

276-2021

ОЦЕНКА ВОЗДЕЙСТВИЯ ПРОМЫШЛЕННОГО ТЕХНОГЕНЕЗА НА ОКРУЖАЮЩУЮ СРЕДУ

МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ

к проведению практических занятий и выполнению контрольных работ по дисциплинам «Экология», «Охрана воздушного бассейна», «Экологическая безопасность систем теплогазоснабжения», «Урбоэкология», «Экологическая безопасность в строительстве» для студентов направлений подготовки 08.03.01 «Строительство», 13.03.01 «Теплоэнергетика и теплотехника», 21.03.01 «Нефтегазовое дело» всех форм обучения

Воронеж 2021

УДК 502.5 (07)
ББК 20.18я7

Составители:

Э. Н. Лысенко, Н. А. Петрикеева

Оценка воздействия промышленного техногенеза на окружающую среду: методические указания к проведению практических занятий и выполнению контрольных работ по дисциплинам «Экология», «Охрана воздушного бассейна», «Экологическая безопасность систем теплогазоснабжения», «Урбоэкология», «Экологическая безопасность в строительстве» для студентов направлений подготовки 08.03.01 «Строительство», 13.03.01 «Теплоэнергетика и теплотехника», 21.03.01 «Нефтегазовое дело» всех форм обучения / ФГБОУ ВО «Воронежский государственный технический университет»; сост. Э. Н. Лысенко, Н. А. Петрикеева. Воронеж: Изд-во ВГТУ, 2021. – 42 с.

Изложены методические рекомендации и примеры расчетов, необходимые для определения ущербобразующих загрязняющих веществ и оценки их воздействия на окружающую среду.

Предназначены для студентов бакалавриата направлений подготовки 08.03.01 «Строительство», 13.03.01 «Теплоэнергетика и теплотехника», 21.03.01 «Нефтегазовое дело» всех форм обучения.

Ил. 1. Табл. 26. Библиогр.: 5 назв.

УДК 502.5 (07)
ББК 20.18я7

Рецензент – Е. А. Сушко, канд. техн. наук, доцент кафедры техносферной и пожарной безопасности ВГТУ

Печатается по решению редакционно-издательского совета Воронежского государственного технического университета