



МИНОБРНАУКИ РОССИИ

ВОСТОЧНО-СИБИРСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ТЕХНОЛОГИЙ И УПРАВЛЕНИЯ

СОГЛАСОВАНО:

Проректор по учебной работе  П.К. Хардаев

Начальник  
Учебно-методического управления  Э.Б. Гыргенова



УТВЕРЖДАЮ:

Ректор  В.Е. Сактоев  
«31» марта 2021 г.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН**  
программы бакалавриата  
по направлению подготовки

**27.03.02 Управление качеством**

Направленность (профиль) программы: **Управление качеством продукции и услуг**

Квалификация: *бакалавр*

Форма обучения: *заочная*

Срок получения образования: *4 года 11 месяцев*

Год приема: *2021*

Разработан на основе Федерального государственного образовательного стандарта высшего образования,  
утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 31 июля 2020 г.

№ 869

### Используемые обозначения и сокращения:

- з.е. – зачетные единицы;
- ОБЯЗ – объемы элементов, относящихся к обязательной части образовательной программы;
- ФОРМ – объемы элементов, относящихся к части образовательной программы, формируемой участниками образовательных отношений;
- Экз – в столбце указывается отметка для дисциплин (модулей), по которым установлен экзамен в качестве обязательного вида аттестационного испытания при промежуточной аттестации. Промежуточная аттестация осуществляется во время аттестационных недель;
- Аттест – в столбце указывается отметка для дисциплин (модулей), по которым не установлен экзамен, а промежуточная аттестация производится по шкале "отлично", "Хорошо", "удовлетворительно", "неудовлетворительно". Вид аттестационного испытания при промежуточной аттестации устанавливается преподавателем. Промежуточная аттестация осуществляется на зачетной неделе;
- Зачет – в столбце указывается отметка для дисциплин (модулей), по которым промежуточная аттестация производится по шкале "зачтено", "незачтено". Вид аттестационного испытания при промежуточной аттестации устанавливается преподавателем. Промежуточная аттестация осуществляется на зачетной неделе;
  
- КР – в столбце указывается отметка для дисциплин (модулей), по которым предусмотрено обязательное выполнение курсовой работы;
- КП – в столбце указывается отметка для дисциплин (модулей), по которым предусмотрено обязательное выполнение курсового проекта;
- ак.час – академический час;
- ЛК – в столбце для дисциплин (модулей) указывается количество учебных занятий лекционного типа;
- Уст. ЛК – в столбце для дисциплин (модулей) указывается количество установочных учебных занятий лекционного типа;
- ЛБ – в столбце для дисциплин (модулей) указывается количество учебных занятий в виде лабораторных работ;
- ПР – в столбце для дисциплин (модулей) указывается количество учебных занятий семинарского типа;
- Всего ауд – в столбце указывается общее количество аудиторных занятий;
- СРС – в столбце указывается количество академических часов, выделенных на самостоятельную работу;
- О.і – номер дисциплины (модуля) обязательной части образовательной программы (ОП); і – порядковый номер дисциплины (модуля);
- Ф.і – номер дисциплины (модуля) части ОП, формируемой участниками образовательных отношений; і – порядковый номер дисциплины (модуля);
- ЭД п – обозначение комплекта элективных дисциплин (модулей), предлагаемых к выбору для изучения в определенный учебный период; п - порядковый номер комплекта
- ЭД.п.і – номер элективной дисциплины (модуля): п номер комплекта дисциплин (модулей), і – порядковый номер дисциплины (модуля) в комплекте;
- ФК.і – номер факультативной дисциплины (модуля); і – порядковый номер дисциплины (модуля)
- ПР.і – номер практики; і – порядковый номер практики
- ПР.і.ј – номер части практики; і – порядковый номер практики, ј - порядковый номер части практики
- ГИА.і – номер аттестационных испытаний государственной итоговой аттестации выпускников; і – порядковый номер испытания.
  - о – отметкой обозначен учебный период, в котором планируется реализация элемента образовательной программы при заочной форме обучения
  - у – отметкой обозначен учебный период, в котором планируется проведение установочных занятий (лекций) для обучающихся в заочной форме



## II. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ УЧЕБНОЙ РАБОТЫ ПО УЧЕБНЫМ ПЕРИОДАМ, з.е.

	1			2			3			4			5			ВСЕГО			
	Год обучения>			Учебные периоды>			№ экзаменационной сессии												
	I	II	III	I	II	III	I	II	III	I	II	III	I	II	III				
	1	2		3	4		5	6		7	8		9	A					
ТЕОРЕТИЧЕСКОЕ ОБУЧЕНИЕ	10	18		24	26		26	24		24	22		18	14		206			
ПРАКТИКИ						4			4			6		11		25			
ГОСУДАРСТВЕННАЯ ИТОГОВАЯ АТТЕСТАЦИЯ															9	9			
ВСЕГО	в триместре>			10	18		24	26	4	26	24	4	24	22	6	18	25	9	240
	в учебном году>			28			54			54			52			52			240

III. ПЛАН УЧЕБНОГО ПРОЦЕССА

УП.3.270302.00.2021.2021

Коды и наименования учебных циклов, разделов, учебных дисциплин		Объем учебной работы	Объем элементов обязательной части	Объем элементов формируемой части	Формы промежуточной аттестации					Трудовое количество учебной работы, ак. час						Распределение учебной работы по годам обучения, по экзаменационным сессиям															Обеспечивающая кафедра
										Аудиторная работа						1 год			2 год			3 год			4 год			5 год			
																И	II	III	1	II	III	1	II	III	1	II	III	1	II	III	
Код	Наименование	з.е.	з.е.	з.е.	ЭКЗ	Аттест	Зачет	КР	КП	ВСЕГО	СРС	Всего ауд	Уст. ЛК	ЛК	ЛБ	ПР	1	2	3	4	5	6	7	8	9	А					
	<b>ВСЕГО ПО ПРОГРАММЕ</b>	240	173	67	30	25	3	8		8968	6920	824	88	320	28	388	10	18	24	26	4	26	24	4	24	22	6	18	25	9	
	<b>Трудовое количество блоков 1 и 2</b>	231	164	67																											
			68,3%										49,5%																		
<b>БЛОК 1</b>	<b>ДИСЦИПЛИНЫ (МОДУЛИ)</b>	206	160	46	30	21	3	8		7744	6920	824	88	320	28	388	10	18	24	26	26	24	24	22	18	14					
О.1	История		4		1					144	128	16		8		8	о														ФИиК
О.2	Философия		4		1					144	128	16	2	6		8			у	о											ФИиК
О.3	Иностранный язык		4			1				144	128	16				16		о													АЯМК, ИЯПК
О.4	Правовые основы профессиональной деятельности		4			1				144	128	16	2	6		8				у	о										ГПП
О.5	Основы коммуникации в социальной и профессиональной сферах		4				1			144	128	16	2	6		8		у	о												Медиакоммуникации
О.6	Физическая культура и спорт		2				1			72	64	8		8			у	о													ФКС
О.7	Экономическая теория		4			1				144	128	16	2	6		8			у	о											ЭТМЭГМУ
О.8	Экономика предприятия/организации		4		1			1		144	128	16	2	6		8															ЭОУП
О.9	Безопасность жизнедеятельности		4		1					144	128	16	2	6		8								у	о						ЭНБЖ
О.10	Экология		4			1				144	128	16	2	6		8					у	о		у	о						ЭНБЖ
О.11	Высшая математика		4		1					144	128	16	2	6		8	у	о				у	о								ПМ
О.12	Физика		4			1				144	128	16	2	6	4	4		у	о												Физика
О.13	Химия		4		1					144	128	16		8	4	4	о		у	о											НеАХ
О.14	Информатика		4			1				144	128	16	2	6		8		у	о												ИКГ
О.15	Информационные технологии в профессиональной деятельности		4		1					144	128	16	2	6		8		у	о												БМТПАПП
О.16	Инженерная и компьютерная графика		4		1					144	128	16	2	6	8					у	о										ИКГ
О.17	Системный анализ		4			1				144	128	16	2	6		8						у	о								СМУК
О.18	Планирование эксперимента		4			1				144	128	16	2	6		8								у	о						СМУК
О.19	Автоматизированное проектирование электронной техники		4			1				144	128	16	2	6		8										у	о				БМТПАПП
О.20	Прикладная механика		4			1				144	128	16	2	6		8		у	о												МиОК
О.21	Самоменеджмент		2			1				72	64	8	2	2		4			у	о											ММК
О.22	Интеллектуальная собственность		2			1				72	64	8	2	2		4								у	о						СМУК





