



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»**
(ДГТУ)

П Р И К А З

«19» апреля 2023 г.

№ 128

г. Ростов-на-Дону

**О введении документа «Сведения о кафедре
«Технологический инжиниринг и экспертиза в стройиндустрии» в действие**

В целях документированного обеспечения деятельности кафедры «Технологический инжиниринг и экспертиза в стройиндустрии» п р и к а з ы в а ю :

1. Ввести в действие документ «Сведения о кафедре «Технологический инжиниринг и экспертиза в стройиндустрии» (далее – Сведения).
2. Определить место хранения оригинальной версии Сведений – Управление делами.
3. Начальнику Управления делами Бабенко М.В. довести данный приказ и Сведения до всех заинтересованных структурных подразделений.
4. Начальнику Управления информационной политики Тихине О.В. разместить настоящий приказ и Сведения на внутреннем сайте университета (info.dstu.local) и Vikon.
5. Признать утратившим силу ранее утвержденный документ «Сведения о кафедре «Технологический инжиниринг и экспертиза в стройиндустрии» от 27.10.2020 г., введенный в действие приказом ректора от 29.10.2020 г. № 178.
6. Заведующему кафедрой «Технологический инжиниринг и экспертиза в стройиндустрии» Налимовой А.В. организовать ознакомление под подпись с данным документом работников и обеспечить строгое соблюдение его требований.
7. Контроль исполнения приказа возложить на проректора по учебной работе Колодкина В.А.

Ректор

Б.Ч. Месхи

Исп.: Налимова А.В., тел.: 40-59.

Рассылка: все структурные подразделения.



МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ
«ДОНСКОЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»
(ДГТУ)**

ПК 44.3 – 2023

Система менеджмента качества

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по УР

В.А. Колодкин
«19» _____ 2023 г.
Введено в действие приказом ректора
от 19.04.2023 № 128

СВЕДЕНИЯ О КАФЕДРЕ

**«Технологический инжиниринг и экспертиза в стройиндустрии»
(ТИЭС)**

Ростов-на-Дону
2023

| | | |
|----------|--|---|
| СМК ДГТУ | Сведения о кафедре «Технологический инжиниринг и экспертиза в стройиндустрии» (ТИЭС) | Введено впервые от 03.11.2016 г. Редакция 3 стр. 2 из 6 |
|----------|--|---|

1.1 Наименование кафедры – кафедра «Технологический инжиниринг и экспертиза в стройиндустрии» федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Донской государственной технической университет».

Сокращенное наименование кафедры – ТИЭС.

1.2 Кафедра имеет статус выпускающей.

1.3 Кафедра организационно входит в состав факультета «Инженерно-строительный».

1.4 Кафедра «Технологии вяжущих веществ, бетонов и строительной керамики» в составе факультета «Строительно-технический» была создана в Ростовском инженерно-строительном институте (РИСИ) в 1948 году.

В соответствии с приказом ректора университета от 17.11.2011 г. № 969 кафедра «Технологии вяжущих веществ, бетонов и строительной керамики» вошла в состав Института строительных технологий и материалов Ростовского государственного строительного университета (РГСУ).

В 2015 г. в соответствии с приказом от 13.04.2015 г. № 349 кафедра «Технологии вяжущих веществ, бетонов и строительной керамики» вошла в состав Академии строительства архитектуры ДГТУ.

В 2020 г. в связи с решением Ученого совета и в соответствии с приказом ректора от 18.05.2020 г. № 74 кафедра была переименована в «Технологический инжиниринг и экспертиза в стройиндустрии».

1.5 Деятельность кафедры в основном обеспечивается за счет средств субсидий, поступающих из Федерального бюджета, а также за счет регламентируемой внутривузовскими нормативами доли средств, полученных от приносящей доход деятельности, спонсорской помощи.

1.6 Реализуемые направления подготовки:

- 08.03.01 Строительство, профиль «Производство строительных материалов, изделий и конструкций», профиль «Технологический контроль и экспертиза в стройиндустрии» (2020 г.), «Таможенная и судебная экспертиза строительных материалов и изделий» (2020 г.);

- 27.03.01 Стандартизация и метрология, профиль «Менеджмент качества, стандартизация и сертификация» (2019 г.);

- 08.04.01 Строительство, программа подготовки «Производство строительных материалов, изделий и конструкций», «Таможенная и судебная экспертиза строительных материалов и изделий» (2018 г.);

- 27.04.02 Управление качеством, программа подготовки «Инжиниринг и цифровизация бизнес-процессов» (2020);

- 2.1.5. Строительные материалы и изделия (2022).

Кафедра принимает участие в реализации ООП по направлениям подготовки (специальностям):

- 08.03.01 Строительство, профиль «Автомобильные дороги», профиль «Экспертиза и управление

| | | |
|----------|--|---|
| СМК ДГТУ | Сведения о кафедре «Технологический инжиниринг и экспертиза в стройиндустрии» (ТИЭС) | Введено впервые от 03.11.2016 г. Редакция 3 стр. 3 из 6 |
|----------|--|---|

недвижимостью» профиль «Городское планирование и управление недвижимостью», профиль «Информационное моделирование в городском строительстве», профиль «Инновационное промышленное и гражданское строительство», профиль «Контроль в промышленном и гражданском строительстве», профиль «Проектирование и строительство инженерных систем альтернативной энергетики», профиль «Проектирование зданий», профиль «Промышленное и гражданское строительство», профиль «Строительство и эксплуатация гидротехнических сооружений», профиль «Теплогазоснабжение и вентиляция», профиль «Водоснабжение и водоотведение».

- 27.00.00 Управление в технических системах, профиль «Метрология и метрологическое обеспечение», профиль «Стандартизация и сертификация», профиль «Управление качеством в производственно-технологических системах», профиль «Цифровые системы управления», профиль «Технологии Индустрии 4.0 и управление инновационными проектами», профиль «Управление инновационными проектами в энергетическом машиностроении».

1.7 Кафедра оказывает услуги по дополнительному образованию по программам: «Методология контроля производства и качества бетонных смесей и бетона на предприятиях стройиндустрии», «Неразрушающие методы оценки качества строительных материалов, изделий и конструкций».

1.8 Предприятия (организации), с которыми кафедра осуществляет сотрудничество ООО «Торговый дом «КСМ10», ОАО «Ростовавтомот», ЗАО «Комбинат строительных материалов № 1», ООО «Бетон Дон», ООО «КСМ «Сигма», ЭУ «Донэкспертиза» ТППРО, ГК «Астрагал», ООО «Полипласт-Юг», ООО «Серконс», ООО «МАСИКС», ООО «ППТК «Энергострой».

1.9 Для ведения делопроизводства кафедре присвоен индекс – 44.3.

1.10 Для оформления учебно-методической документации кафедре присвоен номер – 111.

1.11 Местонахождение кафедры: г. Ростов-на-Дону, ул. Социалистическая, 162, корпус – 23, ауд. 23-212.

1.12 Закрепленные за кафедрой аудитории: 21-125, 23-115, 23-122, 23-123, 23-124, 23-210, 23-211, 23-212 (кафедра), 23-213, 23-219, 23-220.

1.13 Телефон кафедры: 20-19-059.

1.14 Электронный адрес: spu-44.3@donstu.ru.

1.15 Адрес сайта кафедры: <https://donstu.ru/structure/science-education/inzhenemostroitelnyy/tekhnologiya-vyazhushchikh-veshchestv-betonov-i-stroitelnoy-keramiki/>.

Организационная структура кафедры «Технологический инжиниринг и экспертиза в стройиндустрии» (ТИЭС)



