|  |  |
| --- | --- |
|  | *Приложение 1*  *к информационному сообщению № \_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_.05.2024 г.* |
|  |
| **Перечень научных специальностей аспирантуры, в рамках которых осуществляется конкурсный отбор аспирантов**   |  |  | | --- | --- | | **Шифр научной специальности** | **Наименование научной специальности** | | 1.3.17 | Химическая физика, горение и взрыв, физика экстремальных состояний вещества | | 1.4.1 | Неорганическая химия | | 1.4.2 | Аналитическая химия | | 1.4.3 | Органическая химия | | 1.4.4 | Физическая химия | | 1.4.12 | Нефтехимия | | 2.1.1 | Строительные конструкции, здания и сооружения | | 2.1.3 | Теплоснабжение, вентиляция, кондиционирование воздуха, газоснабжение и освещение | | 2.1.4 | Водоснабжение, канализация, строительные системы охраны водных ресурсов | | 2.2.11 | Информационно-измерительные и управляющие системы | | 2.3.1 | Системный анализ, управление и обработка информации, статистика | | 2.3.3 | Автоматизация и управление технологическими процессами и производствами | | 2.3.4 | Управление в организационных системах | | 2.3.5 | Математическое и программное обеспечение вычислительных систем, комплексов и компьютерных сетей | | 2.3.6 | Методы и системы защиты информации, информационная безопасность | | 2.4.2 | Электротехнические комплексы и системы | | 2.4.3 | Электроэнергетика | | 2.4.4 | Электротехнология и электрофизика | | 2.4.5 | Энергетические системы и комплексы | | 2.4.6 | Теоретическая и прикладная теплотехника | | 2.5.5 | Технология и оборудование механической и физико-технической обработки | | 2.5.6 | Технология машиностроения | | 2.5.21 | Машины, агрегаты и технологические процессы | | 2.5.22 | Управление качеством продукции. Стандартизация. Организация производства | | 2.6.3 | Литейное производство | | 2.6.10 | Технология органических веществ | | 2.6.11 | Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов | | 2.6.12 | Химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ | | 2.6.17 | Материаловедение | | 2.8.2 | Технология бурения и освоения скважин | | 2.8.4 | Разработка и эксплуатация нефтяных и газовых месторождений | | 2.8.5 | Строительство и эксплуатация нефтегазопроводов, баз и хранилищ | | |