

**АТЛАС СТАЖИРОВОЧНЫХ ПЛОЩАДОК
РЕСПУБЛИКИ КАРЕЛИЯ
НА БАЗЕ РЕГИОНАЛЬНОГО
ИНТЕРНЕТ-ПОРТАЛА
«МОЯ КАРЬЕРА. Живи, учись и работай в Карелии»**

Карьера
Барометр занятости
Профориентация
Профессии
Образование
Работодатели
Новости
Полезные материалы

Центр бюджетного мониторинга ПетрГУ

ПРИОРИТЕТНЫЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ ПРОЕКТ «ПРОФСТАЖИРОВКИ 2.0»

ПРОФСТАЖИРОВКИ 2.0 – совместный проект АНО «Россия – страна возможностей» и Общероссийского народного фронта



ЛОГИКА ПРОЕКТА «ПРОФСТАЖИРОВКИ 2.0»

1

Работодатель размещает кейсы на сайте конкурса

Кейс- это задача или проблема, решению которой может быть посвящена студенческая работа.

2

Студент выполняет практико-ориентированную курсовую или дипломную работу

3

Два раза в год подводятся итоги конкурса

4

Победители получают приглашения на практики и стажировки

КЕЙСЫ КАРЕЛЬСКИХ КОМПАНИЙ В ПРОЕКТЕ «ПРОФСТАЖИРОВКИ 2.0»

ПО ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИМ СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ:



13 кейсов

от **6** работодателей

ООО "К-МИС"

ООО "Климат строй"

ПАО "МРСК Северо-Запада"

АО "Карельский окатыш"

АО ПКС-Водоканал

Филиал АО «АЭМ-технологии»

«Петрозаводскмаш»

Ежегодно студенты колледжей и ПетрГУ проходят производственную практику в 130 организациях, 100 из которых - крупные и средние предприятия РК

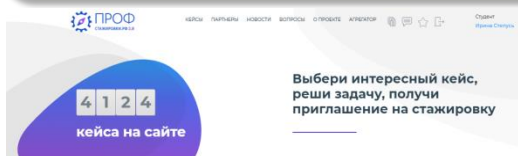
АТЛАС СТАЖИРОВОЧНЫХ ПЛОЩАДОК КАРЕЛИИ: ХРОНОЛОГИЯ

1 2 мая 2017 года: Встреча Главы РК с представителями Регионального отделения ОНФ в Республике Карелия

п.5.1 Рекомендовать экономическому блоку создать в Республике Карелия атлас стажировочных площадок с указанием адресов, профессий, наставников по стажировке. Атлас должен носить долгосрочный характер.

2 18 апреля 2019 года: Информация о выполнении пункта 5.1 протокола встречи Главы РК с представителями Регионального отделения ОНФ в РК от 2 мая 2017 года № 14/АП

ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ



<https://профстажировки.рф>

«+» реальные производственные задачи
«-» Республика Карелия представлена слабо

РЕГИОНАЛЬНЫЙ УРОВЕНЬ



<http://mycareer.karelia.ru/>

«+» Контент Интернет-портала –
содержательная база для создания Атласа
стажировочных площадок

Инициатива Управления труда и занятости Республики Карелия: разместить региональный атлас стажировочных площадок с указанием адресов, профессий, наставников по стажировке на портале «Моя карьера».

3 25 апреля 2019 года: встреча представителей ОНФ в Центре бюджетного мониторинга ПетрГУ

4 29 апреля 2019 года: подготовка проекта технического задания по созданию Атласа стажировочных площадок Республики Карелия на базе регионального Интернет-портала по профессиональной ориентации «Моя карьера».

ПЕРЕЧЕНЬ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ НАПРАВЛЕНИЙ ПОДГОТОВКИ/СПЕЦИАЛЬНОСТЕЙ/ПРОФЕССИЙ/

В Республике Карелия ведется подготовка по **54 направлениям подготовки /ПРОФЕССИЯМ/СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ (НПС)** инженерно-технического профиля в **4 ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ИНСТИТУТАХ** ПетрГУ и **10 ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ СПО**

Официальный запрос в образовательные организации для сбора подробной информации об организации производственных практик студентов

Уважаемая Ирина Борисовна!

Петрозаводский государственный университет как Опорный университет Республики Карелия занимается разработкой базы технологических площадок - мест прохождения производственной практики, с целью укрепления взаимодействия между ведущими работодателями и учебными заведениями Республики, а также с целью формирования траекторий профессионального развития студентов в Карелии.

Важным элементом этой работы является информация о ведущих предприятиях (организациях) Республики Карелия, выступающих в качестве базы для прохождения производственной практики студентов, обучающихся по образовательным специальностям/профессиям инженерно-технического профиля.

Учитывая вышеизложенное, просим по возможности дополнить и согласовать информацию о местах производственных практик студентов ГАПОУ РК «Петрозаводский автотранспортный техникум» в соответствии с Приложением.

Запрашиваемую информацию просьба направить на адрес электронной почты mail_for21@yandex.ru в срок до 11 декабря 2019 года.

Приложение: файл «Производственная практика студентов по специальностям/профессиям инженерно-технического профиля», в электронном виде.

Проректор

В.К. Катаров

Аверьянов А.О.
+7(8142) 71-32-41

ЗАПРАШИВАЕМЫЕ ДАННЫЕ:

1. Наименование профессии / специальности
2. Курс, группа
3. Продолжительность и сроки прохождения практики
4. Ответственный за практику от образовательной организации (ФИО, контакты)
5. Наименование предприятия и должности на время практики
6. Количество студентов, прошедших практику
7. Информация о практике на сайте ОО



ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИЕ НПС С НАИБОЛЬШИМ ВЫПУСКОМ

Программы подготовки квалифицированных рабочих, служащих

№	ПРОФЕССИЯ	ВЫПУСК, 2019 ГОД, ЧЕЛОВЕК
1	23.01.03 Автомеханик	125
2	23.01.06 Машинист дорожных и строительных машин	86
3	15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки) / Сварщик (электросварочные и газосварочные работы)	81
4	13.01.10 Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)	44
5	21.01.08 Машинист на открытых горных работах	39

Программы подготовки специалистов среднего звена

№	СПЕЦИАЛЬНОСТЬ	ВЫПУСК, 2019 ГОД, ЧЕЛОВЕК
1	23.02.03 Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта	118
2	23.02.01 Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)	99
3	08.02.05 Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов	69
4	23.02.04 Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)	59
5	08.02.01 Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	57

Программы подготовки высшего образования

№	НАПРАВЛЕНИЕ ПОДГОТОВКИ/СПЕЦИАЛЬНОСТЬ	ВЫПУСК, 2019 ГОД, ЧЕЛОВЕК
1	08.03.01 Строительство	119
2	21.05.04 Горное дело	44
3	09.03.01 Информатика и вычислительная техника	35
4	09.03.02 Информационные системы и технологии	34
5	13.03.01 Теплоэнергетика и теплотехника	34

ПЕРЕЧЕНЬ ПРЕДПРИЯТИЙ - БАЗ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРАКТИК

Перечень базовых площадок прохождения производственной практики студентов инженерно-технического профиля включает **113 ПРЕДПРИЯТИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ**, ведущих хозяйственную деятельность на территории Республики Карелия



Перечни **54 ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИХ НПС, 113 ПРЕДПРИЯТИЙ И ОРГАНИЗАЦИЙ** Республики Карелия для включения в **Атлас стажировочных площадок** согласованы в ходе рабочего совещания в декабре 2019 года с представителями

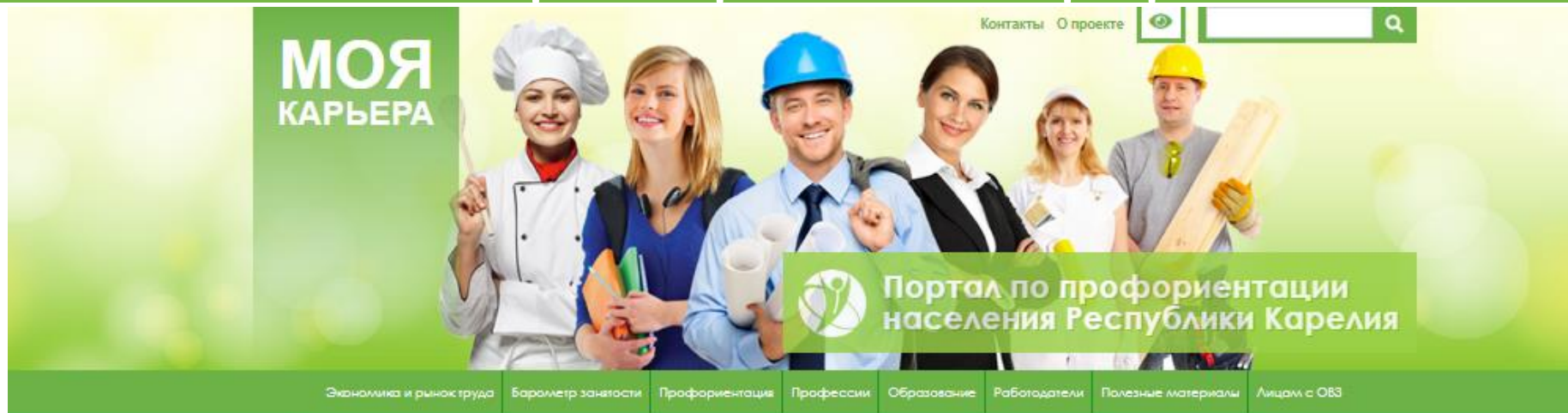
- ✓ Управления труда и занятости Республики Карелия,
- ✓ Министерства образования Республики Карелия,
- ✓ Петрозаводского государственного университета,
- ✓ регионального объединения работодателей Республики Карелия «Союз промышленников и предпринимателей (работодателей)»
- ✓ Ассоциации профессиональных образовательных организаций Республики Карелия «Совет директоров»
- ✓ регионального отделения Общероссийского народного фронта в Республике Карелия.



ТОП-10 ПРЕДПРИЯТИЙ С НАИБОЛЬШИМ КОЛИЧЕСТВОМ СТУДЕНТОВ, ПРОХОДЯЩИХ ПРОИЗВОДСТВЕННУЮ ПРАКТИКУ

№	ПРЕДПРИЯТИЕ	ВИД ЭКОНОМИЧЕСКОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	ЧИСЛЕННОСТЬ СТУДЕНТОВ-ПРАКТИКАНТОВ, ЕЖЕГОДНО
1	АО «КАРЕЛЬСКИЙ ОКАТЫШ»	<i>Раздел В - Добыча полезных ископаемых</i>	170
2	АО «КОНДОПОЖСКИЙ ЦБК»	<i>Класс 17 - Производство бумаги и бумажных изделий</i>	74
3	ФИЛИАЛ «КАРЕЛЬСКИЙ» ПАО «ТГК-1»	<i>Раздел D - Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха</i>	58
4	АО «КАРЕЛСТРОЙМЕХАНИЗАЦИЯ»	<i>Раздел F - Строительство</i>	38
5	ООО «ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР ПОЖАРНОЙ РОБОТОТЕХНИКИ ЭФЭР»	<i>Класс 28 - Производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки</i>	35
6	ФИЛИАЛ ПАО «МРСК СЕВЕРО-ЗАПАДА»	<i>Раздел D - Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха</i>	34
7	АО «ОНЕЖСКИЙ СУДОСТРОИТЕЛЬНО-СУДОРЕМОНТНЫЙ ЗАВОД»	<i>Класс 30 - Производство прочих транспортных средств и оборудования</i>	34
8	ФИЛИАЛ АО «АЭМ-ТЕХНОЛОГИИ» «ПЕТРОЗАВОДСКМАШ»	<i>Класс 28 - Производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки</i>	33
9	АО «ПКС-ВОДОКАНАЛ»	<i>Раздел E - Водоснабжение; водоотведение,</i>	30
10	ООО «НЕОСИСТЕМЫ ИТ»	<i>Раздел J - Деятельность в области информации и связи</i>	30

Реализация АТЛАСа СТАЖИРОВОЧНЫХ ПЛОЩАДОК на Интернет-портале «Моя карьера»



[Начало](#)

Живи, учись, работай в Карелии!

ВЫБЕРИТЕ ПРОФЕССИЮ И УЗНАЙТЕ О НЕЙ КАК МОЖНО БОЛЬШЕ!

Получите ответы на вопросы:

- Какие у вас способности, и для какой профессии они подходят?
- Специалисты каких профессий нужны на рынке труда Республики Карелия?
- Какую профессию предпочесть? Что для этого необходимо знать и уметь?

ПРОФОРИЕНТАЦИЯ

Пройдите тестирование и узнайте свои профессиональные склонности. По результатам тестирования вы ознакомитесь с перечнем наиболее подходящих именно для вас профессий.

БАРОМЕТР ЗАНЯТОСТИ

Этот раздел показывает погоду на рынке труда Республики Карелия. Он определяет о «засухе» или о «непогоде», т.е. информирует о дефиците или об избытке специалистов различных профессий в Республике Карелия.

ПРОФЕССИИ

Профессиограмма содержит требования к интересующей вас профессии и условиям труда, поможет вам определиться с выбором настоящего актуальной профессии с учетом последних тенденций рынка труда.

АТЛАС СТАЖИРОВОЧНЫХ ПЛОЩАДОК
РЕСПУБЛИКИ КАРЕЛИЯ



ПОИСК МЕСТ ПРАКТИКИ/СТАЖИРОВКИ



АТЛАС СТАЖИРОВОЧНЫХ ПЛОЩАДОК РЕСПУБЛИКИ КАРЕЛИЯ

О ПРОЕКТЕ

Проект направлен на обеспечение информационно-просветительской поддержки студентов и выпускников инженерно-технического профиля по вопросам организации производственных практик/стажировок на предприятиях Республики Карелия.

Информационное наполнение Атласа стажировочных площадок поможет студентам и выпускникам выбрать организацию/предприятие для прохождения производственной практики или стажировки в родном регионе, сформировать траекторию своего профессионального развития. Актуализация контента Атласа будет содействовать укреплению совместной работы образовательных организаций и работодателей Республики Карелия по кадровому обеспечению экономики региона.



Атлас стажировочных площадок Республики Карелия реализуется в рамках приоритетного федерального проекта «Профстажировки 2.0», совместного проекта АНО

🔍 Поиск стажировки

По образованию

По предприятию

По профессии

Стажировка предоставляет возможность:



познакомиться с реальным производственным процессом



оценить перспективность выбранной профессии



закрепить на практике знания, полученные в образовательной организации



получить в будущем работу на постоянной основе



приобрести профессиональный опыт и опыт коммуникаций в производственном коллективе

ТВОЯ СТАЖИРОВКА – В КАРЬЕРУ ПУТЕВКА!

Поиск стажировочной площадки



По образованию



По предприятию



По профессии

ПОИСК СТУДЕНТОМ (ССЗ) МЕСТ ПРАКТИКИ/СТАЖИРОВКИ: ВЫБОР ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ СПЕЦИАЛЬНОСТИ

Перечень специальностей среднего профессионального образования, по которым студенты проходят производственную практику (стажировку).

- 07.02.01 – Архитектура
- 23.02.01 – Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)
- **23.02.03 – Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта**
- 23.02.04 – Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)
- 23.02.06 – Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог
- 23.02.07 – Техническое обслуживание и ремонт двигателей, систем и агрегатов автомобилей
- 26.02.03 – Судоходение

2

Уровень образования:

Высшее образование
 Специалисты среднего звена
 Квалифицированные рабочие и служащие

1

23.02.03 – ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА

МЕСТО ОБУЧЕНИЯ

Петрозаводский автотранспортный техникум

Петрозаводский автотранспортный техникум - один из самых старейших и востребованных образовательных учреждений среднего профессионального образования в Республике Карелия. Техникум был создан 14 сентября 1930 года и в 2015 году отметил свой 85-летний юбилей.

В соответствии с Распоряжением Правительства Республики Карелия в 2018 году ГАПОП РК «Петрозаводский автотранспортный техникум» реорганизован в форме присоединения к нему ИТехникума дорожного строительства.

Таким образом, с 3 декабря 2018 г. в Карелии появилось современное многопрофильное учреждение, которое позволит наиболее эффективно использовать учебно-материальную базу, обеспечить для обучения и проживания учащихся, расширит возможности для их трудоустройства на рынке труда по направлению промышленное машиностроение и транспорт подготовку кадров для машиностроительного кластера Карелии несомненно будет промышленной, инженерно-технической, образовательной, логистической индустрии. На сегодняшний день специалистами Петрозаводского автотранспортного техникума программа развития, реализация которой даст возможность готовить высококвалифицированные кадры для экономики региона в соответствии с международными стандартами и требованиями.



3

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ И СРОКИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Курс	Группа	Продолжительность	Сроки
2	2-А-3у	5 недель	28.05.2019 г. – 01.04.2020 г.
3	3-А-2	5 недель	28.05.2019 г. – 01.04.2020 г.
3	3-А3у	14 недель	12.12.2019 г. – 01.04.2020 г.
4	4-А-1	14 недель	12.12.2019 г. – 01.04.2020 г.
4	4-А-2	14 недель	12.12.2019 г. – 01.04.2020 г.

ЛИЦА, ОТВЕТСТВЕННЫЕ ЗА ПРАКТИКУ



Ягупа Вадим Васильевич

Должность: Заведующий учебно-производственной практикой
 ☎ 8 (900) 463-01-24

БАЗЫ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРАКТИК (СТАЖИРОВОЧНЫЕ ПЛОЩАДКИ)

- ОАО "Карелгаз"
- ПМУП "Городской транспорт"
- **ООО ПКФ "Слово"**
- ГУП РК "Петрозаводское ДРСУ"
- ООО "К-Моторс"
- ООО "Петро-Ойл"
- ООО "Технострой"

4

ООО ПКФ "СЛОВО"

Стажировки и практики Наставники

ООО Производственно-Коммерческая Фирма "Слово" - это динамично развивающееся предприятие, активная коммерческая деятельность которого началась 1 июня 1995 года.

ПКФ "Слово" сегодня - единственный официальный Дилер в Республике Карелия таких известных автомобильных брендов, как KIA Motors, "FIAT Professional", "VAZ", "Mitsubishi Fuso", "ISUZU", а также дилер Great Wall, Changan, Лада и ООО "Коммерческие автомобили - Группа ГАЗ".

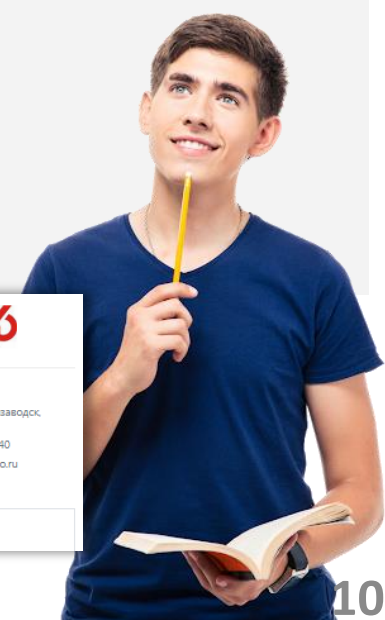
Дилерский центр предлагает полный спектр услуг по продаже и обслуживанию продаваемых автомобилей. Предприятие оснащено самым современным технологическим оборудованием для выполнения ремонта автомобилей как отечественного, так и иностранного производства.

[Подробнее >](#)



КОНТАКТЫ

Адрес: 185016, г. Петрозаводск, Лососинское шоссе, 39
 Телефон: (8142) 44-44-40
 E-mail: resume@pkfslovo.ru
 Сайт: www.pkfslovo.ru



ПОИСК СТУДЕНТОМ СПО (КРС) МЕСТ ПРАКТИКИ/СТАЖИРОВКИ: ВЫБОР ПО ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОФЕССИИ

Перечень профессий среднего профессионального образования, по которым студенты проходят производственную практику (стажировку).

- 08.01.06 – Мастер сухого строительства
- 08.01.24 – Мастер столярно-плотницких, паркетных и столярных работ
- 08.01.25 – Мастер отделочных строительных и декоративных работ
- **13.01.10 – Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)**
- 15.01.05 – Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))
- 15.01.25 – Станочник (металлообработка)
- 21.01.08 – Машинист на открытых горных работах

2

Уровень образования:

Высшее образование

Специалисты среднего звена

Квалифицированные рабочие и служащие

1

13.01.10 – ЭЛЕКТРОМОНТЕР ПО РЕМОНТУ И ОБСЛУЖИВАНИЮ ЭЛЕКТРООБОРУДОВАНИЯ (ПО ОТРАСЛЯМ)

МЕСТО ОБУЧЕНИЯ

Петрозаводский автотранспортный техникум

Петрозаводский автотранспортный техникум - один из самых старейших и востребованных образовательных учреждений среднего профессионального образования в Республике Карелия. Техникум был создан 14 сентября 1930 года и в 2015 году отметил свой 85-летний юбилей.

В соответствии с Распоряжением Правительства Республики Карелия в 2018 году ГАПОУ РК «Петрозаводский автотранспортный техникум» реорганизован в форме присоединения к нему Индустриального колледжа и Техникума дорожного строительства.

Таким образом, с 3 декабря 2018 г. в Карелии появилось современное многопрофильное позволит наиболее эффективно использовать учебно-материальную базу, обеспечит все для обучения и проживания учащихся, расширит возможности для их трудоустройства. В учебном заведении обучаются уже более двух тысяч студентов по самым востребованным рынкам труда по направлению промышленное машиностроение и транспорт. Так подготовка кадров для машиностроительного кластера Карелии несомненно будет способствовать развитию промышленной, инженерно-технической, образовательной, логистической инфраструктуры.

На сегодняшний день специалистами Петрозаводского автотранспортного техникума реализована программа развития, реализация которой даст возможность готовить высококвалифицированные кадры для экономики региона в соответствии с международными стандартами и требованиями.

Обучение в других образовательных организациях

- Северный колледж
- Петрозаводский лесотехнический техникум

3



БАЗЫ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРАКТИК (СТАЖИРОВОЧНЫЕ ПЛОЩАДКИ)

- АО "Прионежская сетевая компания"
- ОАО "ФСК ЕЭС" - Филиал Карельское предприятие магистральных электрических сетей
- ООО "Карелестранс"
- ОАО "РЖД"
- ООО "Управляющая компания Жилищный трест"
- Кондопожское муниципальное МП ЖКХ
- **ООО "Инженерный центр пожарной робототехники "ЭФЭР"**

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ И СРОКИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Курс	Группа	Продолжительность	Сроки
2	2Э	2 недели	27.04.2020
3	3Э	19 недель	27.01.2020

ЛИЦА, ОТВЕТСТВЕННЫЕ ЗА ПРАКТИКУ



Трубин Денис Юрьевич

Должность: Старший мастер
8 (902) 771-86-44

ООО "ИНЖЕНЕРНЫЙ ЦЕНТР ПОЖАРНОЙ РОБОТОТЕХНИКИ "ЭФЭР"

Стажировки и практики Наставники

ООО «Инженерный центр пожарной робототехники «ЭФЭР», ведущее свою деятельность с 1984 года, является инновационным предприятием и специализируется на разработке и производстве пожарных роботов и роботизированных установок пожаротушения, лаветных и ручных стелов. Изделия производства «ЭФЭР» широко используются в комплексных системах противопожарной защиты крупных промышленных зданий и сооружений, на объектах нефтегазовой промышленности, а также на передвижной пожарной технике: пожарных автомобилях, пожарных танках, пожарных катерах. Продукция поставляется на объекты России, стран СНГ, ЕС и Китая. Предприятие сертифицировано в системе международного стандарта качества ИСО 9001.

[Подробнее »](#)

КОНТАКТЫ



4

ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ СПО (ССЗ)

Перечень специальностей среднего профессионального образования, по которым студенты проходят производственную практику (стажировку).

- 07.02.01 – Архитектура
- 08.02.01 – Строительство и эксплуатация зданий и сооружений
- 08.02.05 – Строительство и эксплуатация автомобильных дорог и аэродромов
- 08.02.09 – Монтаж, наладка и эксплуатация электрооборудования промышленных и гражданских зданий
- 08.02.10 – Строительство железных дорог, путь и путевое хозяйство
- 08.02.11 – Управление, эксплуатация и обслуживание многоквартирного дома
- 09.02.02 – Компьютерные сети
- 09.02.05 – Прикладная информатика (по отраслям)
- 09.02.24 – Информационные системы (по отраслям)
- 13.02.02 – Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
- 21.02.18 – Обогащение полезных ископаемых
- 23.02.01 – Организация перевозок и управление на транспорте (по видам)
- 23.02.03 – Техническое обслуживание и ремонт автомобильного транспорта
- 23.02.04 – Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)

Уровень образования:

Высшее образование

Специалисты среднего звена

Квалифицированные рабочие и служащие

1

2

23.02.03 – ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ И РЕМОНТ АВТОМОБИЛЬНОГО ТРАНСПОРТА

МЕСТО ОБУЧЕНИЯ

Петрозаводский автотранспортный техникум

Петрозаводский автотранспортный техникум - один из самых старейших и востребованных образовательных учреждений среднего профессионального образования в Республике Карелия. Техникум был создан 14 сентября 1930 года и в 2015 году отметил свой 85-летний юбилей.

В соответствии с Распоряжением Правительства Республики Карелия в 2018 году ГАПОУ РК «Петрозаводский автотранспортный техникум» реорганизован в форме присоединения к нему Индустриального колледжа и Техникума дорожного строительства.

Таким образом, с 3 декабря 2018 г. в Карелии появилось современное многопрофильное учреждение, которое позволит наиболее эффективно использовать учебно-материальную базу, обеспечит все необходимые условия для обучения и проживания учащихся, расширит возможности для их трудоустройства. В обновленном учебном заведении обучаются уже более двух тысяч студентов по самым востребованным специальностям на рынке труда по направлению промышленное машиностроение и транспорт. Такая профессиональная подготовка кадров для машиностроительного кластера Карелии несомненно будет способствовать развитию промышленной, инженерно-технической, образовательной, логистической инфраструктуры в республике.

На сегодняшний день специалистами Петрозаводского автотранспортного техникума разработана уникальная программа развития, реализация которой даст возможность готовить высококвалифицированные рабочие кадры для экономики региона в соответствии с международными стандартами и требованиями.

[Подробнее >](#)



КОНТАКТЫ

Директор Кувшинова Ирина Борисовна

Адрес: 185001, Республика Карелия, г. Петрозаводск, пр. Первомайский, д. 46

Телефон: (814-2) 74-92-26

Приемная комиссия: 8(8142)74-92-26; 89004630123

E-mail: patt@sampon.ru

Сайт: <http://patt.karelia.ru>

[VK](#) [Контакты](#)

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ И СРОКИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Курс	Группа	Продолжительность	Сроки проведения
2	2-А-3у	5 недель	28.05.2020 г. – 01.07.2020 г.
3	3-А-2	5 недель	28.05.2020 г. – 01.07.2020 г.
3	3-А3у	14 недель	12.12.2019 г. – 01.04.2020 г.
4	4-А-1	14 недель	12.12.2019 г. – 01.04.2020 г.
4	4-А-2	14 недель	12.12.2019 г. – 01.04.2020 г.

ЛИЦА, ОТВЕТСТВЕННЫЕ ЗА ПРАКТИКУ



Ягупа Вадим Васильевич

Должность: Заведующий учебно-производственной практикой
 ☎ 8 (800) 463-01-24



Рабочая программа практики



4

СОДЕРЖАНИЕ

1. ПАСПОРТ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

стр.

4

2. РЕЗУЛЬТАТЫ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

6

3. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

8

4. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

10

КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

15

ПОИСК СТУДЕНТОМ СПО (ССЗ) МЕСТ ПРАКТИКИ/СТАЖИРОВКИ: ВЫБОР ПРОФИЛЬНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ (ОРГАНИЗАЦИИ)



Автономное учреждение Республики Карелия «Карельский центр авиационной и наземной охраны лесов»

- 20.02.04 – Пожарная безопасность
- 35.02.01 – Лесное и лесопарковое хозяйство



Акционерное общество «Петрозаводские коммунальные системы – Водоканал»

- 08.03.01 – Строительство
- 13.02.11 – Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
- 13.03.01 – Теплоэнергетика и теплотехника

По образованию
По предприятию
По профессии

1



АО «СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫЙ ЗАСТРОЙЩИК «КСМ»

2



Стажировки и практики Наставники

Группа компаний «КСМ» - это крупнейшее строительное предприятие Республики Карелия. Более 55 лет компания работает во всех сегментах строительного рынка республики и за её пределами: возводит жилые дома, промышленные комплексы, объекты социальной инфраструктуры, участвует в реконструкции

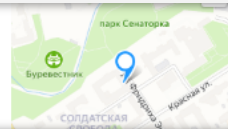
КОНТАКТЫ

ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ В КОМПАНИИ

- Предоставление спецодежды
- Оформление в штат на время практики
- Оплачиваемая практика

ПРОФЕССИИ И ДОЛЖНОСТИ НА ВРЕМЯ СТАЖИРОВКИ

Образовательные профессии, специальности, направления подготовки	Наименование профессий, должностей на предприятии во время прохождения практики
ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ	
08.03.01 – Строительство	<ul style="list-style-type: none"> Инженер Мастер стр Геодезист
Перечень работ на время практики: <ul style="list-style-type: none"> Перечень работ определяется производственной необходимостью, которую проходит практику студент Выполняются те задания, которые выдаются студентам 	
СРЕДНЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ	
08.02.01 – Строительство и эксплуатация зданий и сооружений	<ul style="list-style-type: none"> Техник-стр
Перечень работ на время практики: <ul style="list-style-type: none"> Перечень работ определяется производственной необходимостью, которую проходит практику студент Выполняются те задания, которые выдаются студентам 	



СРЕДНЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

08.02.01 – Строительство и эксплуатация зданий и сооружений

- Техник-строитель

3

Перечень работ на время практики:

- Перечень работ определяется производственной необходимостью на объекте, на котором проходит практику студент
- Выполняются те задания, которые выдаются студентам на практику



выбор профильного предприятия

ПОИСК СТУДЕНТОМ СПО (КРС) МЕСТ ПРАКТИКИ/СТАЖИРОВКИ: ВЫБОР ПРОФИЛЬНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ (ОРГАНИЗАЦИИ)



Автономное учреждение Республики Карелия «Карельский центр авиационной и наземной охраны лесов»

- 20.02.04 – Пожарная безопасность
- 35.02.01 – Лесное и лесопарковое хозяйство



Акционерное общество «Петрозаводские коммунальные системы – Водоканал»

- 08.03.01 – Строительство
- 13.02.11 – Техническая эксплуатация и обслуживание электрического и электромеханического оборудования (по отраслям)
- 13.03.01 – Теплоэнергетика и теплотехника
- 13.03.02 – Электроэнергетика и электротехника

АО «Вагоно-ремонтная компания - 1»

- 23.02.06 – Техническая эксплуатация подвижного состава железных дорог

ООО «КАРЕЛЛЕСТРАНС»

Стажировки и практики Наставники



Молодая энергичная компания с профессиональным ответственным персоналом, умеющая работать в ритме нового времени. Компания ценит своих партнеров и постоянно стремится к улучшению оказываемых услуг.

Компания оказывает следующие услуги: грузовые и пассажирские перевозки, в том числе по дальним

КОНТАКТЫ

5, Республика Карелия, г. Петрозаводск, Промышленный район

1451) 3 62 00

karellestrans.ru

karellestrans.ru/about

(тел. кадров): 8 (81451) 3-

ПРЕИМУЩЕСТВА РАБОТЫ В КОМПАНИИ

- Официальное оформление по ТК РФ;
- Полный социальный пакет.

ПРОФЕССИИ И ДОЛЖНОСТИ НА ВРЕМЯ СТАЖИРОВКИ

Образовательные профессии, специальности, направления подготовки
СРЕДНЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ
23.02.04 – Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования (по отраслям)
13.01.10 – Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)
15.01.05 – Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))

Образовательные профессии, специальности, направления подготовки

Наименование профессий, должностей на предприятии во время прохождения практики



СРЕДНЕЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАНИЕ

13.01.10 – Электромонтер по ремонту и обслуживанию электрооборудования (по отраслям)

- Техник

15.01.05 – Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))

- Сварщик

По образованию
По предприятию
По профессии



выбор профильного предприятия

ПОИСК СТУДЕНТОМ ПетрГУ МЕСТ ПРАКТИКИ/СТАЖИРОВКИ: ВЫБОР ПО НАПРАВЛЕНИЮ ПОДГОТОВКИ(СПЕЦИАЛЬНОСТИ)

Перечень специальностей и направлений подготовки высшего образования, по которым студенты проходят производственную практику (стажировку).

- 08.03.01 – Строительство
- **21.03.02 – Землеустройство и кадастры**
- **21.05.04 – Горное дело**
- 23.03.03 – Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов
- 35.03.01 – Лесное дело

Уровень образования:

Высшее образование
Специалисты среднего
Квалифицированные
служашие

1



21.05.04 – ГОРНОЕ ДЕЛО

3

МЕСТО ОБУЧЕНИЯ

Петрозаводский государственный университет

Крупнейший классический вуз севера России

Университет образован в 1940 году (до 1956 г. – Карело-Финский государственный университет).

ПетрГУ стал одним из победителей конкурса по созданию опорных университетов.

Петрозаводский государственный университет - крупнейший классический вуз, сочетающий традиции и инновации. В ПетрГУ обучается более 12 000 человек. ПетрГУ- это не только образовательный, но и крупный научно-исследовательский центр. Петрозаводский государственный университет ежегодно реализует научных и инновационных проектов с зарубежными партнерами.

В Петрозаводском государственном университете более 1000 преподавателей и научных сотрудников, образовательных институтов и факультетов, 65 кафедр, 35 базовых кафедр на предприятиях и в организации, 296 образовательных программ.



ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ И СРОКИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Курс	Группа	Продолжительность	Сроки проведения
3	21307	4 недели	01.06.2020 г. – 28.06.2020 г.
4	21407	4 недели	01.06.2020 г. – 28.06.2020 г.
5	21507	4 недели	01.06.2020 г. – 28.06.2020 г.

ЛИЦА, ОТВЕТСТВЕННЫЕ ЗА ПРАКТИКУ



Аминов Владимир Нигматович

Должность: Профессор Кафедры наук о Земле и геотехнологий
8 (8142) 71-96-84

БАЗЫ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРАКТИК (СТАЖИРОВОЧНЫЕ ПЛОЩАДКИ)

- АО "Карельский окатыш"
- ООО "Лафарж Нерудные материалы и бетон"
- ЗАО "Интеркамень"
- ООО "Лобское-5"
- ООО "Прионежская горная компания"
- ЗАО "КП-Габбро"
- ООО "И"
- ООО "К"

4

АО "КАРЕЛЬСКИЙ ОКАТЫШ"

Стажировки и практики Наставники

«Карельский окатыш» - ведущий комбинат по добыче и переработке железной руды в России, входит в ПАО «Северсталь». Расположен в Республике Карелия на северо-западе России. Горные работы ведутся с 1982 года на базе Костомукшского и Корланского месторождений, которые включают железистые кварциты, кристаллические сланцы различного состава и галлеолиты. Предприятие производит железорудные окатыши с содержанием железа до 66,5%, которые являются продукцией с высокой добавленной стоимостью.

Основным потребителем продукции «Карельского окатыша» является Череповецкий металлургический комбинат (входит в ПАО «Северсталь»). Также продукция поставляется на экспорт.

Комбинат входит в число лидеров в различных рейтингах: отмечен дипломом Министерства торговли и экономического развития РФ как «Лучший российский экспортер», назван лучшим среди горнодобывающих предприятий России по итогам Всероссийского конкурса «Российская организация высокой социальной эффективности», имеет международные сертификаты по промышленной безопасности и экологии.

Северсталь
Карельский окатыш

КОНТАКТЫ

Адрес: шоссе Горняков, стр. 284, г. Костомукша, Республика Карелия, Россия, 186931
Телефон: 8(814)592-55-11

БАЗЫ ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ ПРАКТИК (СТАЖИРОВОЧНЫЕ ПЛОЩАДКИ)

- АО "Карельский окатыш"
- ООО "Лафарж Нерудные материалы и бетон"

ПРОГРАММА ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ ПО ВЫСШЕМУ ОБРАЗОВАНИЮ

Перечень специальностей и направлений подготовки высшего образования, по которым студенты проходят производственную практику (стажировку).

- 08.03.01 – **Строительство**
- 09.03.01 – Информатика и вычислительная техника
- 09.03.02 – Информационные системы и технологии
- 09.03.04 – Программная инженерия
- 11.03.04 – Электроника и нанoeлектроника
- 12.03.01 – Приборостроение

08.03.01 – СТРОИТЕЛЬСТВО

МЕСТО ОБУЧЕНИЯ

Петрозаводский государственный университет

Крупнейший классический вуз севера России

Университет образован в 1940 году (до 1956 г. – Карело-Финский государственный университет).

ПетрГУ стал одним из победителей конкурса по созданию опорных университетов.

Петрозаводский государственный университет - крупнейший классический вуз, сочетающий традиции и инновации. В ПетрГУ обучается более 12 000 человек. ПетрГУ- это не только образовательный, но и крупный научно-исследовательский центр. Петрозаводский государственный университет ежегодно реализует 30 научных и инновационных проектов с зарубежными партнерами.

В Петрозаводском государственном университете более 1000 преподавателей и научных сотрудников, 14 образовательных институтов и факультетов, 65 кафедр, 35 базовых кафедр на предприятиях и в организациях, 296 образовательных программ.

[Подробнее >](#)

ПРОДОЛЖИТЕЛЬНОСТЬ И СРОКИ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ПРАКТИКИ

Курс	Группа	Продолжительность	Сроки проведения
2	51201	4 недели	01.06.2020 г. – 28.06.2020 г.
2	51203	4 недели	01.06.2020 г. – 28.06.2020 г.
3	51301	4 недели	01.06.2020 г. – 28.06.2020 г.
3	51303	4 недели	01.06.2020 г. – 28.06.2020 г.

ЛИЦА, ОТВЕТСТВЕННЫЕ ЗА ПРАКТИКУ



Петров Алексей Николаевич

Должность: Заведующий Кафедрой технологий

8 (8142) 77-45-81

petr@petsu.ru



Рабочая программа
практики

2



КОНТАКТЫ

Ректор Воронин Анатолий
Викторович

Адрес: 185910, Россия, Республика
Карелия, г.Петрозаводск, пр. Ленина,
33

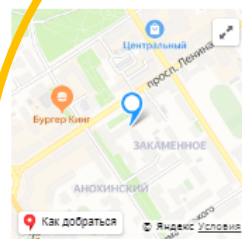
Телефон: (8142) 71-40-01

Приемная комиссия: (814-2) 711-030

E-mail: rector@psu.karelia.ru

Сайт: <http://www.petsu.ru>

Ж ВКонтакте



Уровень образования:

Высшее образование

Специалисты среднего

Квалифицированные

служащие

1

3

1. Перечень планируемых результатов обучения при прохождении практики, соотнесенных с планируемыми результатами освоения основной профессиональной образовательной программы (ОПОП) бакалавриата

Компетенции обучающегося, формируемые в результате прохождения практики:

Код компетенции. Этап формирования компетенции	Формулировка компетенции	Планируемые результаты обучения (индикаторы достижения компетенции)
ОПК-5 Основной Итоговый	Владение основными методами защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий	Знать: основные требования нормативных правовых документов по методам защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий в области промышленного и гражданского строительства. Уметь: разрабатывать мероприятия и организовывать реализацию мероприятий по защите производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий в области промышленного и гражданского строительства. Владеть основными методами защиты производственного персонала и населения от возможных последствий аварий, катастроф, стихийных бедствий в области промышленного и гражданского строительства.

АННОТАЦИЯ
РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРАКТИКИ
ПРОИЗВОДСТВЕННАЯ ПРАКТИКА ПО ПОЛУЧЕНИЮ ПРОФЕССИОНАЛЬНЫХ
УМЕНИЙ И ОПЫТА ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

Направление подготовки бакалавриата
08.03.01 Строительство

Профиль направления подготовки бакалавриата
«Промышленное и гражданское строительство»
Прикладной бакалавриат
Форма обучения очная
2017/2021

ПОИСК СТУДЕНТОМ Петргу МЕСТ ПРАКТИКИ/СТАЖИРОВКИ: ВЫБОР ПРОФИЛЬНОГО ПРЕДПРИЯТИЯ (ОРГАНИЗАЦИИ)



Федеральная кадастровая палата по РК

- 21.02.05 – Земельно-имущественные отношения
- 21.03.02 – Землеустройство и кадастры

Филиал АО "СО ЕЭС" Карельское РДУ



Филиал «Карельский» ПАО «ТГК-1»

- 13.02.02 – Теплоснабжение и теплотехническое оборудование
- 13.03.01 – Теплоэнергетика и теплотехника
- 13.03.02 – Электроэнергетика и электротехника

1

По образованию
По предприятию
По профессии



Все отрасли эконом...

опаемых
тво
нологии
готовки

2

ФИЛИАЛ «КАРЕЛЬСКИЙ» ПАО «ТГК-1»

Стажировки и практики Наставники

ПАО «ТГК-1» - крупнейшая энергетическая компания Северо-Западного региона, обладающая богатой историей, обширной географией деятельности и уникальным накопленным опытом. При этом люди всегда были и остаются важнейшим капиталом нашей компании. Все вместе эти факторы создают потрясающие возможности для личностного и профессионального роста каждого, кто уже работает в нашей компании, и каждого, кто стремится работать у нас.

[Подробнее >](#)

ПРЕИМУЩЕСТВА РАБОТЫ В КОМПАНИИ

- Безопасные современные условия труда;
- Возможность совмещения работы и учебы, постоянное повышение квалификации;
- Официальная индексированная заработная плата;
- Социальный пакет, добровольное медицинское страхование;
- Сплоченная команда высококлассных профессионалов;
- Возможности раскрытия своего потенциала в различных областях (конкурс работ молодых специалистов и рационализаторов, спорт, КВН и др.)

ПРОФЕССИИ И ДОЛЖНОСТИ НА ВРЕМЯ СТАЖИРОВКИ

Образовательные профессии, специальности, направления подготовки	Наименование профессий, должностей на предприятии во время прохождения практики
ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ	
13.03.01 – Теплоэнергетика и теплотехника	<ul style="list-style-type: none"> • Инженер по эксплуатации теплотехнического оборудования • Энергодиспетчер • Инженер по эксплуатации вентиляционных систем и санитарно-технического оборудования
Перечень работ на время практики:	
<ul style="list-style-type: none"> • Принципиальная схема химводоподготовки и основное оборудование химического цеха: анионитовые и катионитовые фильтры, фильтры для механической очистки исходной воды. 	



КОНТАКТЫ

Адрес: 185035, Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Кирова, 43
Телефон: (8142) 713859
E-mail: sekr@karelia.tgc1.ru
Сайт: www.tgc1.ru
Телефон (отдел кадров): (8142) 713920
E-mail (отдел кадров): hr@karelia.tgc1.ru



ПРОФИЛЬНЫЕ ПРОФЕССИИ НА ПРЕДПРИЯТИИ

3

Образовательные профессии, специальности, направления подготовки	Наименование профессий, должностей на предприятии во время прохождения практики
ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ	
13.03.01 – Теплоэнергетика и теплотехника	<ul style="list-style-type: none"> • Инженер по эксплуатации теплотехнического оборудования • Энергодиспетчер • Инженер по эксплуатации вентиляционных систем и санитарно-технического оборудования

Инженер-энергетик
Инженер-электрик



ПОИСК МЕСТ ПРАКТИКИ/СТАЖИРОВКИ ПО ПРОФЕССИИ (ДОЛЖНОСТИ) В ЭКОНОМИКЕ

В

Водитель автомобиля

Г

Геодезист

Геолог

2

Горный техник-технолог

По образованию
По предприятию
По профессии

1

Геолог

Специалист по изучению состава и строения структуры земной коры и литологии, оценке месторождений полезных ископаемых. Решает задачи геологических производственных задач и разработка теоретических проблем, выявление закономерностей и оценка возможностей практического использования по

Специальности

- 21.05.04 – Горное дело

Организации

- АО "Карельский окатыш"
- ООО "Лафарж Нерудные материалы и бетон"
- ЗАО "Интеркамень"
- ООО "Лобское-5"
- ООО "Прионежская горная компания"
- ЗАО "КП-Габбро"
- ООО "Индустрия"
- ООО "Карьероуправление№1"

3

АО "КАРЕЛЬСКИЙ ОКАТЫШ"

Стажировки и практики Наставники

«Карельский окатыш» - ведущий комбинат по добыче и переработке железной руды в России, входит в ПАО «Северсталь». Расположен в Республике Карелия на северо-западе России. Горные работы ведутся с 1982 года на базе Костомукшского и Корпангского месторождений, которые включают железистые кварциты, кристаллические сланцы различного состава и теллефелиты. Предприятие производит железорудные окатыши с содержанием железа до 66,5%, которые являются продукцией с высокой добавленной стоимостью.

Основным потребителем продукции «Карельского окатыша» является Череповецкий металлургический комбинат (входит в ПАО «Северсталь»). Также продукция поставляется на экспорт.

Комбинат входит в число лидеров в различных рейтингах: отмечен дипломом Министерства торговли и экономического развития РФ как «Лучший российский экспортер», назван лучшим среди горнодобывающих предприятий России по итогам Всероссийского конкурса «Российская организация высокой социальной эффективности», имеет международные сертификаты по промышленной безопасности и экологии.

[Подробнее >](#)

ПРЕИМУЩЕСТВА ПРОХОЖДЕНИЯ ПРАКТИКИ В КОМПАНИИ

Для всех студентов:

- возможность испытать свои знания и умения в команде профессионалов;
- возможность проявить себя с целью дальнейшего трудоустройства;
- внимательное отношение к безопасным условиям труда;
- соблюдение норм законодательства;
- опыт практики у серьезного работодателя крупного международного холдинга (Северсталь)

Дополнительно для иногородних студентов ВУЗов:

- бесплатное предоставление жилья на период практики;
- возможность оплачиваемой практики;
- возможность оплаты проезда к месту практики и обратно

ПРОФЕССИИ И ДОЛЖНОСТИ НА ВРЕМЯ СТАЖИРОВКИ

Образовательные профессии, специальности, направления подготовки	Наименование профессий, должностей на предприятии во время прохождения практики
ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ	
11.03.04 – Электроника и наноэлектроника	• Инженер-электроник

Перечень работ на время практики:

В соответствии с программой практики, разработанной учебным заведением и согласованной с

Северсталь
Карельский окатыш

КОНТАКТЫ

Адрес: шоссе Горнаков, стр. 284, г. Костомукша, Республика Карелия, Россия, 186931

Телефон: 8(814)593-55-11

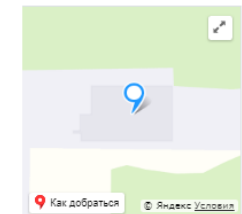
E-mail: post@kostomuksha.ru

Сайт: Karelskyokatysh.severstal.com

Телефон (отдел кадров): (81459) 35765; 35775

E-mail (отдел кадров):

Os.vavilkina1@severstal.com



Работа в России
Общероссийская база вакансий
TRUDVSEM.RU

ПРОФИЛЬНЫЕ ПРОФЕССИИ НА ПРЕДПРИЯТИИ/ОРГАНИЗАЦИИ

ФИЛИАЛ АО "АЭМ-ТЕХНОЛОГИИ" "ПЕТРОЗАВОДСКМАШ"

Стажировки и практики

Наставники

Завод «Петрозаводскмаш» - крупнейшее машиностроительное предприятие Республики Карелия, основано в 1960 году.

До недавнего времени «Петрозаводскмаш» был известен, как ведущий производитель высокотехнологичного оборудования для целлюлозно-бумажной промышленности (ЦБП). Кроме того, уникальная производственная база позволила «Петрозаводскмашу» стать крупным производителем нефтехимического оборудования и поставщиком уникального чугунолития. Развивая свои компетенции, предприятие успешно осваивало производство новых видов продукции, включая и оборудование для атомной промышленности. В феврале 2010 года предприятие вошло в состав Госкорпорации «Росатом».

2012 – 2017 годах на «Петрозаводскмаше» проведена масштабная модернизация производства. Запущено в эксплуатацию уникальное оборудование: фрезерно-расточные центры, автоматические сварочные комплексы, листогибочная машина, рентгенкамеры. В сжатые сроки «Петрозаводскмаш» освоил изготовление значительной части оборудования «ядерного острова» АЭС и в настоящее время специализируется на выпуске продукции длительного цикла изготовления.



КОНТАКТЫ

Адрес: 185031, Республика Карелия, г. Петрозаводск, ул. Зайцева 65.

Телефон: +7 (814) 272-11-11

E-mail: info@zem-technologies.ru

Сайт: http://zem-technologies.ru

E-mail (отдел кадров): kadrovik@zem-technologies.ru

ПРОФЕССИИ И ДОЛЖНОСТИ НА ВРЕМЯ СТАЖИРОВКИ

Образовательные профессии, специальности, направления подготовки	Наименование профессий, должностей во время прохождения практики
ВЫСШЕЕ ОБРАЗОВАНИЕ	
11.03.04 – Электроника и наноэлектроника	<ul style="list-style-type: none"> Инженер-электроник
<p>Перечень работ на время практики:</p> <p>Знакомство с энергосистемой предприятия</p>	
13.03.02 – Электроэнергетика и электротехника	<ul style="list-style-type: none"> Инженер-энергетик Электромеханик по эксплуатации и ремонту электрооборудования

Перечень работ на время практики:

- Знакомство с энергосистемой предприятия
- Знакомство с оборудованием, выполнением ППР
- Участие в ремонте оборудования
- Проверка оборудования на точность

Инженер-энергетик

Специалист, в функции которого входит разработка, производство, эксплуатация систем энергетического и теплового обеспечения. Трудовая деятельность энергетика основана на контроле за работой оборудования, производящего энергию. Энергетик следит за бесперебойной выработкой и распределением по сетям энергии, безопасностью условий труда, принимает решение о необходимости модернизации существующих систем энергосбережения, разрабатывает проекты технического и технологического перевооружения систем.



Узнать о востребованности профессии (барометр занятости)

СРЕДНЯЯ ЗАРАБОТНАЯ ПЛАТА



26,9 тыс.руб.*

2019 г.

*по вакансиям, заявленным в органы службы занятости населения в 2019 г.

ВОСТРЕБОВАННОСТЬ



21 вакантное рабочее место*

Смотреть все вакансии службы занятости

*по вакансиям, заявленным в органы службы занятости населения в 2019 г.

ДОЛЖЕН ЗНАТЬ

- руководящие, методические и нормативные материалы по энергетическому обслуживанию предприятия
- организацию энергетического обеспечения производства в отрасли и на предприятии
- единую систему планово-предупредительного ремонта и рациональной эксплуатации оборудования
- характеристики, особенности, режимы работы энергетического оборудования/ энергоиспользующих установок
- порядок и методы планирования работы оборудования и производства ремонтных работ

ДОЛЖЕН УМЕТЬ

- контролировать исправность оборудования, правильность его функционирования
- следить за соблюдением режимных настроек, расходом топлива, бесперебойностью работы техники.
- внедрять более надёжное и экономичное оборудование

ПРОФЕССИОНАЛЬНО ВАЖНЫЕ КАЧЕСТВА

- развитое аналитическое и техническое мышление
- ответственность, внимательность, оперативность
- техническая наблюдательность и смекалка
- последовательность, методичность, точность
- эмоционально-волевая стабильность и устойчивость

МЕДИЦИНСКИЕ ПРОТИВОПОКАЗАНИЯ

- заболевания органов зрения и слуха
- нарушения координации движений кистей и пальцев рук
- нарушения когнитивных функций головного мозга
- расстройства внимания
- заболевания сердечно-сосудистой системы

УЧЕБНАЯ СПЕЦИАЛЬНОСТЬ

Высшее образование
 • 13.03.02 Электроэнергетика и электротехника

ГДЕ МОЖНО УЧИТЬСЯ

Петрозаводский государственный университет

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

АТЛАС СТАЖИРОВОЧНЫХ ПЛОЩАДОК РЕСПУБЛИКИ КАРЕЛИЯ – уникальный региональный проект по направлению федерального приоритетного проекта «Профстажировки 2.0», не имеющий аналогов в регионах России.

Долгосрочный характер Атласа и периодическая актуализация его контента будет содействовать укреплению совместной работы образовательных организаций и работодателей Республики Карелия по кадровому обеспечению экономики региона.

*Для справок : Степусь Ирина Сергеевна
АДРЕС: Республика Карелия, г. Петрозаводск,
пр. Ленина, д.33,
ТЕЛЕФОНЫ: (8142) 71-32-41
ЭЛЕКТРОННАЯ ПОЧТА: stepus@psu.karelia.ru*