

## Институт прикладной химии и экологии

Код направления подготовки	Направление подготовки	Профиль подготовки	Стоимость* за семестр, руб.	Стоимость* за год, руб.
<b>Очная форма обучения (срок обучения – 4 года)</b>				
18.03.01	Химическая технология	– Технология и оборудование производства химических волокон и композиционных материалов на их основе – Химическая технология и оборудование отделочного производства	79 000	158 000
20.03.01	Техносферная безопасность	– Инженерная защита окружающей среды	79 000	158 000
<b>Очно-заочная форма обучения (срок обучения – 5 лет)</b>				
18.03.01	Химическая технология	– Технология и оборудование производства химических волокон и композиционных материалов на их основе – Химическая технология органических и неорганических веществ	27 000	54 000
18.03.02	Энерго- и ресурсосберегающие процессы в химической технологии, нефтехимии и биотехнологии	– Охрана окружающей среды и рациональное использование природных ресурсов	27 000	54 000
20.03.01	Техносферная безопасность	– Инженерная защита окружающей среды	27 000	54 000
<b>Заочная форма обучения (срок обучения – 4 года 11 месяцев)</b>				
20.03.01	Техносферная безопасность	– Инженерная защита окружающей среды	22 000	44 000

\*образовательная программа с полным сроком обучения.

При зачислении на индивидуальную образовательную программу с ускоренным сроком, стоимость обучения увеличивается на 2000 рублей за 1 семестр.