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий, «Технология энергонасыщенных материалов и изделий»)
2. Плохов Никита Алексеевич 5-ИТФ-1 (18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий, «Технология энергонасыщенных материалов и изделий»)
3. Андреев Петр Сергеевич 5-ИТФ-1 (18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий, «Технология энергонасыщенных материалов и изделий»)

4. Лебедев Даниил Михайлович 4-ИАИТ-8 (27.03.03 Системный анализ и управление, «Системный анализ и управление»)
5. Журавлева Елена Сергеевна 5-ИТФ-1 (18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий, «Технология энергонасыщенных материалов и изделий»)
6. Шмырин Глеб Вячеславович 3-ИАИТ-5 (12.03.01 Приборостроение, «Информационно-измерительная техника и технологии»)
7. Кошкин Артем Степанович 3-ИАИТ-5 (12.03.01 Приборостроение, «Информационно-измерительная техника и технологии»)

Проект «Программно-аппаратный комплекс дополненной реальности как средство изучения иностранного языка»:

Руководитель: — Доброва В.В., зав.кафедрой «Иностранные языки», к.псих.н.

Менеджер проектного обучения: — Агеенко Н.В., доцент кафедры «Иностранные языки», к.п.н.

Обучающиеся:

1. Гуреев Максим Валерьевич 4-ИАИТ-9 (09.03.04 Программная инженерия, «Программная инженерия»)
2. Богачев Илья Андреевич 4-ИАИТ-4 (09.03.01 Информатика и вычислительная техника, «Автоматизированные системы обработки информации и управление»)
3. Жабин Максим Евгеньевич 4-ИАИТ-4 (09.03.01 Информатика и вычислительная техника, «Автоматизированные системы обработки информации и управление»)
4. Емельянов Алексей Александрович 1 год обучения (09.06.01 Информатика и вычислительная техника, «Математическое моделирование, численные методы и комплексы программ»)

Проект «Разработка прямых и дистанционных сенсорных систем»:

Руководитель: — Ермаков В.В., доцент кафедры «Химическая технология и промышленная экология», к.т.н.

Обучающиеся:

1. Бланкина Мария Сергеевна 4-ИТФ-12 (18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии, «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов»)
2. Софийская Анна Сергеевна 3-ИЭФ-6 (38.03.02 Менеджмент, «Финансовый менеджмент»)

Проект: «Разработка технологии получения пищевых съедобных пленок и упаковочных материалов на их основе»:

Руководитель: Макарова Н.В., зав.кафедрой «Технология и организация общественного питания», д.х.н.

Менеджер проектного обучения: Еремеева Н.Б. ассистент кафедры «Технология и организация общественного питания»

Обучающиеся:

1. Тяглова Анна Максимовна 1-ФПП-1М (19.04.01 Биотехнология, «Биотехнология функциональных продуктов питания и биологически активных веществ»)
2. Коноплин Тимофей Александрович 1-ФПП-3 (19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, «Технология производства продуктов и организация общественного питания»)
3. Елисеева Елена Алексеевна 3-ФПП-2 (19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, «Технология производства продуктов и организация общественного питания»)
4. Трофимов Андрей Вячеславович 3-ФПП-2 (19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, «Технология производства продуктов и организация общественного питания»)
5. Давыдова Яна Владимировна 3-ФПП-2 (19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, «Технология производства продуктов и организация общественного питания»)
6. Косилова Алина Феликсовна 4-ИЭФ-3 (38.05.01 Экономическая безопасность, «Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности»)
7. Черкасов Роман Александрович 4-ИЭФ-7 (38.03.02 Менеджмент, «Производственный менеджмент»)

Проект «Технологии геной инженерии в сплавах для создания прототипа гелиолитографической лаборатории»:

Руководители: — Никитин В.И. зав.каф. «Литейные и высокоэффективные технологии», д.т.н.

— Раков А.П. доцент кафедры инновационного проектирования АСИ СамГТУ, кандидат архитектуры

Менеджер проектного обучения: — Малышева С.Г. декан факультета Дизайна, кандидат архитектуры АСИ СамГТУ, кандидат архитектуры

Обучающиеся:

1. Демин Алексей Александрович 1-ФММТ-2М (22.04.02 Metallургия, «Литейно-металлургические процессы и технологии»)
2. Квитко Богдан Геннадьевич 4-ФММТ-2 (22.03.02 «Metallургия», Литейное производство черных и цветных металлов)
3. Зубкова Оксана Павловна 3-ИАИТ-9 (09.03.04 «Программная инженерия», Программная инженерия)
4. Марадулин Айрат Амирович, гр.ЗТ-54, 4к. (08.03.01 «Строительство», Механизация и автоматизация строительства)
5. Гордеев Анатолий Павлович, гр.ЗТ-54, 4к. (08.03.01 «Строительство», Механизация и автоматизация строительства)
6. Жохова Анастасия Валерьевна 2-ФД-21ДП (54.03.01 Дизайн, «Промышленный дизайн»)
7. Малаховская Яна Яновна 2-ФД-21ДП (54.03.01 Дизайн, «Промышленный дизайн»)
8. Малаховская Олеся Яновна 2-ФД-21ДП (54.03.01 Дизайн, «Промышленный дизайн»)
9. Петрова Анастасия Витальевна 2-ФД-21ДП (54.03.01 Дизайн, «Промышленный дизайн»)
10. Чиркова Кристина Сергеевна 2-ФД-21ДП (54.03.01 Дизайн, «Промышленный дизайн»)
11. Штейнберг Максим Сергеевич 1-ИАИТ-6 (11.03.01 Радиотехника, «Бытовая радиоэлектронная аппаратура»)
12. Горшенина Кристина Александровна 4-ИЭФ-6 (38.03.02 Менеджмент, «Экономика и управление на предприятиях топливно-энергетического комплекса»)

Проект: «Технологические и маркетинговые аспекты продвижения фармацевтической субстанции S-прегабалина»:

Руководитель: — Резников А.Н., доцент кафедры «Органическая химия», к.х.н.

Менеджер проектного обучения: — Еремичева О.Ю., доцент кафедры «Национальная и мировая экономика», к.э.н.

Обучающиеся:

1. Артёменко Алина Александровна 5-ХТФ-5 (04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия, «Органическая химия»)
2. Иванкина Валентина Владимировна 5-ХТФ-5 (04.05.01 Фундаментальная и прикладная химия, «Фармацевтическая химия»)
3. Поварова Людмила Викторовна 6-ИТФ-3 (18.05.01 Химическая технология энергонасыщенных материалов и изделий, «Химическая технология органических соединений азота»)
4. Базуева Анна Валерьевна 5-ИЭФ-6 (38.05.01 Экономическая безопасность, Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности)
5. Веревкина Дарья Сергеевна 4-ИЭФ-3 (38.05.01 Экономическая безопасность, Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности)

Проект: «Автоматизированные сооружения очистки сточных вод пищевой промышленности»:

Руководитель: — Степанов С.В. профессор кафедры «Водоснабжение и водоотведение» АСА СамГТУ, д.т.н.

Менеджер проектного обучения: — Назаров М.А. доцент кафедры «Механизация, автоматизация и энергоснабжение строительства» АСА СамГТУ, к.т.н.

Обучающиеся:

1. Булатов Шамиль Данирович – 1-ФИСПОС-МВ-82 (08.04.01 Строительство, «Водоотведение и очистка сточных вод»)
2. Гунько Михаил Сергеевич – гр. ЗТ-54, 4к. (08.03.01 Строительство «Механизация и автоматизация строительства»)
3. Пушин Дмитрий Владимирович – гр. ЗТ-54, 4к. (08.03.01 Строительство «Механизация и автоматизация строительства»)
4. Гончарук Семен Юрьевич 4-ФММТ-6 (22.03.01 Материаловедение и технологии материалов, «Материаловедение и технология новых материалов»)
5. Балякин Владимир Германович ЗТ-74, 2к. (08.03.01 Строительство, «Механизация и автоматизация строительства»)

6. Кандраев Максим Вячеславович ЗТ-74, 2к. (08.03.01 Строительство, «Механизация и автоматизация строительства»)
7. Альбакасов Сакип Кажмуханович 1-ФИСПОС-МВ-82 (08.04.01 Строительство, «Водоотведение и очистка сточных вод»)
8. Юдин Александр Александрович 1-ФИСПОС-МВ-82 (08.04.01 Строительство, «Водоотведение и очистка сточных вод»)

Проект «Компьютерный инжиниринг и цифровое производство»:

Руководитель: - Пашенко Д.И., доцент кафедры «Промышленная теплоэнергетика», к.т.н.

Менеджер проектного обучения: - Краснова Н.П., старший преподаватель кафедры «Промышленная теплоэнергетика»

Обучающиеся:

1. Наплеков Илья Сергеевич 3-ТЭФ-5 (13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, «Энергообеспечение предприятий»)
2. Москвитина Анна Денисовна 3-ТЭФ-5 (13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, «Энергообеспечение предприятий»)
3. Гнутикова Мария Игоревна 3-ТЭФ-5 (13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, «Энергообеспечение предприятий»)
4. Мустафин Равиль Мансурович 4-ТЭФ-5 (13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, «Энергообеспечение предприятий»)
5. Узлов Павел Сергеевич 4-ТЭФ-3 (13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, «Промышленная теплоэнергетика»)

Проект «Технология изготовления плоского газового баллона из композитных материалов»:

Руководитель: - Емельянов С.Г., инженер Центра прототипирования и реверсивного инжиниринга

Менеджер проектного обучения: - Галлямов А.Р., директор Центра прототипирования и реверсивного инжиниринга, доцент кафедры «Технология машиностроения», к.т.н..

Обучающиеся:

1. Краснова Дарья Александровна 2-ФММТ-21 (15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»)
2. Капускина Екатерина Андреевна 2-ФММТ-21 (15.04.05 Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств, «Конструкторско-технологическое обеспечение машиностроительных производств»)
3. Тукабайов Багдат Нурланович 2-ФММТ-2 (22.04.02 Металлургия, «Литейно-металлургические процессы и технологии»)
4. Елизарова Дарья Игоревна 3-ИЭФ-4 (38.05.01 Экономическая безопасность, «Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности»)

Проект «Нейросетевая система машинного зрения»:

Руководитель: — Кузнецов В.А.

Менеджер проектного обучения: — Дмитриев С.О.

Обучающиеся:

1. Лабьскин Владислав Юрьевич 4-ИАИТ-9 (09.03.04 Программная инженерия, «Программная инженерия»)
2. Сиротенко Артем Викторович 3-ИАИТ-3 (09.03.01 Информатика и вычислительная техника, «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети»)
3. Салахов Илья Равильевич 2-ИАИТ-5 (12.03.01 Приборостроение, «Информационно-измерительная техника и технологии»).
4. Шушкина Мария Максимовна 3-ИАИТ -4 (09.03.01 Информатика и вычислительная техника, «Автоматизированные системы обработки информации и управления»)

Проект «Акустико-эмиссионная установка (акустико-эмиссионный аналитический комплекс) для прогнозирования в процессе литья размеров макро и микро-зерен в алюминиевых сплавах»:

Руководитель: — Ярославкина Е.Е., зав. кафедрой «Информационно-измерительная техника», к.т.н.

Менеджер проектного обучения: — Муратова В.В., старший преподаватель кафедры «Информационно-измерительная техника»

Обучающиеся:

1. Хивричев Сергей Александрович 4-ИАИТ-8 (27.03.03 Системный анализ и управление, «Системный анализ и управление»)
2. Зобнин Павел Юрьевич 2-ИАИТ-12М (12.04.01 Приборостроение, «Приборы и методы измерения и контроля технологических параметров трубопроводного транспорта углеводородов»)
3. Бочкарев Андрей Владимирович 1 год обучения (12.06.01 Фотоника, приборостроение, оптические и биотехнические системы и технологии, «Информационно-измерительные и управляющие системы (в промышленности)»)
4. Тюрин Евгений Андреевич 2-ИАИТ-12М (12.04.01 Приборостроение, «Приборы и методы измерения и контроля технологических параметров трубопроводного транспорта углеводородов»)
5. Бражникова Александра Максимовна 4-ИАИТ-2 (10.03.01 Информационная безопасность «Комплексная защита объектов информатизации»)
6. Кузькин Владислав Владимирович 2-ФММТ-2м (22.04.02 Metallургия, «Литейно-металлургические процессы и технологии»)
7. Воронцов Дмитрий Сергеевич 1-ИАИТ-1М (27.04.04 Управление в технических системах, «Управление в технических системах»)
8. Черноиванова Анастасия Максимовна 1-ИАИТ-1М (27.04.04 Управление в технических системах, «Управление в технических системах»)
9. Ионов Максим Константинович 1 год обучения (22.06.01 Технологии Материалов, «Материаловедение (машиностроение)»)

Проект «Технология создания сложных голографических изображений в городской среде в натуральную величину»:

Руководитель: - Ситников М.М., обучающийся 2-ИАИТ -12М (12.04.01 Приборостроение, «Приборы и методы измерения и контроля технологических параметров трубопроводного транспорта углеводородов»)

Менеджер проектного обучения: - Рядовая М.А., обучающаяся 2-ИАИТ -12М (12.04.01 Приборостроение, «Приборы и методы измерения и контроля технологических параметров трубопроводного транспорта углеводородов»)

Обучающиеся:

1. Пшеничников Денис Олегович Студент 2-ИАИТ-5 (12.03.01 Приборостроение, «Информационно-измерительная техника и технологии»)
2. Невмержицкая Кристина Андреевна 2-ИАИТ -12М (12.04.01 Приборостроение, «Приборы и методы измерения и контроля технологических параметров трубопроводного транспорта углеводородов»)
3. Мальгина Вера Анатольевна 4- ФПГС-П-52 (08.03.01 Строительство, «Промышленное гражданское строительство»)

Проект «Лаборатория «КОД ГОРОДА» как интегрированная междисциплинарная экспериментальная платформа в области архитектуры, градостроительства, дизайна, строительных конструкций и материалов, инженерной инфраструктуры, экологии, социально-культурного проектирования и сопутствующих экономических, финансовых, управленческих и IT-технологий»:

Руководитель: - Репина Е.А., профессор кафедры «Инновационное проектирование», кандидат архитектуры АСИ СамГТУ

Менеджер проектного обучения: - Мальшева С.Г., декан факультета Дизайна, кандидат архитектуры АСИ СамГТУ, кандидат архитектуры

Обучающиеся:

1. Миронова Юлия Михайловна 2-АФ-М-13Г (07.04.01 Архитектура, «Градостроительное проектирование»)
2. Горина Ксения Андреевна 2-АФ-М-13Г (07.04.01 Архитектура, «Градостроительное проектирование»)
3. Лашенко Снежана Владимировна 3 год обучения, заочно (07.06.01 Архитектура, «Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкции историко-архитектурного наследия»)

4. Романова Дарья Николаевна 4 год обучения, заочно (07.06.01 Архитектура, «Теория и история архитектуры, реставрация и реконструкции историко-архитектурного наследия»)

Проект «Разработка комплексного решения по повышению энергоэффективности многоквартирных домов в г.о. Самара»:

Руководитель: — Ткачев В.К., ассистент кафедры «Теоретические основы теплотехники и гидромеханика»

Менеджер проектного обучения: — Горбунова Ю.Н., к.э.н., доцент кафедры «Управление и системный анализ теплоэнергетических и социотехнических комплексов»

Обучающиеся:

1. Карпилов Игорь Дмитриевич 4-ТЭФ-5 (13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, «Энергообеспечение предприятий»);
2. Блинов Алексей Михайлович 4-ЭТФ-7 (13.03.02 Электроэнергетика и электротехника, «Релейная защита и автоматизация электроэнергетических систем»);
3. Даденко Анастасия Александровна 4-Т-51 (08.03.01 Строительство, «Теплогазоснабжение и вентиляция»)
4. Красильников Дмитрий Сергеевич 2-ТЭФ-1М (13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника, «Теплоэнергетика и теплотехника»)
5. Пешкин Кирилл Сергеевич 3-ТЭФ-1 (13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, «Автоматизация технологических процессов и производств в теплоэнергетике и теплотехнике»)
6. Рог Татьяна Сергеевна 3-ТЭФ-4 (13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, «Энергетика теплотехнологий»)

Проект «Программный комплекс «Мониторинг тепловых сетей» («Т+Мастер»):»:

Руководитель: - Еремин А.В., к.т.н., доцент кафедры «Тепловые электрические станции»

Менеджер проектного обучения: - Горбунова Ю.Н., к.э.н., доцент кафедры «Управление и системный анализ теплоэнергетических и социотехнических комплексов»

Обучающиеся:

1. Паленов Александр Витальевич 1-ТЭФ-2м (13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника, «Проектирование, эксплуатация и инжиниринг систем энергоснабжения»)
2. Попов Андрей Игоревич 1-ТЭФ-2м (13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника, «Проектирование, эксплуатация и инжиниринг систем энергоснабжения»)
3. Ковалева Юлия Константиновна 1-ТЭФ-2м (13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника, «Проектирование, эксплуатация и инжиниринг систем энергоснабжения»)
4. Бычек Виктор Станиславович 1-ИАИТ-5м (12.04.01 Приборостроение, «Приборостроение»)
5. Игнатьев Егор Андреевич 1-ИАИТ-5м (12.04.01 Приборостроение, «Приборостроение»)
6. Хрящев Виктор Владимирович 3 год обучения (38.06.01 Экономика, «Экономика и управление народным хозяйством (по отраслям и сферам деятельности, в т.ч.: экономика труда»)

Проект «Разработка технологии санации геологической среды в зоне влияния нефтеперерабатывающих предприятий и линейных сооружений»:

Руководитель: - Тупицына О.В., д.т.н., профессор кафедры «Химическая технология и промышленная экология»

Менеджер проектного обучения: - Агеева Ю.А., старший преподаватель кафедры «Бурение нефтяных и газовых скважин»

Обучающиеся:

1. Климовских Александр Николаевич 2-ИАИТ-4 (09.03.01 Программная инженерия, «Программная инженерия»);
2. Мошина Дарья Сергеевна 4-НТФ-13 (18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии, «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов»);
3. Квасова Татьяна Александровна 4-НТФ-13 (18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии, «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов»);
4. Лобкова Дарья Александровна 4-НТФ-13 (18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии, «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов»);

5. Жежеря Алина Андреевна 3-НТФ-10 (18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии, «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов»);
6. Мунертдинова Алина Растамовна 4-НТФ-13 (18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии, «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов»)
7. Душкин Алексей Сергеевич 1-ИЭФ-2М (28.04.02 Менеджмент, Управление проектами)

2. Внести следующие изменения в состав руководителей МПК и менеджеров проектного обучения:

2.1. утвердить руководителей МПК и менеджеров проектного обучения в составе МПК:

— «Технология создания сложных голографических изображений в городской среде в натуральную величину»:

Руководителя: Ситникова М.М., обучающегося 2-ИАИТ-12М (12.04.01 Приборостроение, «Приборы и методы измерения и контроля технологических параметров трубопроводного транспорта углеводородов»);

Менеджера проектного обучения: Рядовую М.А., обучающуюся 2-ИАИТ -12М (12.04.01 Приборостроение, «Приборы и методы измерения и контроля технологических параметров трубопроводного транспорта углеводородов»);

— «Взрывные системы двойного назначения с автономными интеллектуальными устройствами управления»:

Руководителя: Ганигина С.Ю., профессора кафедры "Технология твердых химических веществ", д.т.н.

2.2. освободить от обязанностей руководителей МПК и менеджеров проектного обучения в составе МПК:

— «Технология создания сложных голографических изображений в городской среде в натуральную величину»:

Руководителя: Сярдина М.А., директора ООО «НСК»;

Менеджера проектного обучения: Насыбуллину Р.А., старшего преподавателя кафедры «Архитектура» АСИ СамГТУ;

— «Взрывные системы двойного назначения с автономными интеллектуальными устройствами управления»:

Руководителя: Деморецкого Д.А., зав.кафедрой «Технология твердых химических веществ», д.т.н.

3. во изменение п.1 приказа ректора от 16.03.2018 № 1/131-А:

3.1. исключить из состава МПК с переводом на обучение по индивидуальному учебному плану с сохранением результатов обучения освоенных элементов индивидуальных образовательных программ в составе факультативных и (или) элективных дисциплин за период обучения в составе МПК, следующих студентов:

1. Понаморов Павел Викторович 4-ТЭФ-3 (13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, «Промышленная теплоэнергетика»);
2. Узинцева Полина Андреевна 3-ИЭФ-9 (38.03.04 Государственное и муниципальное управление, «Государственное и муниципальное управление»)
3. Шептухин Алексей Игоревич 3-ИЭФ-9 (38.03.04 Государственное и муниципальное управление, «Государственное и муниципальное управление»)
4. Томм Владислав Сергеевич 2-ИЭФ-4м (38.04.04 Государственное и муниципальное управление, «Государственное и муниципальное управление»)
5. Муллагалиева Алина Аликовна 4-ТЭФ-8 (38.05.02 Таможенное дело, «Таможенное дело»)
6. Капшук Дмитрий Игоревич 5-ИЭФ-3 (38.05.01 Экономическая безопасность, «Экономико-правовое обеспечение экономической безопасности»)
7. Козлов Олег Павлович 4-НТФ-1 (21.03.01 Нефтегазовое дело, «Бурение нефтяных и газовых скважин»).
8. Громова Алина Дмитриевна 3-НТФ-10 (18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии, «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов»);
9. Пешкова Дарья Андреевна 2-АФ-М-13Аа (07.04.01 Архитектура, «Архитектурное проектирование»)

10. Махаринская Анастасия Александровна 5-АФ-265 (07.03.01 Архитектура, «Архитектурное проектирование»)
11. Изаксон Владимир Сергеевич 5-АФ-267 (07.03.01 Архитектура, «Архитектурное проектирование»)
12. Барынин Вадим Александрович 4-ИАИТ-1 (27.03.04 Управление и информатика в технических системах, «Управление и информатика в технических системах»)
13. Пилецкая Антонина Валерьевна 3-ИАИТ-3 (09.03.01 Информатика и вычислительная техника, «Вычислительные машины, комплексы, системы и сети»)
14. Зайченко Анастасия Олеговна 4-ИАИТ-4 (09.03.01 Информатика и вычислительная техника, «Автоматизированные системы обработки информации и управления»)
15. Самородинова Екатерина Дмитриевна, 19ДС, 4 к. (54.03.01 Дизайн, «Дизайн среды»)
16. Шерстобитов Данил Николаевич 4-НТФ-13 (18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии, «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов»)
17. Янмурзаева Марина Адылхановна 4-НТФ-13 (18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии, «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов»)
18. Демидова Полина Игоревна 4-НТФ-1 (21.03.01 Нефтегазовое дело, «Бурение нефтяных и газовых скважин»)
19. Соколова Надежда Дмитриевна 4-ИТФ-7 (20.03.01 Техносферная безопасность, «Защита в чрезвычайных ситуациях»)

3.2. включить в состав МПК с переводом на обучение по индивидуальному учебному плану следующих студентов:

1. Жохова Анастасия Валерьевна 2-ФД-21ДП (54.03.01 Дизайн, «Промышленный дизайн»)
2. Малаховская Яна Яновна 2-ФД-21ДП (54.03.01 Дизайн, «Промышленный дизайн»)
3. Малаховская Олеся Яновна 2-ФД-21ДП (54.03.01 Дизайн, «Промышленный дизайн»)
4. Петрова Анастасия Витальевна 2-ФД-21ДП (54.03.01 Дизайн, «Промышленный дизайн»)
5. Шмырин Глеб Вячеславович 3-ИАИТ-5 (12.03.01 Приборостроение, «Информационно-измерительная техника и технологии»)
6. Кошкин Артем Степанович 3-ИАИТ-5 (12.03.01 Приборостроение, «Информационно-измерительная техника и технологии»)
7. Мунертдинова Алина Растамовна 4-НТФ-13 (18.03.02 Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии, «Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов»)
8. Коноплин Тимофей Александрович 1-ФПП-3 (19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, «Технология производства продуктов и организация общественного питания»)
9. Елисеева Елена Алексеевна 3-ФПП-2 (19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, «Технология производства продуктов и организация общественного питания»)
10. Трофимов Андрей Вячеславович 3-ФПП-2 (19.03.04 Технология продукции и организация общественного питания, «Технология производства продуктов и организация общественного питания»)
11. Игнатьев Егор Андреевич 1-ИАИТ-5м (12.04.01 Приборостроение, «Приборостроение»)
12. Пешкин Кирилл Сергеевич 3-ТЭФ-1 (13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, «Автоматизация технологических процессов и производств в теплоэнергетике и теплотехнике»)
13. Рог Татьяна Сергеевна 3-ТЭФ-4 (13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника, «Энергетика теплотехнологий»)
14. Кузькин Владислав Владимирович 2-ФММТ-2м (22.04.02 Metallургия, «Литейно-металлургические процессы и технологии»)
15. Душкин Алексей Сергеевич 1-ИЭФ-2М (28.04.02 Менеджмент, «Управление проектами»)
16. Чиркова Кристина Сергеевна 2-ФД-21ДП (54.03.01 Дизайн, «Промышленный дизайн»)
17. Штейнберг Максим Сергеевич 1-ИАИТ-6 (11.03.01 Радиотехника, «Бытовая радиоэлектронная аппаратура»)
18. Горшенина Кристина Александровна 4-ИЭФ-6 (38.03.02 Менеджмент, «Экономика и управление на предприятиях топливно-энергетического комплекса»)
19. Мальгина Вера Анатольевна 4-ФПГС-П-52 (08.03.01 Строительство, «Промышленное гражданское строительство»)

20. Невмержицкая Кристина Андреевна 2-ИАИТ -12М (12.04.01 Приборостроение, «Приборы и методы измерения и контроля технологических параметров трубопроводного транспорта углеводородов»)
21. Бочкарев Дмитрий Владимирович 1-ИАИТ-9М (15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств, «Интеллектуальные системы мониторинга технически сложных объектов»)
22. Романов Антон Андреевич 1-ИАИТ- 9М (15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств, «Интеллектуальные системы мониторинга технически сложных объектов»)
23. Хацкевич Анастасия Сергеевна 1-ИАИТ-9М (15.04.04 Автоматизация технологических процессов и производств, «Интеллектуальные системы мониторинга технически сложных объектов»)
24. Тяглова Анна Максимовна 1-ФПП-1М (19.04.01 Биотехнология, «Биотехнология функциональных продуктов питания и биологически активных веществ»)
25. Демин Алексей Александрович 1-ФММТ-2М (22.04.02 Metallургия, «Литейно-металлургические процессы и технологии»)
26. Булатов Шамиль Данирович – 1-ФИСПОС-МВ-82 (08.04.01 Строительство, «Водоотведение и очистка сточных вод»)
27. Альбакасов Сакип Кажмуханович 1-ФИСПОС-МВ-82 (08.04.01 Строительство, «Водоотведение и очистка сточных вод»)
28. Юдин Александр Александрович 1-ФИСПОС-МВ-82 (08.04.01 Строительство, «Водоотведение и очистка сточных вод»)
29. Паленов Александр Витальевич 1-ТЭФ-2м (13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника, «Проектирование, эксплуатация и инжиниринг систем энергоснабжения»)
30. Попов Андрей Игоревич 1-ТЭФ-2м (13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника, «Проектирование, эксплуатация и инжиниринг систем энергоснабжения»)
31. Ковалева Юлия Константиновна 1-ТЭФ-2м (13.04.01 Теплоэнергетика и теплотехника, «Проектирование, эксплуатация и инжиниринг систем энергоснабжения»)
32. Бычек Виктор Станиславович 1-ИАИТ-5м (12.04.01 Приборостроение, «Приборостроение»)
33. Воронцов Дмитрий Сергеевич 1-ИАИТ-1М (27.04.04 Управление в технических системах, «Управление в технических системах»)
34. Черноиванова Анастасия Максимовна 1-ИАИТ-1М (27.04.04 Управление в технических системах, «Управление в технических системах»).

4. Контроль исполнения приказа возлагаю на проректора по учебной работе Юсупову О.В.

Ректор ФГБОУ ВО «СамГТУ»



Быков Д.Е.

Верно

Документовед канцелярии ФГБОУ ВО «СамГТУ»

Ирина Кармировна
 (подпись) (И.О. Фамилия)
 « 11 » 10 20 18 г.