

ПЕРВАЯ СТАЖИРОВКА

Проект ознакомительных
стажировок в компаниях
Группы АФК «Система»





СИСТЕМА
БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫЙ ФОНД



Лифт
в будущее

ПЕРВАЯ СТАЖИРОВКА – проект стажировок в компаниях-партнерах Благотворительного фонда «Система», направленный на информирование о карьерных возможностях и помощь молодёжи в получении первого профессионального опыта

ЧТО ПОЛУЧАТ СТАЖЕРЫ?

Первый **профессиональный опыт**

Поддержку **наставников** – экспертов по интересующим направлениям

Возможность получить **предложение о трудоустройстве**

Возможность развить **личностные и профессиональные навыки и компетенции**

Квалифицированное сопровождение на пути к первому рабочему месту



3200+ студентов
и выпускников решили принять
участие в проекте в 2024 г.



79 регионов
России
представили
участники



17 крупных
работодателей
приняли стажеров
в рамках проекта



СИСТЕМА
БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫЙ ФОНД



Лифт
в будущее

КАК ПРИНЯТЬ УЧАСТИЕ?



Зарегистрироваться на платформе «Лифт в будущее»



Заполнить профиль в личном кабинете на платформе и выбрать направление стажировки



Подать заявку на отбор, прикрепив резюме и мотивационное письмо в адрес конкретной компании



Пройти отбор и сделать первый шаг на пути к профессии

Сбор заявок на платформе проходит круглогодично

Стажировки нынешнего сезона пройдут в период с марта по ноябрь





СИСТЕМА
АКЦИОНЕРНАЯ ФИНАНСОВАЯ КОРПОРАЦИЯ

Крупнейшая в России публичная инвестиционная компания

ПЕРИОД ПРОВЕДЕНИЯ

Июнь - ноябрь 2025 г.

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

г. Москва

НАПРАВЛЕНИЯ

- корпоративные финансы (работа с банками);
- PR

УЧАСТНИКИ

- Студенты вузов;
- Выпускники вузов трех последних лет



Многопрофильная интегрированная компания, ориентированная на комплексное оснащение и реализацию проектов нового строительства, реконструкцию и модернизацию объектов энергетики

ПЕРИОД ПРОВЕДЕНИЯ

Апрель – ноябрь 2025 г.

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

- Электрозавод, г. Москва;
- Уфимский трансформаторный завод, Республика Башкортостан, г. Уфа

НАПРАВЛЕНИЯ/ПОЗИЦИИ

- Энергетика;
- Электроэнергетика;
- Электротехника;
- Машиностроение;
- Работа с персоналом;
- Информационная безопасность;
- Инженерное направление

УЧАСТНИКИ

- Студенты вузов и СПО;
- Выпускники СПО трех последних лет;
- Выпускники вузов трех последних лет



Одна из крупнейших корпораций в сфере девелопмента и строительства в России

ПЕРИОД ПРОВЕДЕНИЯ

Июнь - июль 2025 г.

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

- г. Санкт-Петербург;
- г. Москва

НАПРАВЛЕНИЯ

- Архитектура;
- Строительство;
- Дизайн архитектурной среды;
- ИТ(разработка PHP | Vue, DevOps);
- Техносферная безопасность

УЧАСТНИКИ

- Студенты вузов;
- Выпускники вузов трех последних лет





Крупнейшая гостиничная сеть, которая управляет рядом отелей и гостиничных комплексов, расположенных в России

ПЕРИОД ПРОВЕДЕНИЯ

Апрель – ноябрь 2025 г.

НАПРАВЛЕНИЯ

- Сфера гостеприимства;
- IT технологии;
- FB (рестораны)

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

- Cosmos Павелецкая, г. Москва;
- Cosmos ВДНХ, г. Москва;
- Cosmos Шереметьево, Московская область

УЧАСТНИКИ

- Студенты вузов и СПО;
- Выпускники СПО трех последних лет;
- Выпускники вузов трех последних лет



Научный центр по химическим технологиям

ПЕРИОД ПРОВЕДЕНИЯ

Апрель - май 2025 г.

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

Площадка ООО «НГК-Томск»,
Томская область, г. Томск

НАПРАВЛЕНИЯ/ПОЗИЦИИ

- Инженер-аналитик;
- Инженер-исследователь;
- Инженер-технолог;
- Инженер-проектировщик

УЧАСТНИКИ

- Выпускники СПО последних трех лет;
- Студенты вузов выпускных и предвыпускных курсов;
- Выпускники вузов последних трех лет



АО «Микрон»

Крупнейший российский производитель и экспортер микроэлектронной продукции

ПЕРИОД ПРОВЕДЕНИЯ

Июнь - ноябрь 2025 г.

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

г. Зеленоград

НАПРАВЛЕНИЯ/ПОЗИЦИИ

- Инженерные технологии (микроэлектроника – инженеры - технологи, конструкторы, разработчики, программисты, топологи, схемотехники);
- Химические технологии (микроэлектроника – инженер-технолог, инженер-химик)

УЧАСТНИКИ

- Студенты вузов;
- Выпускники вузов трех последних лет



АО «НЗПП»

Новосибирский завод полупроводниковых приборов – ведущий разработчик и производитель интегральных схем, операционных усилителей, полупроводниковых приборов, фотоприемных устройств и датчиков

ПЕРИОД ПРОВЕДЕНИЯ

Июнь - ноябрь 2025 г.

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

Новосибирская область,
г. Новосибирск

НАПРАВЛЕНИЯ/ПОЗИЦИИ

- Инженерные технологи (микроэлектроника – инженеры - технологи, конструкторы, разработчики, программисты, топологи, схемотехники);
- Химические технологии (микроэлектроника – инженер-технолог, инженер-химик)

УЧАСТНИКИ

- Студенты вузов;
- Выпускники вузов трех последних лет



АО «ЗПП»

Завод полупроводниковых приборов - разработка и производство металлокерамических корпусов для интегральных микросхем

ПЕРИОД ПРОВЕДЕНИЯ

Май - август 2025 г.

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

Республика Марий Эл,
г. Йошкар-Ола

НАПРАВЛЕНИЯ

- Химическая технология;
- Конструирование и технология электронных средств;
- Материаловедение и технологии материалов

УЧАСТНИКИ

- Студенты вузов выпускных и предвыпускных курсов;
- Выпускники вузов трех последних лет





ООО «Приангарский ЛПК»

ПЕРИОД ПРОВЕДЕНИЯ

Апрель - ноябрь 2025 г.

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

Красноярский край,
г. Кодинск

НАПРАВЛЕНИЯ

- Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств;
- Технологические машины и оборудование

УЧАСТНИКИ

- Студенты вузов и СПО

ООО «Галичский фанерный комбинат»

ПЕРИОД ПРОВЕДЕНИЯ

Апрель/ноябрь 2025 г.

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

Костромская область,
г. Галич

НАПРАВЛЕНИЯ/ПОЗИЦИИ

- Технология деревообработки;
- Мастер лесного хозяйства;
- Автоматизированные системы управления технологическими процессами (будущие специалисты АСУТП и КИПиА)

УЧАСТНИКИ

- Студенты вузов и СПО;
- Выпускники СПО трех последних лет;
- Выпускники вузов трех последних лет



ПАО «Сокольский целлюлозно-бумажный комбинат»

ПЕРИОД ПРОВЕДЕНИЯ

Апрель/октябрь 2025 г.

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

Вологодская область,
г. Сокол

НАПРАВЛЕНИЯ/ПОЗИЦИИ

- Технология комплексной переработки древесины;
- Автоматизированные системы управления технологическими процессами (будущие специалисты АСУТП и КИПиА)

УЧАСТНИКИ

- Студенты вузов и СПО

АО «Лесосибирский ЛДК №1»

ПЕРИОД ПРОВЕДЕНИЯ

Апрель/октябрь 2025 г.

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

Красноярский край,
г. Лесосибирск

УЧАСТНИКИ

- Студенты вузов и СПО;
- Выпускники СПО трех последних лет;
- Выпускники вузов трех последних лет

НАПРАВЛЕНИЯ/ПОЗИЦИИ

- Контролер качества материалов и продукции деревообрабатывающего производства;
- Оператор линий и установок в деревообработке;
- Технология деревообработки;
- Электромонтажник электрических сетей и электрооборудования;
- Технологические машины и оборудование;
- Технология лесозаготовительный и деревоперерабатывающих производств



ООО «Вятский фанерный комбинат»

ПЕРИОД ПРОВЕДЕНИЯ

Май/ноябрь 2025 г.

НАПРАВЛЕНИЯ

- Технология деревообработки;
- Технология комплексной переработки древесины

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

Кировская область,
г. Киров

УЧАСТНИКИ

- Выпускники СПО трех последних лет
- Студенты СПО 3-4 курсов

ООО «Тайрику-Игирма Групп»

ПЕРИОД ПРОВЕДЕНИЯ

Май – октябрь 2025 г.

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

Иркутская область,
Нижнеилимский район,
пгт. Новая Игирма

УЧАСТНИКИ

- Студенты СПО;
- Выпускники СПО трех последних лет

НАПРАВЛЕНИЯ/ПОЗИЦИИ

- Технология лесозаготовительных и деревоперерабатывающих производств;
- Лесное дело;
- Автоматизированные системы управления технологическими процессами (будущие специалисты АСУТП и КИПиА);
- Технологические машины и оборудование;
- Поварское дело;
- Токарное дело;
- Электрогазосварщик



ООО «Сегежская упаковка»

ПЕРИОД ПРОВЕДЕНИЯ

Октябрь 2025 г.

НАПРАВЛЕНИЯ

- Химическая технология;
- Производство продукции ЦБП и гофроиндустрия;
- АСУТП и КИП и А

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

Республика Карелия,
г. Сегежа

УЧАСТНИКИ

- Выпускники СПО трех последних лет;
- Учащиеся СПО 3-4 курсов

АО «Сегежский целлюлозно-бумажный комбинат»

ПЕРИОД ПРОВЕДЕНИЯ

Апрель – ноябрь 2025 г.

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

Республика Карелия,
г. Сегежа

УЧАСТНИКИ

- Студенты вузов;
- Выпускники вузов трех последних лет

НАПРАВЛЕНИЯ

- Химическая технология;
- Автоматизация технологических процессов и производств;
- Экология и природопользование;
- Теплоэнергетика и теплотехника;
- Электроэнергетика и электротехника;
- Техносферная безопасность

Одна из крупнейших аграрных компаний юга России

ПЕРИОД ПРОВЕДЕНИЯ

Октябрь 2025 г.

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

АО «Родина»,
Краснодарский край,
Каневской район,
ст. Челбасская

НАПРАВЛЕНИЯ/ПОЗИЦИИ

- Ветеринария

УЧАСТНИКИ

- Студенты вузов и СПО;
- Студенты СПО выпускных и предвыпускных курсов





ООО «ПИР-ПАК»

Фасовщик сыра №1 в России

ПЕРИОД ПРОВЕДЕНИЯ

Июнь - август 2025 г.

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

Московская область,
г. Домодедово,
микрорайон Белые Столбы

НАПРАВЛЕНИЯ/ПОЗИЦИИ

- Инженерное (оборудование, КИПиА);
- Технологическое (технология пищевого производства);
- Система ХААСП, качество и безопасность пищевой продукции

УЧАСТНИКИ

- Студенты вузов;
- Выпускники СПО трех последних лет;
- Выпускники вузов трех последних лет





Фармацевтическая компания, объединяющая пять крупных производственных площадок в разных регионах России, выпускающая лекарственные препараты в разных формах, в том числе из собственных фармацевтических субстанций

ПЕРИОД ПРОВЕДЕНИЯ

Июль/август 2025 г.

НАПРАВЛЕНИЯ

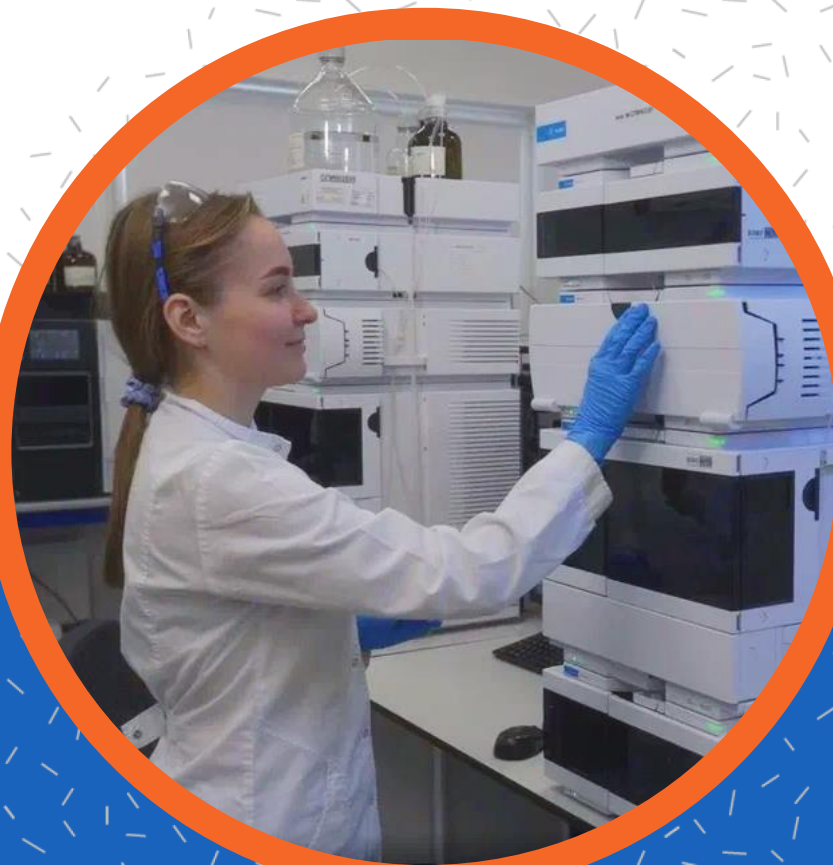
- Химические технологии;
- Фармацевтика

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

ПАО «Синтез»,
Курганская область,
г. Курган

УЧАСТНИКИ

- Студенты вузов;
- Выпускники вузов
трех последних лет



Ведущая федеральная сеть частных клиник. В центрах компетенций осуществляется качественная диагностика на экспертном оборудовании, проводятся амбулаторные приемы. Специалисты МЕДСИ выполняют сложнейшие операции и обеспечивают реабилитацию

ПЕРИОД ПРОВЕДЕНИЯ

Август - сентябрь 2025 г.

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

г. Москва

НАПРАВЛЕНИЯ/ПОЗИЦИИ

- Дата-инженеры;
- Аналитики данных;
- Data-scientists;
- ML-инженеры

УЧАСТНИКИ

- Студенты вузов предвыпускных и выпускных курсов;
- Выпускники последних трех лет





**NATURA
SIBERICA**
COSMETICS OF WILD HERBS
AND FLOWERS

Первая российская компания по производству
натуральной и органической косметики

ПЕРИОД ПРОВЕДЕНИЯ

Июнь/июль 2025 г.

НАПРАВЛЕНИЯ

- Химические технологии;
- Маркетинговые технологии;
- Коммерческая служба

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

- Офис Natura Siberica,
г. Москва,
- Производственная площадка
Natura Siberica, Московская
область, г. Дмитров

УЧАСТНИКИ

- Студенты вузов;
- Выпускники вузов
трех последних лет





Крупнейшая российская компания, производящая современную столовую посуду, премиальные коллекции из костяного фарфора и традиционные изделия «Гжель»

ПЕРИОД ПРОВЕДЕНИЯ

Март – июнь,
сентябрь – декабрь 2025 г.

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

Московская область,
г. Раменское,
д. Турыгино

НАПРАВЛЕНИЯ/ПОЗИЦИИ

- Декоративно-прикладное искусство;
- Дизайн;
- Технология керамики;
- Туризм и сервис

УЧАСТНИКИ

- Студенты вузов и СПО





Центр водородных технологий

Компания, созданная для развития и консолидации технологических решений в области водородной энергетики и водородных технологий

ПЕРИОД ПРОВЕДЕНИЯ

Июнь - август 2025 г

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

г. Москва

НАПРАВЛЕНИЯ

- Инженерные технологии;
- Энергетика;
- Электроэнергетика

УЧАСТНИКИ

- Студенты вузов и СПО



SISTEMA GALLERY

Галерея современного искусства

ПЕРИОД ПРОВЕДЕНИЯ

Апрель – ноябрь 2025 г.

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

SISTEMA GALLERY,
г. Москва

НАПРАВЛЕНИЯ

- Маркетинг;
- PR;
- Выставочная деятельность

УЧАСТНИКИ

- Студенты вузов и СПО



Один из крупнейших благотворительных фондов России, на протяжении 20 лет реализующий социальные, образовательные, культурные и просветительские проекты

ПЕРИОД ПРОВЕДЕНИЯ

Июнь - ноябрь 2025 г.

МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ

г. Москва

НАПРАВЛЕНИЯ/ПОЗИЦИИ

- Маркетолог;
- PR-специалист;
- Менеджер проектов

УЧАСТНИКИ

- Студенты вузов и СПО;
- Выпускники СПО трех последних лет;
- Выпускники вузов трех последних лет





СИСТЕМА
БЛАГОТВОРИТЕЛЬНЫЙ ФОНД



Лифт
в будущее

КОНТАКТЫ

По вопросам подачи заявки
и участия в проекте:

Зайцева Татьяна, координатор проектов
в области образования БФ «Система»

+7 (926) 711-81-78

eduproject@bf.sistema.ru



Telegram-канал
«Системная
благотворительность»



Платформа
«Лифт в будущее»