

№ ИБ	ФИО автора, отв. редактора	Название издания	Объем, печ. л.	Тираж, экз.	Гриф Министерства, УМО, НМС
<i>Учебные пособия и учебники</i>					
1	Белов В.В.	Методология научных исследований	7	100	
2	Володин В.П., Воронцов А.П., Охлопков Н.Л.	Основы теории пластин и оболочек	6	100	
3	Гефеле О.Ф.	Основы юридической психологии	6	100	
4	Ганичев А.В.	Теория функций комплексной переменной. Операционное исчисление	8	50	
5	Дергунов П.И., Зубкова А.В., Иванников А.Ф. и др.	Лабораторный практикум по физике. Часть 2. Электричество, магнетизм и волновая оптика	6	200	
6	Дожделев А.М., Барчуков Д.А., Лаврентьев А.Ю.	Технологии сварочного производства	10	100	
7	Женихов Ю.Н., Иванов В.Н., Женихов К.Ю.	Обращение с отходами производства и потребления	10	100	
8	Зюзин Б.Ф.	Механика торфа и торфяной залежи	7	100	УМО
9	Зюзин Б.Ф., Семеенков С.Д.	Проектирование технологических машин	7	100	УМО
10	Иванова Н.И., Илясов Л.В.	Биотехнические системы медицинского назначения	6	50	
11	Иванова Н.И., Сульман М.Г.	Методы и средства измерений, контроля и испытаний. Часть 1	6	50	
12	Ильмер Е.И.	Проектирование одноэтажного промышленного здания	6	100	

№ ИБ	ФИО автора, отв. редактора	Название издания	Объем, печ. л.	Тираж, экз.	Гриф Министерства, УМО, НМС
13	Ильин О.Ю.	Актуальные вопросы российского права: защита персональных данных, антикоррупционное законодательство, правовой статус личности, противодействие терроризму и экстремистской деятельности	6,5	100	
14	Клинкова Д.А., Дьяченко Я.О., Потамская В.П.	Управление общественным мнением	5	70	
15	Коноплев Е.Н., Образцов И.В., Яблонев А.Л.	Виртуальный лабораторный практикум по напорной гидравлике	7,5	100	
16	Косарская Е.С.	Организационная культура	6,5	100	
17	Котлинский С.В.	Компьютерное моделирование радиоэлектронных средств на базе среды схемотехнического моделирования Advanced Design System	11,5	100	
18	Котлинский С.В.	Основы компьютерного проектирования и моделирования радиоэлектронных средств	9	100	
19	Котлинский С.В.	Разработка и анализ требований	7	100	
20	Курбатов Н.П., Андрианова А.А., Щербакова Д.М.	Проектирование систем теплоснабжения жилого здания	6	100	
21	Лагусева Е.И., Пономарев Е.В., Бондарь А.А.	Практикум по аналитической химии полимеров	6	50	
22	Луцик В.И., Соболев А.Е., Чурсанов Ю.В.	Физико-химические методы анализа	12	100	НМС

№ ИБ	ФИО автора, отв. редактора	Название издания	Объем, печ. л.	Тираж, экз.	Гриф Министерства, УМО, НМС
23	Макарова Т.Ю.	Проектирование производства работ по возведению зданий и сооружений из монолитного железобетона	8	100	
24	Матвеев Ю.Н., Стукалова Н.А.	Основы теории принятия решений	10	100	УМО
25	Митюрев А.А., Гараников В.В., Пузырев Н.М., Дорогов О.В.	Курсовое проектирование по прикладной механике. Часть 2. сновы конструирования и расчета деталей механизмов и машин	10	100	
26	Нефедьева В.С., Сварчевская Т.В., Лузикова С.Н., Грязнова В.В., Варламова В.Н., Харитоновна Н.В.	Русский язык как иностранный (базовый курс). Часть 1	10	200	УМО
27	Нефедьева В.С., Сварчевская Т.В., Лузикова С.Н., Грязнова В.В., Варламова В.Н., Харитоновна Н.В.	Русский язык как иностранный (базовый курс). Часть 2	10	200	УМО
28	Панкратов Е.А., Лагусева Е.И.	Технология пластических масс	6	50	
29	Петропавловская В.Б., Ковалева А.А., Раткевич Е.А.	Управление качеством высшего образования. Часть 1	10	100	

№ ИБ	ФИО автора, отв. редактора	Название издания	Объем, печ. л.	Тираж, экз.	Гриф Министерства, УМО, НМС
30	Петропавловская В.Б., Ковалева А.А., Раткевич Е.А.	Управление качеством высшего образования. Часть 2	10	100	
31	Рассадин С.В., Тягунов А.А.	Критическое мышление и академическая культура	5	100	
32	Синицын В.Ф., Копенкина Л.В.	Компьютерные технологии в проектировании. Лабораторный практикум	7	100	УМО
33	Степачёва А.А., Гребенникова О.В., Маркова М.Е., Сульман Э.М., Матвеева В.Г.	Химические основы биологических процессов	10	50	
34	Тихонов Б.Б., Демиденко Г.Н., Сульман М.Г.	Законодательные основы технического регулирования. Технические регламенты	6	100	
35	Трофимов В.И.	Процессы и аппараты технологии строительных материалов и изделий	6	100	
36	Филиппова Н.А., Резник И.Д.	Первая помощь пострадавшим	6	100	
37	Фомин К.В.	Статистическая динамика торфяных фрезерующих агрегатов	16	150	
38	Фомушкина Е.Н., Клинкова Д.А., Дьяченко Я.О., Потамская В.П.	Технологии Event-менеджмента	5	70	
39	Чечурова Ю.Ю.	Формирование профессионально важных качеств: тренинговые технологии в организации	6	100	

№ ИБ	ФИО автора, отв. редактора	Название издания	Объем, печ. л.	Тираж, экз.	Гриф Министерства, УМО, НМС
<i>Монографии</i>					
40	Артемьев А.А., Лепихин И.А.	Организационно-правовые основы территориального планирования	10	100	
41	Борисов А.Л., Емельянова И.И.	Развитие современных информационных технологий	10	100	
42	Ганичев А.В.	Методы и модели логического вывода	10	50	
43	Горлов И.В.	Инновационные подходы в системе восстановления работоспособности технологических машин	16	100	
44	Денисов А.Р., Дмитриев Г.А., Дмитриев А.В.	Эффективность автоматизированной системы конструкторско-технологической подготовки производства	6	50	
45	Дьяченко Я.О.	Феномен бренда риска в экстремальных видах спорта	10	70	
46	Евстифеева Е.А., Филиппченкова С.И., Балакшина Е.В.	Кадровый потенциал: теория и качество	10	100	
47	Евстифеева Е.А., Филиппченкова С.И.	Социогуманитарные исследования в образовательных практиках	10	100	
48	Конакова Л.В.	Тенденции и перспективы развития инновационных технологий в российском банковском секторе	11	100	
49	Майкова Э.Ю. и др.	Региональные модели местного самоуправления в современной России	12	100	
50	Петропавловская В.Б.	Гипсовые композиты с дисперсными модификаторами	10	100	

№ ИБ	ФИО автора, отв. редактора	Название издания	Объем, печ. л.	Тираж, экз.	Гриф Министерства, УМО, НМС
51	Разиньков П.И. Разинькова О.П.	Анализ экономического состояния и конкурентоспособности предприятия	13	100	
52	Разиньков П.И. Разинькова О.П.	Оценка эффективности формирования и развития производственно-технической базы предприятия	13	100	
<i><b>Сборники научных трудов и материалы конференций</b></i>					
53	Артемьев А.А.	Строительство и землеустройство: проблемы и перспективы развития	10	100	
54	Афанасьева Л.Е.	Вестник ТвГТУ. Серия «Технические науки». № 1 (5)	8,5	500	
55	Афанасьева Л.Е.	Вестник ТвГТУ. Серия «Технические науки». № 1 (6)	8,5	500	
56	Афанасьева Л.Е.	Вестник ТвГТУ. Серия «Технические науки». № 1 (7)	8,5	500	
57	Афанасьева Л.Е.	Вестник ТвГТУ. Серия «Технические науки». № 1 (8)	8,5	500	
58	Белов В.В	Инновации и моделирование в строительстве и строительном материаловедении	10	70	
59	Гультияев В.И.	Современные вопросы устойчивости, пластичности и ползучести в механике деформируемого твердого тела. К 90-летию Зубчанинова В.Г.	12	100	
60	Дюжилова О.М.	V Международная научно-практическая конференция «Экономика и управление предприятиями, отраслями и комплексами в условиях инновационного развития». Часть 1	10	50	

№ ИБ	ФИО автора, отв. редактора	Название издания	Объем, печ. л.	Тираж, экз.	Гриф Министерства, УМО, НМС
61	Дюжилова О.М.	V Международная научно-практическая конференция «Экономика и управление предприятиями, отраслями и комплексами в условиях инновационного развития». Часть 2	10	50	
62	Зубчанинов В.Г.	Математическое моделирование и экспериментальная механика деформируемого твердого тела. Межвузовский сборник научных трудов. Выпуск 3	10	100	
63	Измайлов В.В.	Механика и физика процессов на поверхности и в контакте твердых тел, деталей технологического и энергетического оборудования	6,5	100	
64	Кузнецов В.Н. и др.	Актуальные вопросы теории и практики бухгалтерского учета и финансов	10,5	100	
65	Макаров А.Н.	Энерго-, ресурсосбережение в промышленности	16,25	100	
66	Новиченкова Т.Б.	Вестник ТвГТУ. Серия «Строительство. Электротехника и химические технологии». № 1 (5)	8,5	500	
67	Новиченкова Т.Б.	Вестник ТвГТУ. Серия «Строительство. Электротехника и химические технологии». № 1 (6)	8,5	500	
68	Новиченкова Т.Б.	Вестник ТвГТУ. Серия «Строительство. Электротехника и химические технологии». № 1 (7)	8,5	500	
69	Новиченкова Т.Б.	Вестник ТвГТУ. Серия «Строительство. Электротехника и химические технологии». № 1 (8)	8,5	500	

№ ИБ	ФИО автора, отв. редактора	Название издания	Объем, печ. л.	Тираж, экз.	Гриф Министерства, УМО, НМС
70	Новиченкова Т.Б.	Саморазвивающаяся среда технического вуза: научные исследования и экспериментальные разработки	16	100	
71	Новиченкова Т.Б.	Современные технологии и инновации	16	100	
72	Новиченкова Т.Б.	Теоретические исследования и экспериментальные разработки студентов и аспирантов. Выпуск 1	10	100	
73	Новиченкова Т.Б.	Теоретические исследования и экспериментальные разработки студентов и аспирантов. Выпуск 2	10	100	
74	Новиченкова Т.Б.	Цифровая экономика и общество	10	100	
75	Павлов И.И.	Проблемы управления в социально-гуманитарных, экономических и технических системах. Часть 1	10	100	
76	Павлов И.И.	Проблемы управления в социально-гуманитарных, экономических и технических системах. Часть 2	10	100	
77	Петропавловская В.Б., Ковалева А.А., Раткевич Е.А.	Актуальные проблемы качества образования в высшей школе	10	100	
78	Рассадин С.В.	Вестник ТвГТУ. Серия «Науки об обществе и гуманитарные науки». № 1 (5)	8,5	500	
79	Рассадин С.В.	Вестник ТвГТУ. Серия «Науки об обществе и гуманитарные науки». № 1 (6)	8,5	500	
80	Рассадин С.В.	Вестник ТвГТУ. Серия «Науки об обществе и гуманитарные науки». № 1 (7)	8,5	500	
81	Рассадин С.В.	Вестник ТвГТУ. Серия «Науки об обществе и гуманитарные науки». № 1 (8)	8,5	500	



**ТВЕРСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ**

**Согласовано**

*Председатель*

*редакционно-издательского совета*

*проректор по воспитательной работе*

\_\_\_\_\_ **Майкова Э.Ю.**

**Утверждено**

*Ректор ТвГТУ*

\_\_\_\_\_ **Твардовский А.В.**

\_\_\_\_\_ 2019 г.

*Проректор*

*по научной работе*

\_\_\_\_\_ **Артемьев А.А.**

\_\_\_\_\_ 2019 г.

**ПЛАН ИЗДАНИЯ  
УЧЕБНОЙ И НАУЧНОЙ ЛИТЕРАТУРЫ  
НА 2020 ГОД**