№ 449-44/13 «26» декабря 2022 г.

Руководителям образовательных организаций высшего образования

Уважаемые Коллеги!

16 декабря 2022 года на базе Федерального государственного бюджетного образовательного учреждения высшего образования «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет" (НИУ МГСУ) состоялось заседание Федерального учебно-методического объединения (ФУМО) в системе высшего образования по УГСН 08.00.00 «Техника и технологии строительства», на котором был рассмотрен вопрос по перечню преемственных специальностей и направлений подготовки уровня магистратуры (Приложение 1), соответствующее письмо № 449-44/10 от 23 декабря 2022 года было направлено в адрес директора Департамента государственной политики в сфере высшего образования Министерства наукии высшего образования Российской Федерации.

Министерством науки и высшего образования Российской Федерации Протокол №5-пр/18 от 18 ноября 2022 года установлены сроки предоставления выработанного обоснованного решения ФУМО в части представления проекта ФГОС ВО согласно одобренному макету в срок до 10 июня 2023 года.

В связи с этим прошу Вас **в срок до 20 января 2023 года** сформировать и направить в секретариат ФУМО: е-mail: [KondakovaOV@mgsu.ru](mailto:KondakovaOV@mgsu.ru), тел. +7 (916) 138-34-94, предложения (Приложение 2) по составу рабочих групп по разработке ФГОС ВО от образовательной организации высшего образования.

Председатель ФУМО В.И. Теличенко**Приложение 1.**

Перечень преемственных специальностей и направлений подготовки уровня магистратуры по УГСН «08.00.00»

|  |  |
| --- | --- |
| **Код и наименование преемственных направлений подготовки уровня магистратуры** | **Код и наименование специальности** |
| 16017.1 Строительство  16027.1 Жилищно-коммунальное хозяйство и коммунальная инфраструктура  12027.1 Менеджмент  12017.1 Экономика  17017.1 Архитектура  17027.1 Градостроительство  17037.1 Реконструкция и реставрация архитектурного наследия  21057.1 Автоматизация технологических процессов и производств  21067.1 Прикладная механика  22017.1 Управление качеством, стандартизация и метрология  22027.1 Инноватика и наукоемкие производства  22037.1 Управление в технических системах и системный анализ  28017.1 Техносферная безопасность  32037.1 Математическое обеспечение компьютерных наук  37027.1 «Водные пути, порты и гидротехнические сооружения»  Преемственность считаем возможной при продолжительности обучения в магистратуре 2 года. | 16037.2 Строительство уникальных зданий и сооружений |

**Приложение 2.**

Состав рабочей группы по вопросу разработки ФГОС ВО

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| № п/п | Ф.И.О. | Контактый телефон | E-mail | Направление |
| 1 |  |  |  | Строительство |
| 2 |  |  |  | Жилищно-коммунальное хозяйство |
| 3 |  |  |  | Автомобильные дороги |