

## Сведения о ведущей организации

по диссертации Петренко Елены Николаевны на тему «Комплексная экологическая система оценки и ликвидации техногенных залежей углеводородов» на соискание ученой степени кандидата технических наук по специальности 1.5.15 Экология

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет» (НИУ МГСУ)

129337, Центральный федеральный округ, г. Москва,

Ярославское шоссе, д. 26

Тел. +7 (495) 781-80-07

e-mail: [kanz@mgsu.ru](mailto:kanz@mgsu.ru)

## Список основных публикаций по теме диссертации в рецензируемых научных изданиях за последние 5 лет

1. Жук П.М. Современные подходы к определению экологической емкости территорий для оценки строительной продукции / П. М. Жук, А. А. Лаврусевич // Геоэкология. Инженерная геология, гидрогеология, геокриология. 2020. № 1. С. 47-51.

2. Кашперюк П.И., Технология и режим эксплуатации полигонов депонирования иловых осадков как важнейшие факторы формирования геоэкологических условий окружающих территорий / П. И. Кашперюк, Е. И. Пупырев, А. А. Лаврусевич, В. С. Крашенинников // Геоэкология. Инженерная геология, гидрогеология, геокриология. 2022. № 1. С. 30-38.

3. Суздалева А.Л. Депрессивные пространства: основные виды и механизмы образования / А. Л. Суздалева // Естественные и технические науки. 2022. № 8(171). С. 116-117.

4. Суздалева А.Л. Экологическая глобалистика и устойчивое развитие на этапе техногенной трансформации биосферы / А. Л. Суздалева // Геоэкология. Инженерная геология, гидрогеология, геокриология. 2020. № 1. С. 6-11.

5. Алексеева Ю.Ю. Геоэкологические технологии рекультивации действующих карьеров полезных ископаемых / Ю. Ю. Алексеева, И. В. Бузякова // Геология, география и глобальная энергия. 2020. № 1(76). С. 139-148.