МИНИСТЕРСТВО ЛЕСНОГО ХОЗЯЙСТВА КРАСНОЯРСКОГО КРАЯ КРАЕВОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ

ДИВНОГОРСКИЙ ТЕХНИКУМ ЛЕСНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

Специальности



1. Технология деревообработки

На базе 11 класса 2 года 10 мес.



2. Землеустройство

На базе 11 класса 2 года 6 мес.



3. Лесное и лесопарковое хозяйство

На базе 9 класса 3 года 10 мес. Заочно на базе 11 классов 3 года 10 мес.



4. Экономика и бухгалтерский учет

На базе 9 класса 2 года 10 мес.



5. Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования

На базе 9 класса 3 года 10 мес. Заочно на базе 11 классов 3 года 10 мес.



 В стране стоит задача: переход от вывоза леса к его глубокой переработке

- АО Краслесинвест в Богучанах больше 1000 специалистов, Новоенисейский ЛПК Лесосибирск – также больше 1000.
- Заходят крупные «Сегежа групп», «Русский лес», «Илим». В каждом городе и поселке есть малые, средние компании
- Отрасль нуждается в квалифицированных специалистах:
- которые следят за производством и оборудованием,
- работают в производственных цехах мастерами участков, операторами автоматических линий
- занимаются переработкой древесного сырья
- выпуском пиломатериалов, фанеры, мебели, окон, дверей
- разрабатывают современные технологические процессы производства пиломатериалов, оконных и дверных блоков, мебели, интерьеров, домокомплектов.
- ведут раскрой, расчеты, проектируют изделия, создают дизайн, изготавливают художественные изделия из дерева
- После 11 класса Востребованная специальность №1



 В стране стоит задача: переход от вывоза леса к его глубокой переработке

- АО Краслесинвест в Богучанах больше 1000 специалистов, Новоенисейский ЛПК Лесосибирск – также больше 1000.
- Заходят крупные «Сегежа групп», «Русский лес», «Илим». В каждом городе и поселке есть малые, средние компании
- Отрасль нуждается в квалифицированных специалистах:
- которые следят за производством и оборудованием,
- работают в производственных цехах мастерами участков, операторами автоматических линий
- занимаются переработкой древесного сырья
- выпуском пиломатериалов, фанеры, мебели, окон, дверей
- разрабатывают современные технологические процессы производства пиломатериалов, оконных и дверных блоков, мебели, интерьеров, домокомплектов.
- ведут раскрой, расчеты, проектируют изделия, создают дизайн, изготавливают художественные изделия из дерева
- После 11 класса Востребованная специальность №1



 В стране стоит задача: переход от вывоза леса к его глубокой переработке

- АО Краслесинвест в Богучанах больше 1000 специалистов, Новоенисейский ЛПК Лесосибирск – также больше 1000.
- Заходят крупные «Сегежа групп», «Русский лес», «Илим». В каждом городе и поселке есть малые, средние компании
- Отрасль нуждается в квалифицированных специалистах:
- которые следят за производством и оборудованием,
- работают в производственных цехах мастерами участков, операторами автоматических линий
- занимаются переработкой древесного сырья
- выпуском пиломатериалов, фанеры, мебели, окон, дверей
- разрабатывают современные технологические процессы производства пиломатериалов, оконных и дверных блоков, мебели, интерьеров, домокомплектов.
- ведут раскрой, расчеты, проектируют изделия, создают дизайн, изготавливают художественные изделия из дерева
- После 11 класса Востребованная специальность №1



 В стране стоит задача: переход от вывоза леса к его глубокой переработке

- АО Краслесинвест в Богучанах больше 1000 специалистов, Новоенисейский ЛПК Лесосибирск также больше 1000.
- Заходят крупные «Сегежа групп», «Русский лес», «Илим». В каждом городе и поселке есть малые, средние компании
- Отрасль нуждается в квалифицированных специалистах:
- которые следят за производством и оборудованием,
- работают в производственных цехах мастерами участков, операторами автоматических линий
- занимаются переработкой древесного сырья
- выпуском пиломатериалов, фанеры, мебели, окон, дверей
- разрабатывают современные технологические процессы производства пиломатериалов, оконных и дверных блоков, мебели, интерьеров, домокомплектов.
- ведут раскрой, расчеты, проектируют изделия, создают дизайн, изготавливают художественные изделия из дерева
- После 11 класса Востребованная специальность №1



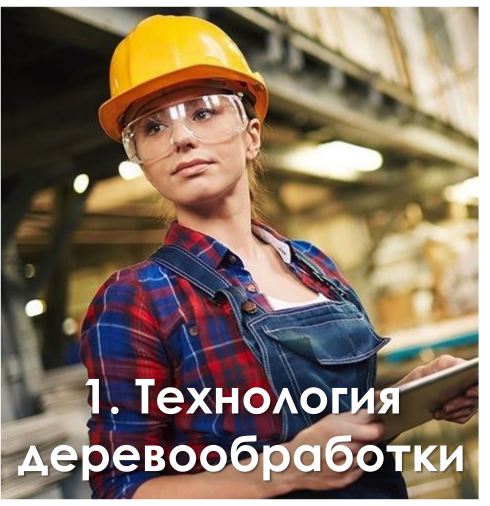
 В стране стоит задача: переход от вывоза леса к его глубокой переработке

- АО Краслесинвест в Богучанах больше 1000 специалистов,
 Новоенисейский ЛПК Лесосибирск также больше 1000.
- Заходят крупные «Сегежа групп», «Русский лес», «Илим». В каждом городе и поселке есть малые, средние компании
- Отрасль нуждается в квалифицированных специалистах:
- которые следят за производством и оборудованием,
- работают в производственных цехах мастерами участков, операторами автоматических линий
- занимаются переработкой древесного сырья
- выпуском пиломатериалов, фанеры, мебели, окон, дверей
- разрабатывают современные технологические процессы производства пиломатериалов, оконных и дверных блоков, мебели, интерьеров, домокомплектов.
- ведут раскрой, расчеты, проектируют изделия, создают дизайн, изготавливают художественные изделия из дерева
- После 11 класса Востребованная специальность №1



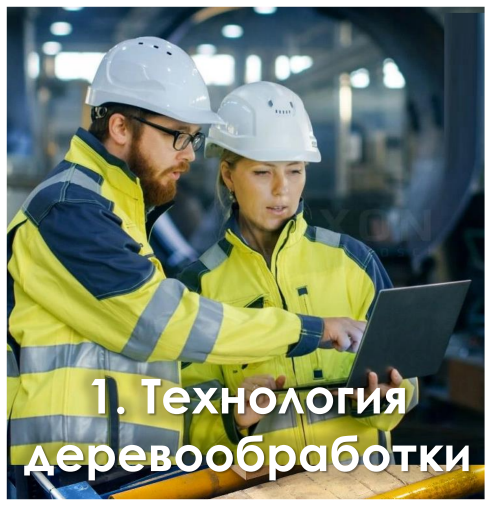
 В стране стоит задача: переход от вывоза леса к его глубокой переработке

- АО Краслесинвест в Богучанах больше 1000 специалистов, Новоенисейский ЛПК Лесосибирск – также больше 1000.
- Заходят крупные «Сегежа групп», «Русский лес», «Илим».
 В каждом городе и поселке есть малые, средние компании
- Отрасль нуждается в квалифицированных специалистах:
- которые следят за производством и оборудованием,
- работают в производственных цехах мастерами участков, операторами автоматических линий
- занимаются переработкой древесного сырья
- выпуском пиломатериалов, фанеры, мебели, окон, дверей
- разрабатывают современные технологические процессы производства пиломатериалов, оконных и дверных блоков, мебели, интерьеров, домокомплектов.
- ведут раскрой, расчеты, проектируют изделия, создают дизайн, изготавливают художественные изделия из дерева
- После 11 класса Востребованная специальность №1



 В стране стоит задача: переход от вывоза леса к его глубокой переработке

- АО Краслесинвест в Богучанах больше 1000 специалистов, Новоенисейский ЛПК Лесосибирск – также больше 1000.
- Заходят крупные «Сегежа групп», «Русский лес», «Илим». В каждом городе и поселке есть малые, средние компании
- Отрасль нуждается в квалифицированных специалистах:
- которые следят за производством и оборудованием,
- работают в производственных цехах мастерами участков, операторами автоматических линий
- занимаются переработкой древесного сырья
- выпуском пиломатериалов, фанеры, мебели, окон, дверей
- разрабатывают современные технологические процессы производства пиломатериалов, оконных и дверных блоков, мебели, интерьеров, домокомплектов.
- ведут раскрой, расчеты, проектируют изделия, создают дизайн, изготавливают художественные изделия из дерева
- После 11 класса Востребованная специальность №1



 В стране стоит задача: переход от вывоза леса к его глубокой переработке

- АО Краслесинвест в Богучанах больше 1000 специалистов, Новоенисейский ЛПК Лесосибирск – также больше 1000.
- Заходят крупные «Сегежа групп», «Русский лес», «Илим». В каждом городе и поселке есть малые, средние компании
- Отрасль нуждается в квалифицированных специалистах:
- которые следят за производством и оборудованием,
- работают в производственных цехах мастерами участков, операторами автоматических линий
- занимаются переработкой древесного сырья
- выпуском пиломатериалов, фанеры, мебели, окон, дверей
- разрабатывают современные технологические процессы производства пиломатериалов, оконных и дверных блоков, мебели, интерьеров, домокомплектов.
- ведут раскрой, расчеты, проектируют изделия, создают дизайн, изготавливают художественные изделия из дерева
- После 11 класса Востребованная специальность №1

Специальность 21.02.04 «ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО».

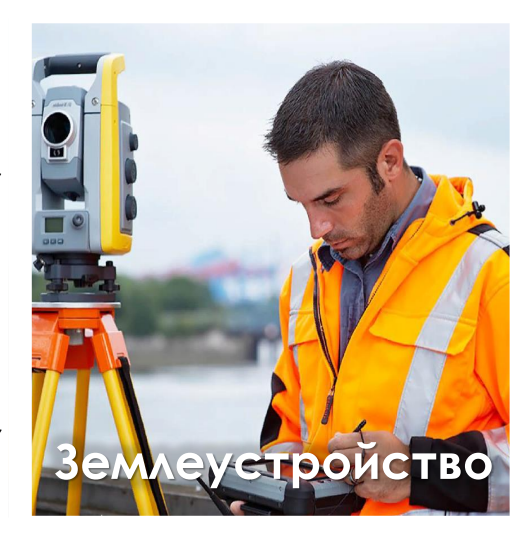
Землеустроитель – это специалист по топографической съёмке, измерениям и межеванию земельных угодий.

- 2
- Использует современные геодезические инструменты, лазерные, компьютерные и спутниковые системы, Ведет съемку, работает с современными программами.
- Составляет план участка.

 Знает экологическое и земельное законодательство
- Проводит проектно-изыскательские работы Работает в лесу, в офисе, так и в поездках

Такие специалисты работают на предприятияхлесопользователях, в организациях лесного хозяйства.

Могут работать на землеустроительных предприятиях, в органах власти и управления, Росреестра, кадастра, БТИ, отделах архитектуры и градостроительства,



Специальность 21.02.04 «ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО».

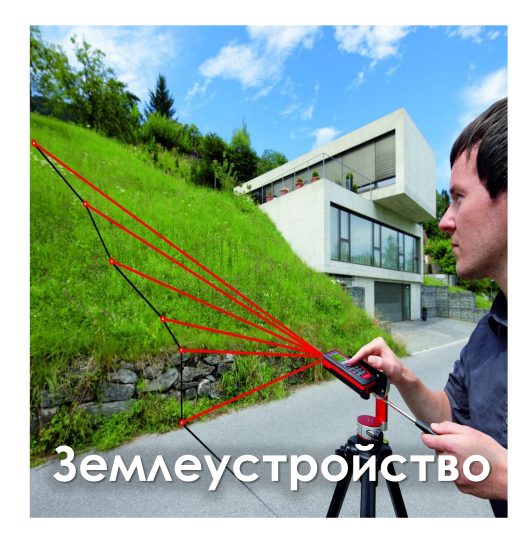
Землеустроитель – это специалист по топографической съёмке, измерениям и межеванию земельных угодий.



- Использует современные геодезические инструменты, лазерные, компьютерные и спутниковые системы, Ведет съемку, работает с современными программами.
- Составляет план участка.
 Знает экологическое и земельное законодательство
- Проводит проектно-изыскательские работы Работает в лесу, в офисе, так и в поездках

Такие специалисты работают на предприятияхлесопользователях, в организациях лесного хозяйства.

Могут работать на землеустроительных предприятиях, в органах власти и управления, Росреестра, кадастра, БТИ, отделах архитектуры и градостроительства,



Специальность 21.02.04 «ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО».

Землеустроитель – это специалист по топографической съёмке, измерениям и межеванию земельных угодий.

- 2
- Использует современные геодезические инструменты, лазерные, компьютерные и спутниковые системы, Ведет съемку, работает с современными программами.
- Составляет план участка.
 Знает экологическое и земельное законодательство
- Проводит проектно-изыскательские работы Работает в лесу, в офисе, так и в поездках

Такие специалисты работают на предприятияхлесопользователях, в организациях лесного хозяйства.

Могут работать на землеустроительных предприятиях, в органах власти и управления, Росреестра, кадастра, БТИ, отделах архитектуры и градостроительства,



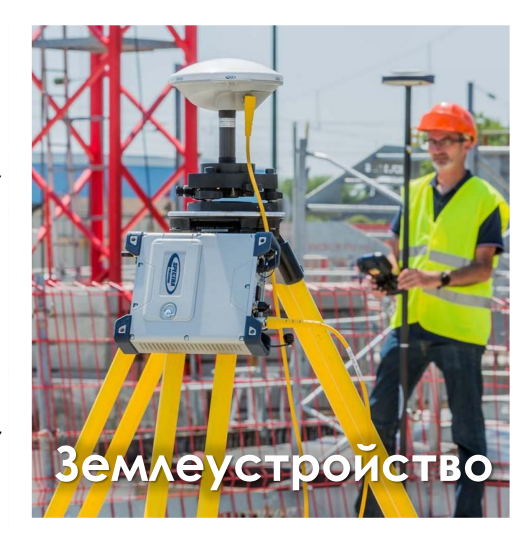
Специальность 21.02.04 «ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО».

Землеустроитель – это специалист по топографической съёмке, измерениям и межеванию земельных угодий.

- 2
- Использует современные геодезические инструменты, лазерные, компьютерные и спутниковые системы, Ведет съемку, работает с современными программами.
- Составляет план участка.
 Знает экологическое и земельное законодательство
- Проводит проектно-изыскательские работы Работает в лесу, в офисе, так и в поездках

Такие специалисты работают на предприятияхлесопользователях, в организациях лесного хозяйства.

Могут работать на землеустроительных предприятиях, в органах власти и управления, Росреестра, кадастра, БТИ, отделах архитектуры и градостроительства,



Специальность 21.02.04 «ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО».

Землеустроитель – это специалист по топографической съёмке, измерениям и межеванию земельных угодий.



- Использует современные геодезические инструменты, лазерные, компьютерные и спутниковые системы, Ведет съемку, работает с современными программами.
- Составляет план участка.
 Знает экологическое и земельное законодательство
- Проводит проектно-изыскательские работы Работает в лесу, в офисе, так и в поездках

Такие специалисты работают на предприятияхлесопользователях, в организациях лесного хозяйства.

Могут работать на землеустроительных предприятиях, в органах власти и управления, Росреестра, кадастра, БТИ, отделах архитектуры и градостроительства,



Специальность 21.02.04 «ЗЕМЛЕУСТРОЙСТВО».

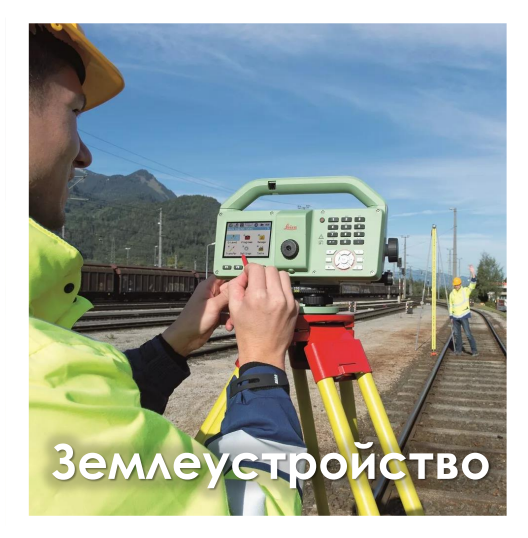
Землеустроитель – это специалист по топографической съёмке, измерениям и межеванию земельных угодий.



- Использует современные геодезические инструменты, лазерные, компьютерные и спутниковые системы, Ведет съемку, работает с современными программами.
- Составляет план участка.
 Знает экологическое и земельное законодательство
- Проводит проектно-изыскательские работы Работает в лесу, в офисе, так и в поездках

Такие специалисты работают на предприятияхлесопользователях, в организациях лесного хозяйства.

Могут работать на землеустроительных предприятиях, в органах власти и управления, Росреестра, кадастра, БТИ, отделах архитектуры и градостроительства,





Выпускники работают в государственных органах, лесничествах, лесоохране и на различных предприятиях.

Они занимаются определением границ и назначения лесных участков, контролируют заготовку древесины, и использование леса под места отдыха, изучают какие породы леса растут в том или ином месте и в каком количестве, работая в лесу и в офисе.

Их работа также может быть связана с посадкой и разведением леса, подготовкой семян, саженцев, восстановлением леса после вырубки или пожаров, уходом за лесами, защитой семян и посадочного материала от вредителей и болезней.

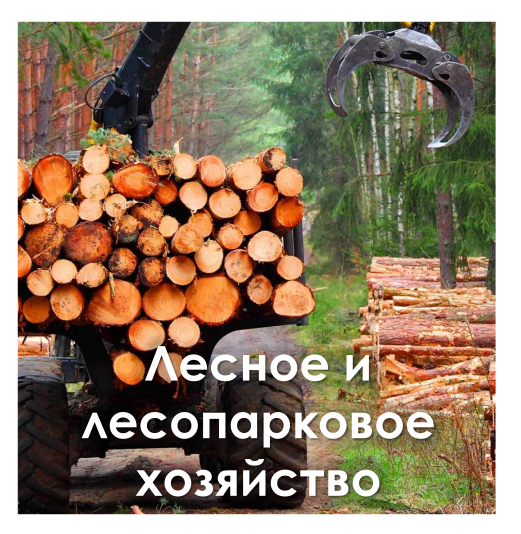
Они могут охранять лес от пожаров, загрязнений и иного негативного воздействия, тушить лесные пожары, проводить обследования заражений леса вредителями и бороться с ними, проводить очистку и оздоровление лесных насаждений.

- После 9 класса Востребованная специальность №1
- Срок обучения на базе 9 классов 3 года 10 месяцев
- Заочно на базе 11 классов 3 года 10 месяцев

3



- Выпускники работают в государственных органах, лесничествах, лесоохране и на различных предприятиях.
- Они занимаются определением границ и назначения лесных участков, контролируют заготовку древесины, и использование леса под места отдыха, изучают какие породы леса растут в том или ином месте и в каком количестве, работая в лесу и в офисе.
- Их работа также может быть связана с посадкой и разведением леса, подготовкой семян, саженцев, восстановлением леса после вырубки или пожаров, уходом за лесами, защитой семян и посадочного материала от вредителей и болезней.
- Они могут охранять лес от пожаров, загрязнений и иного негативного воздействия, тушить лесные пожары, проводить обследования заражений леса вредителями и бороться с ними, проводить очистку и оздоровление лесных насаждений.
- После 9 класса Востребованная специальность №1
- Срок обучения на базе 9 классов 3 года 10 месяцев
- Заочно на базе 11 классов 3 года 10 месяцев



Выпускники работают в государственных органах, лесничествах, лесоохране и на различных предприятиях.

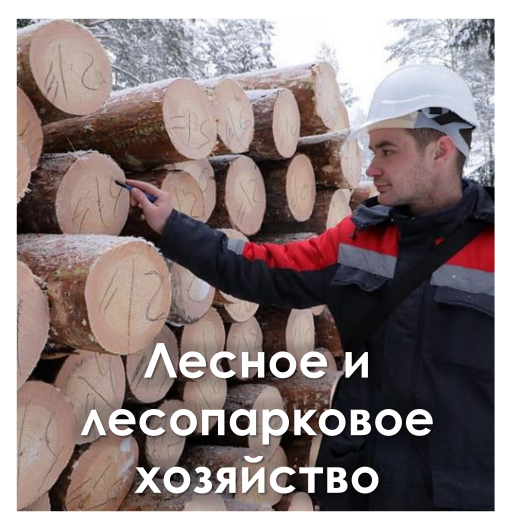
Они занимаются определением границ и назначения лесных участков, контролируют заготовку древесины, и использование леса под места отдыха, изучают какие породы леса растут в том или ином месте и в каком количестве, работая в лесу и в офисе.

Их работа также может быть связана с посадкой и разведением леса, подготовкой семян, саженцев, восстановлением леса после вырубки или пожаров, уходом за лесами, защитой семян и посадочного материала от вредителей и болезней.

Они могут охранять лес от пожаров, загрязнений и иного негативного воздействия, тушить лесные пожары, проводить обследования заражений леса вредителями и бороться с ними, проводить очистку и оздоровление лесных насаждений.

- После 9 класса Востребованная специальность №1
- Срок обучения на базе 9 классов 3 года 10 месяцев
- Заочно на базе 11 классов 3 года 10 месяцев

3



Выпускники работают в государственных органах, лесничествах, лесоохране и на различных предприятиях.

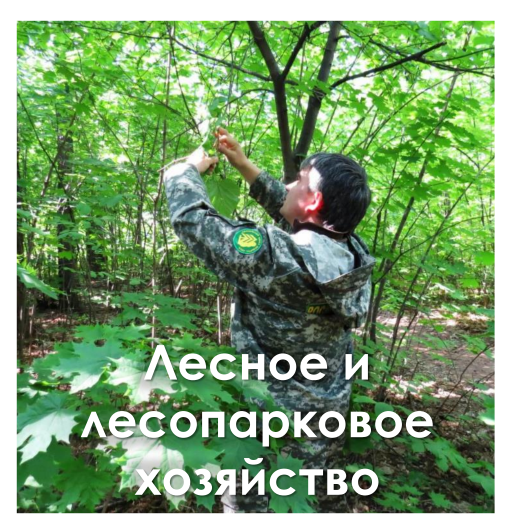
Они занимаются определением границ и назначения лесных участков, контролируют заготовку древесины, и использование леса под места отдыха, изучают какие породы леса растут в том или ином месте и в каком количестве, работая в лесу и в офисе.

Их работа также может быть связана с посадкой и разведением леса, подготовкой семян, саженцев, восстановлением леса после вырубки или пожаров, уходом за лесами, защитой семян и посадочного материала от вредителей и болезней.

Они могут охранять лес от пожаров, загрязнений и иного негативного воздействия, тушить лесные пожары, проводить обследования заражений леса вредителями и бороться с ними, проводить очистку и оздоровление лесных насаждений.

- После 9 класса Востребованная специальность №1
- Срок обучения на базе 9 классов 3 года 10 месяцев
- Заочно на базе 11 классов 3 года 10 месяцев

3



- Выпускники работают в государственных органах, лесничествах, лесоохране и на различных предприятиях.
- Они занимаются определением границ и назначения лесных участков, контролируют заготовку древесины, и использование леса под места отдыха, изучают какие породы леса растут в том или ином месте и в каком количестве, работая в лесу и в офисе.
- Их работа также может быть связана с посадкой и разведением леса, подготовкой семян, саженцев, восстановлением леса после вырубки или пожаров, уходом за лесами, защитой семян и посадочного материала от вредителей и болезней.
- Они могут охранять лес от пожаров, загрязнений и иного негативного воздействия, тушить лесные пожары, проводить обследования заражений леса вредителями и бороться с ними, проводить очистку и оздоровление лесных насаждений.
- После 9 класса Востребованная специальность №1
- Срок обучения на базе 9 классов 3 года 10 месяцев
- Заочно на базе 11 классов 3 года 10 месяцев



Выпускники работают в государственных органах, лесничествах, лесоохране и на различных предприятиях.

Они занимаются определением границ и назначения лесных участков, контролируют заготовку древесины, и использование леса под места отдыха, изучают какие породы леса растут в том или ином месте и в каком количестве, работая в лесу и в офисе.

Их работа также может быть связана с посадкой и разведением леса, подготовкой семян, саженцев, восстановлением леса после вырубки или пожаров, уходом за лесами, защитой семян и посадочного материала от вредителей и болезней.

Они могут охранять лес от пожаров, загрязнений и иного негативного воздействия, тушить лесные пожары, проводить обследования заражений леса вредителями и бороться с ними, проводить очистку и оздоровление лесных насаждений.

- После 9 класса Востребованная специальность №1
- Срок обучения на базе 9 классов 3 года 10 месяцев
- Заочно на базе 11 классов 3 года 10 месяцев



Выпускники работают в государственных органах, лесничествах, лесоохране и на различных предприятиях.

Они занимаются определением границ и назначения лесных участков, контролируют заготовку древесины, и использование леса под места отдыха, изучают какие породы леса растут в том или ином месте и в каком количестве, работая в лесу и в офисе.

Их работа также может быть связана с посадкой и разведением леса, подготовкой семян, саженцев, восстановлением леса после вырубки или пожаров, уходом за лесами, защитой семян и посадочного материала от вредителей и болезней.

Они могут охранять лес от пожаров, загрязнений и иного негативного воздействия, тушить лесные пожары, проводить обследования заражений леса вредителями и бороться с ними, проводить очистку и оздоровление лесных насаждений.

- После 9 класса Востребованная специальность №1
- Срок обучения на базе 9 классов 3 года 10 месяцев
- Заочно на базе 11 классов 3 года 10 месяцев

3



Выпускники работают в государственных органах, лесничествах, лесоохране и на различных предприятиях.

Они занимаются определением границ и назначения лесных участков, контролируют заготовку древесины, и использование леса под места отдыха, изучают какие породы леса растут в том или ином месте и в каком количестве, работая в лесу и в офисе.

Их работа также может быть связана с посадкой и разведением леса, подготовкой семян, саженцев, восстановлением леса после вырубки или пожаров, уходом за лесами, защитой семян и посадочного материала от вредителей и болезней.

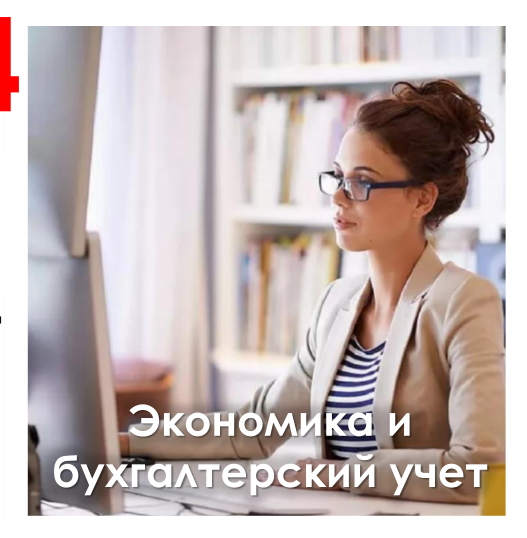
Они могут охранять лес от пожаров, загрязнений и иного негативного воздействия, тушить лесные пожары, проводить обследования заражений леса вредителями и бороться с ними, проводить очистку и оздоровление лесных насаждений.

- После 9 класса Востребованная специальность №1
- Срок обучения на базе 9 классов 3 года 10 месяцев
- Заочно на базе 11 классов 3 года 10 месяцев

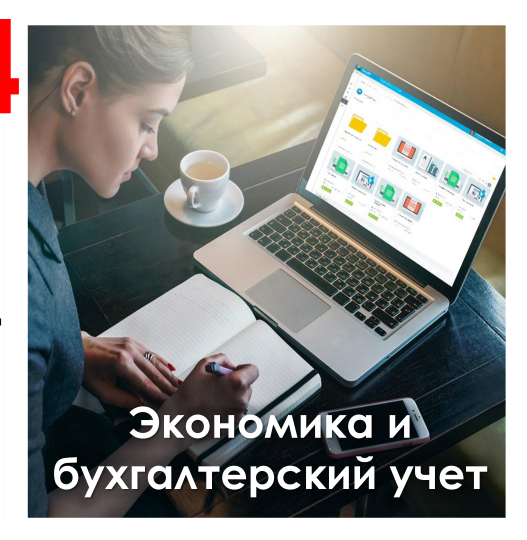


- Выпускники работают в государственных органах, лесничествах, лесоохране и на различных предприятиях.
- Они занимаются определением границ и назначения лесных участков, контролируют заготовку древесины, и использование леса под места отдыха, изучают какие породы леса растут в том или ином месте и в каком количестве, работая в лесу и в офисе.
- Их работа также может быть связана с посадкой и разведением леса, подготовкой семян, саженцев, восстановлением леса после вырубки или пожаров, уходом за лесами, защитой семян и посадочного материала от вредителей и болезней.
- Они могут охранять лес от пожаров, загрязнений и иного негативного воздействия, тушить лесные пожары, проводить обследования заражений леса вредителями и бороться с ними, проводить очистку и оздоровление лесных насаждений.
- После 9 класса Востребованная специальность №1
- Срок обучения на базе 9 классов 3 года 10 месяцев
- Заочно на базе 11 классов 3 года 10 месяцев

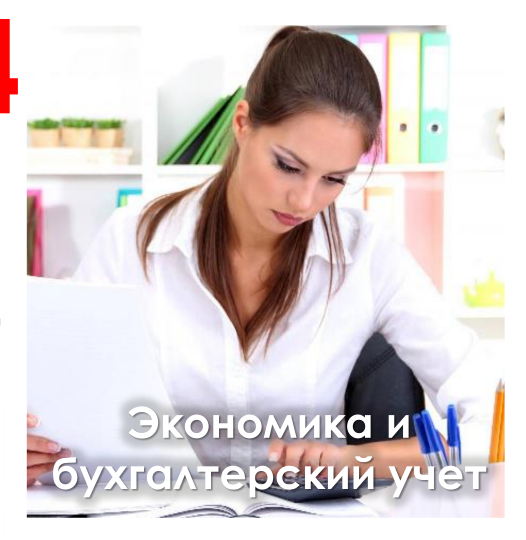
- Это самая популярная экономическая специальность: ни одно предприятие не функционирует без бухучета
- Требует большой собранности и усидчивости, все профилирующие дисциплины связаны с цифрами, расчетами и таблицами, а также с законодательством:
- Бухгалтерский учет, финансы и кредит, аудит, налоги и налогообложение.
- Работают во всех лесничествах (их 60 по краю), предприятиях-лесопользователях, на лесоперерабатывающих предприятиях.
- Бухгалтер лесничества начинает карьеру, обрабатывая счета, счета-фактуры, накладные, платежные поручения. Заносит первичные данные в компьютер.
- Бухгалтер-кассир работает с наличными ведет кассовую документацию, книгу покупок и продаж, ведет расчеты с отчетными лицами
- Можно дорасти до главного бухгалтера, финансового директора
- Срок обучения на базе 9 классов 2 года 10 месяцев



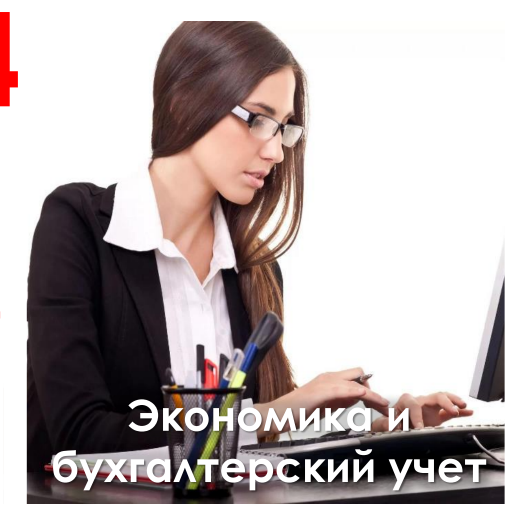
- Это самая популярная экономическая специальность: ни одно предприятие не функционирует без бухучета
- Требует большой собранности и усидчивости,
 все профилирующие дисциплины связаны с цифрами,
 расчетами и таблицами, а также с законодательством:
- Бухгалтерский учет, финансы и кредит, аудит, налоги и налогообложение.
- Работают во всех лесничествах (их 60 по краю), предприятиях-лесопользователях, на лесоперерабатывающих предприятиях.
- Бухгалтер лесничества начинает карьеру, обрабатывая счета, счета-фактуры, накладные, платежные поручения. Заносит первичные данные в компьютер.
- Бухгалтер-кассир работает с наличными ведет кассовую документацию, книгу покупок и продаж, ведет расчеты с отчетными лицами
- Можно дорасти до главного бухгалтера, финансового директора
- Срок обучения на базе 9 классов 2 года 10 месяцев



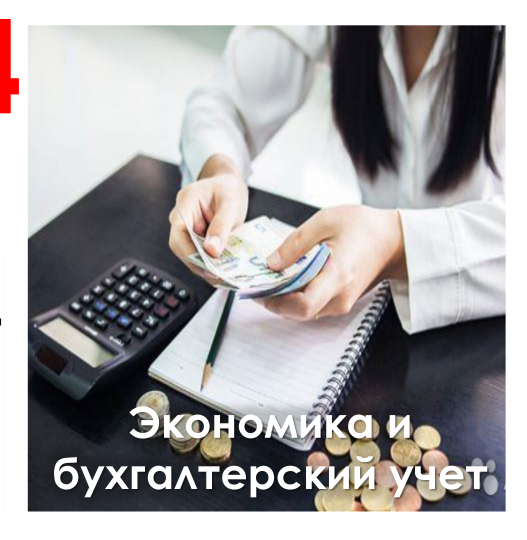
- Это самая популярная экономическая специальность: ни одно предприятие не функционирует без бухучета
- Требует большой собранности и усидчивости,
 все профилирующие дисциплины связаны с цифрами,
 расчетами и таблицами, а также с законодательством:
- Бухгалтерский учет, финансы и кредит, аудит, налоги и налогообложение.
- Работают во всех лесничествах (их 60 по краю), предприятиях-лесопользователях, на лесоперерабатывающих предприятиях.
- Бухгалтер лесничества начинает карьеру, обрабатывая счета, счета-фактуры, накладные, платежные поручения. Заносит первичные данные в компьютер.
- Бухгалтер-кассир работает с наличными ведет кассовую документацию, книгу покупок и продаж, ведет расчеты с отчетными лицами
- Можно дорасти до главного бухгалтера, финансового директора
- Срок обучения на базе 9 классов 2 года 10 месяцев



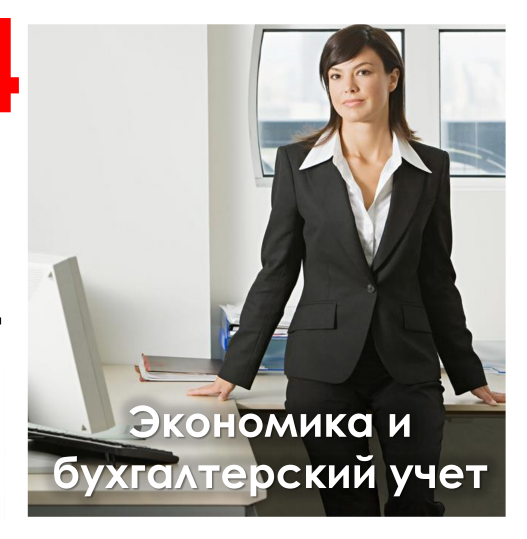
- Это самая популярная экономическая специальность: ни одно предприятие не функционирует без бухучета
- Требует большой собранности и усидчивости,
 все профилирующие дисциплины связаны с цифрами,
 расчетами и таблицами, а также с законодательством:
- Бухгалтерский учет, финансы и кредит, аудит, налоги и налогообложение.
- Работают во всех лесничествах (их 60 по краю), предприятиях-лесопользователях, на лесоперерабатывающих предприятиях.
- Бухгалтер лесничества начинает карьеру, обрабатывая счета, счета-фактуры, накладные, платежные поручения. Заносит первичные данные в компьютер.
- Бухгалтер-кассир работает с наличными ведет кассовую документацию, книгу покупок и продаж, ведет расчеты с отчетными лицами
- Можно дорасти до главного бухгалтера, финансового директора
- Срок обучения на базе 9 классов 2 года 10 месяцев



- Это самая популярная экономическая специальность: ни одно предприятие не функционирует без бухучета
- Требует большой собранности и усидчивости, все профилирующие дисциплины связаны с цифрами, расчетами и таблицами, а также с законодательством:
- Бухгалтерский учет, финансы и кредит, аудит, налоги и налогообложение.
- Работают во всех лесничествах (их 60 по краю), предприятиях-лесопользователях, на лесоперерабатывающих предприятиях.
- Бухгалтер лесничества начинает карьеру, обрабатывая счета, счета-фактуры, накладные, платежные поручения. Заносит первичные данные в компьютер.
- Бухгалтер-кассир работает с наличными ведет кассовую документацию, книгу покупок и продаж, ведет расчеты с отчетными лицами
- Можно дорасти до главного бухгалтера, финансового директора
- Срок обучения на базе 9 классов 2 года 10 месяцев

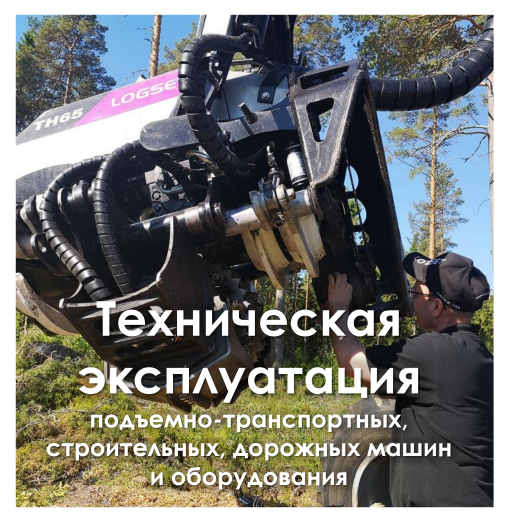


- Это самая популярная экономическая специальность: ни одно предприятие не функционирует без бухучета
- Требует большой собранности и усидчивости, все профилирующие дисциплины связаны с цифрами, расчетами и таблицами, а также с законодательством:
- Бухгалтерский учет, финансы и кредит, аудит, налоги и налогообложение.
- Работают во всех лесничествах (их 60 по краю), предприятиях-лесопользователях, на лесоперерабатывающих предприятиях.
- Бухгалтер лесничества начинает карьеру, обрабатывая счета, счета-фактуры, накладные, платежные поручения. Заносит первичные данные в компьютер.
- Бухгалтер-кассир работает с наличными ведет кассовую документацию, книгу покупок и продаж, ведет расчеты с отчетными лицами
- Можно дорасти до главного бухгалтера, финансового директора
- Срок обучения на базе 9 классов 2 года 10 месяцев





- Выпускник этой специальности ТЕХНИК!
- Умеет ремонтировать и обслуживать любую лесную технику, а также строительные, дорожные, подъемные машины. Вообще любое оборудование!
- Это высококвалифицированный специалист.
- Хорошо разбирается в устройстве, принципах работы любой техники. Проводит диагностику.
 Определяет состояние систем и механизмов,
- Получив эту высокооплачиваемую специальность, ты никогда не останешься без работы.
- Собственную технику будешь держать в порядке!
- А еще ты можешь научиться строить дороги.
- Срок обучения на базе 9 классов 3 года 10 месяцев
- Заочно на базе 11 классов 3 года 10 месяцев.



- Выпускник этой специальности ТЕХНИК!
- Умеет ремонтировать и обслуживать любую лесную технику, а также строительные, дорожные, подъемные машины. Вообще любое оборудование!
- Это высококвалифицированный специалист.
- Хорошо разбирается в устройстве, принципах работы любой техники. Проводит диагностику.
 Определяет состояние систем и механизмов,
- Получив эту высокооплачиваемую специальность, ты никогда не останешься без работы.
- Собственную технику будешь держать в порядке!
- А еще ты можешь научиться строить дороги.
- Срок обучения на базе 9 классов 3 года 10 месяцев
- Заочно на базе 11 классов 3 года 10 месяцев



- Выпускник этой специальности ТЕХНИК!
- Умеет ремонтировать и обслуживать любую лесную технику, а также строительные, дорожные, подъемные машины. Вообще любое оборудование!
- Это высококвалифицированный специалист.
- Хорошо разбирается в устройстве, принципах работы любой техники. Проводит диагностику.
 Определяет состояние систем и механизмов,
- Получив эту высокооплачиваемую специальность, ты никогда не останешься без работы.
- Собственную технику будешь держать в порядке!
- А еще ты можешь научиться строить дороги.
- Срок обучения на базе 9 классов 3 года 10 месяцев
- Заочно на базе 11 классов 3 года 10 месяцев



- Выпускник этой специальности ТЕХНИК!
- Умеет ремонтировать и обслуживать любую лесную технику, а также строительные, дорожные, подъемные машины. Вообще любое оборудование!
- Это высококвалифицированный специалист.
- Хорошо разбирается в устройстве, принципах работы любой техники. Проводит диагностику.
 Определяет состояние систем и механизмов,
- Получив эту высокооплачиваемую специальность, ты никогда не останешься без работы.
- Собственную технику будешь держать в порядке!
- А еще ты можешь научиться строить дороги.
- Срок обучения на базе 9 классов 3 года 10 месяцев
- Заочно на базе 11 классов 3 года 10 месяцев



- Выпускник этой специальности ТЕХНИК!
- Умеет ремонтировать и обслуживать любую лесную технику, а также строительные, дорожные, подъемные машины. Вообще любое оборудование!
- Это высококвалифицированный специалист.
- Хорошо разбирается в устройстве, принципах работы любой техники. Проводит диагностику.
 Определяет состояние систем и механизмов,
- Получив эту высокооплачиваемую специальность, ты никогда не останешься без работы.
- Собственную технику будешь держать в порядке!
- А еще ты можешь научиться строить дороги.
- Срок обучения на базе 9 классов 3 года 10 месяцев
- Заочно на базе 11 классов 3 года 10 месяцев



Хочешь разбираться в любой технике?

Тогда специальность 23.02.04 «ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ ПОДЪЕМНО-ТРАНСПОРТНЫХ, СТРОИТЕЛЬНЫХ, ДОРОЖНЫХ МАШИН И ОБОРУДОВАНИЯ (в лесном хозяйстве)» для тебя!

- Выпускник этой специальности ТЕХНИК!
- Умеет ремонтировать и обслуживать любую лесную технику, а также строительные, дорожные, подъемные машины. Вообще любое оборудование!
- Это высококвалифицированный специалист.
- Хорошо разбирается в устройстве, принципах работы любой техники. Проводит диагностику.
 Определяет состояние систем и механизмов,
- Получив эту высокооплачиваемую специальность, ты никогда не останешься без работы.
- Собственную технику будешь держать в порядке!
- А еще ты можешь научиться строить дороги.
- Срок обучения на базе 9 классов 3 года 10 месяцев
- Заочно на базе 11 классов 3 года 10 месяцев

Специальности



1. Технология деревообработки

На базе 11 класса 2 года 10 мес.



2. Землеустройство

На базе 11 класса 2 года 6 мес.



3. Лесное и лесопарковое хозяйство

На базе 9 класса 3 года 10 мес. Заочно на базе 11 классов 3 года 10 мес.



4. Экономика и бухгалтерский учет

На базе 9 класса 2 года 10 мес.



5. Техническая эксплуатация подъемно-транспортных, строительных, дорожных машин и оборудования

На базе 9 класса 3 года 10 мес. Заочно на базе 11 классов 3 года 10 мес.













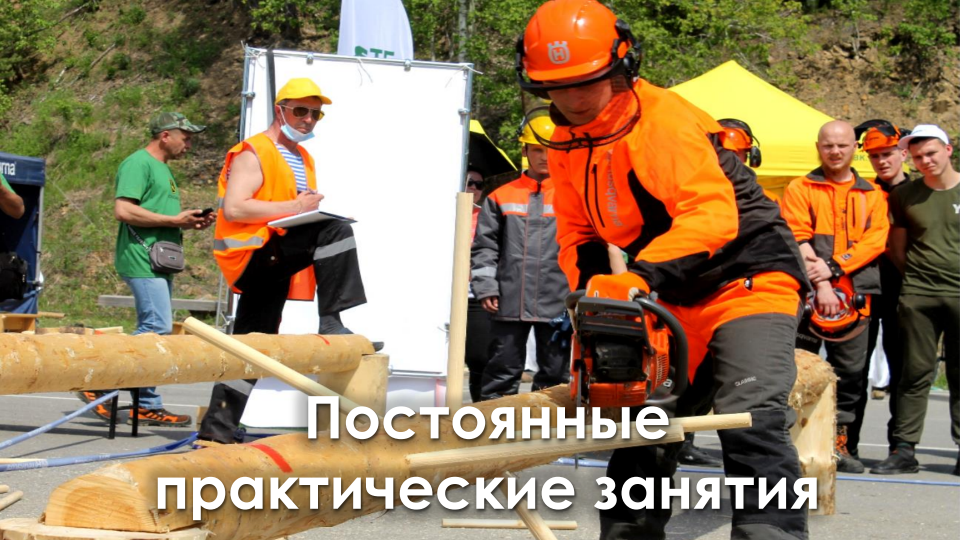


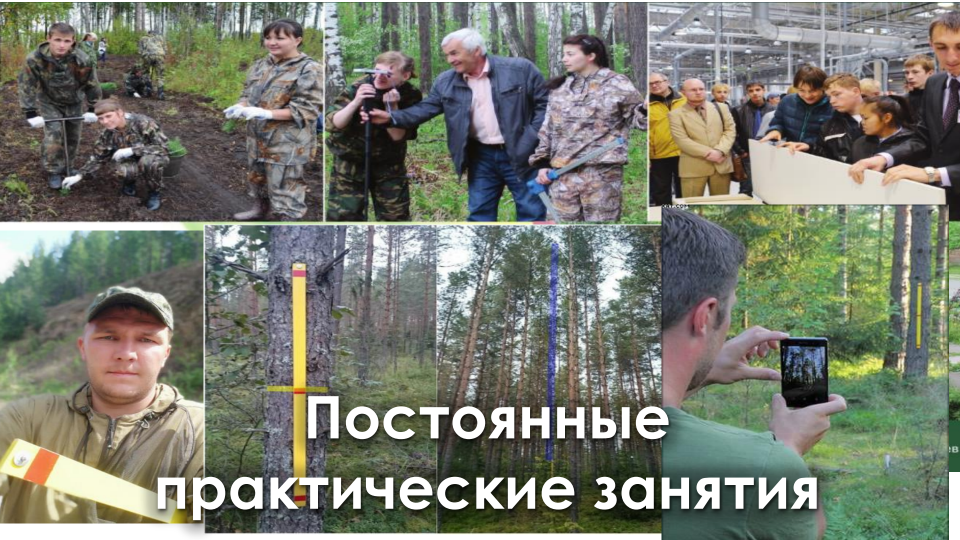


























































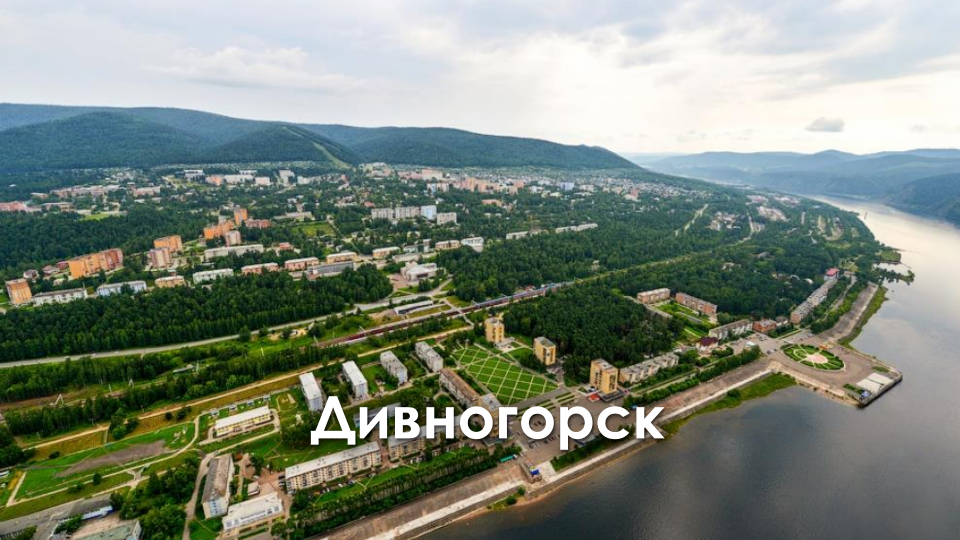


7. Дополнительные специальности

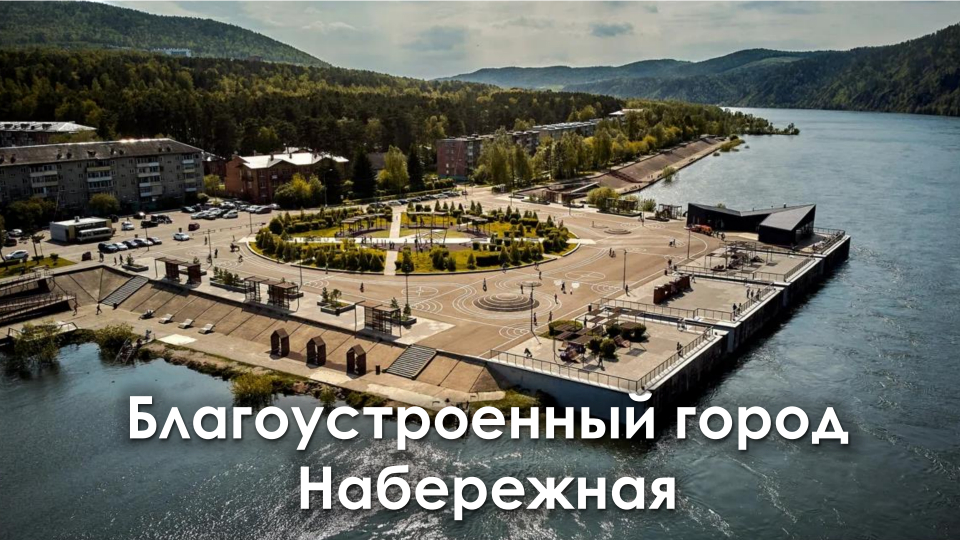












Преимущества



Поступление без экзаменов

На базе оценок аттестата



Общежитие

2 отдельно стоящих здания Юноши и девушки отдельно



Бюджетные места

Обучение бесплатно для студента Выплачивается стипендия



Отсрочка от армии

На основании закона



Преимущество при поступлении в СибГУ

Особые условия. Поступление на 2 курс



Спортивные секции Кружки, клубы

Разнообразные интересы



Вступайте в группу

