

Право сдавать вступительные испытания имеют:

- ♦ лица, имеющие среднее профессиональное, начальное профессиональное (при наличии среднего общего образования) или высшее образование (участвуют в конкурсе на базе профессионального образования);
- ♦ дети-инвалиды, инвалиды;
- ♦ иностранные граждане;
- ♦ лица, имеющие целевые квоты.

Для участия в конкурсе на базе среднего общего образования необходимы результаты ЕГЭ за 2019, 2020, 2021, 2022 или 2023 годы.

Студентам дневного обучения предоставляется:

- ♦ общежитие, совмещённое с учебными корпусами;
- ♦ бесплатное четырехразовое питание;
- ♦ прохождение практики на ведущих предприятиях ЧАО, а также за пределами региона;
- ♦ возможность участия в социальных проектах округа: работа в Общественной палате при Думе Чукотского автономного округа, командировки в районы ЧАО в качестве наблюдателей корпуса общественных наблюдателей за ходом государственной итоговой аттестации и т.д.

Выпускники бакалавриата могут продолжить обучение в магистратуре ведущих вузов РФ и за рубежом.

Обязательные документы, необходимые для поступления в СВФУ:

- ♦ заявление установленной формы;
- ♦ паспорт, СНИЛС, ИНН;
- ♦ документ об образовании установленного образца;
- ♦ медицинское заключение о допуске к обучению по данному направлению/специальности (ф. 086/у);
- ♦ цветные фотографии поступающего 3x4 - 4 шт.

Промежуточная аттестация для студентов 1 курса заочной формы обучения на базе Чукотского филиала СВФУ запланирована на март-апрель 2024 г. в течение 40 календарных дней. Справка-вызов для студентов заочной формы обучения предоставляется в соответствии с ТК РФ.



КОНТАКТЫ

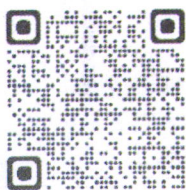
Сайт университета:
<http://s-vfu.ru/>

Сайт центральной приемной комиссии:
<http://priem.s-vfu.ru/>

Телефоны отборочной комиссии ЧФ СВФУ:
8-914-537-80-00,
8 (42722) 2-49-54

Адрес электронной почты:
chukotka@s-vfu.ru

ЧФ СВФУ находится в здании
Чукотского многопрофильного колледжа:
г. Анадырь, ул. Студенческая, д. 3, каб. 1-103



Сайт

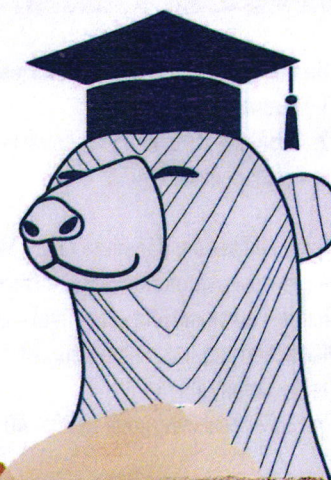


Telegram



ВКонтакте

Чукотский филиал СВФУ



правила приема

2023



13.03.01
**Теплоэнергетика
 и теплотехника**
 (Энергообеспечение предприятий)



13.03.02
**Электроэнергетика
 и электротехника**
 (Электроснабжение)

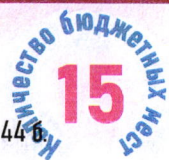


09.03.01
**Информатика
 и вычислительная техника**
 (Технологии разработки программного обеспечения)

Очная форма обучения (срок обучения 4 года), бакалавриат

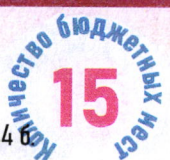
На базе среднего общего образования:

1. Математика - 39 б.
2. Физика - 39 б. или Информатика и ИКТ - 44 б.
3. Русский язык - 40 б.



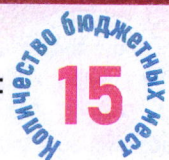
На базе среднего общего образования:

1. Математика - 39 б.
2. Физика - 39 б. или Информатика и ИКТ - 44 б.
3. Русский язык - 40 б.



На базе среднего общего образования:

1. Математика - 39 б.
2. Информатика и ИКТ - 44 б.
3. Русский язык - 40 б.



На базе профессионального образования:

1. Элементы высшей математики (тестирование) - 39 б.
2. Основы физики (тестирование) - 39 б. или Информатика и вычислительные технологии (тестирование) - 44 б.
3. Русский язык (тестирование) - 40 б.

На базе профессионального образования:

1. Элементы высшей математики (тестирование) - 39 б.
2. Основы физики (тестирование) - 39 б. или Информатика и вычислительные технологии (тестирование) - 44 б.
3. Русский язык (тестирование) - 40 б.

На базе профессионального образования:

1. Элементы высшей математики (тестирование) - 39 б.
2. Информатика и информационные технологии (тестирование) - 44 б.
3. Русский язык (тестирование) - 40 б.

Заочная форма обучения (срок обучения 5 лет), бакалавриат, стоимость 84 т. р. за 1 уч. год

На базе среднего общего образования:

1. Математика - 39 б.
2. Физика - 39 б. или Информатика и ИКТ - 44 б.
3. Русский язык - 40 б.



На базе среднего общего образования:

1. Математика - 39 б.
2. Физика - 39 б. или Информатика и ИКТ - 44 б.
3. Русский язык - 40 б.

На базе среднего общего образования:

1. Математика - 39 б.
2. Информатика и ИКТ - 44 б.
3. Русский язык - 40 б.

На базе профессионального образования:

1. Элементы высшей математики (тестирование) - 39 б.
2. Основы физики (тестирование) - 39 б. или Информатика и вычислительные технологии (тестирование) - 44 б.
3. Русский язык (тестирование) - 40 б.

На базе профессионального образования:

1. Элементы высшей математики (тестирование) - 39 б.
2. Основы физики (тестирование) - 39 б. или Информатика и вычислительные технологии (тестирование) - 44 б.
3. Русский язык (тестирование) - 40 б.

На базе профессионального образования:

1. Элементы высшей математики (тестирование) - 39 б.
2. Информатика и информационные технологии (тестирование) - 44 б.
3. Русский язык (тестирование) - 40 б.