

**МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**  
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение  
высшего образования  
**«Сибирский государственный университет науки и технологий  
имени академика М.Ф. Решетнева»**

**РЕШЕНИЕ**

11.04.2018

г. Красноярск

№ 11

Ученого совета СибГУ им. М.Ф. Решетнева  
«Об утверждении индивидуальных учебных планов»

Заслушав и обсудив сообщение начальника УМУ Лукичева М.Ю., Ученый совет отмечает, что по результатам работы комиссии по восстановлению и переводу студентов, принято решение о восстановлении шести студентов для продолжения обучения по индивидуальным учебным планам.

В соответствии с п.2.1. Положения «Об обучении студентов по индивидуальным планам и индивидуальным графикам» от 14.11.2017г., Ученый совет

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить индивидуальные учебные планы подготовки следующих студентов:

№	Студент	Группа	Направление подготовки / профиль	Форма обучения
1.	Каверзина Е.С.	БЭКЗУ 17-01	38.03.01 Экономика «Общая экономика»	заочная
2.	Хромова А.С.	БЭКЗУ 17-01	38.03.01 Экономика «Общая экономика»	заочная
3.	Солоненко В.Е.	БЭАЗУ 17-01	38.03.01 Экономика «Бухгалтерский учет анализ и аудит»	заочная
4.	Жусупов А.М.	БАЭ 16-01	25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей «Техническое обслуживание летательных аппаратов и авиационных двигателей»	очная
5.	Дорохин А.М.	БАЭЗУ 15-01	25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей «Техническое обслуживание летательных аппаратов и авиационных двигателей»	заочная
6.	Сысуев А.А.	БАЭЗУ 15-01	25.03.01 Техническая эксплуатация летательных аппаратов и двигателей «Техническое обслуживание летательных аппаратов и авиационных двигателей»	заочная

2. Директору ИЭДО Марченко Р.А., директору ИГАиТД Бондаренко В.Г. обеспечить обучение студентов по индивидуальным учебным планам.

3. Начальнику УМУ Лукичеву М.Ю. руководствоваться утвержденными учебными планами при организации учебного процесса.

Председатель Ученого совета

Ученый секретарь



Д.Н. Деревянных

А.Е. Гончаров