|  |
| --- |
| **Специальность: 1.4.3.- Органическая химия** |
|  | СНИЛС |  |
| 1 | 156-590-694-04 |
| 2 |  |
|  |  |

|  |
| --- |
| **Специальность: 2.8.3.- Горнопромышленная и нефтегазопромысловая геология, геофизика маркшейдерское дело и геометрия недр** |
|  | СНИЛС |  |
| 1 | 153-872-157 80 |
| 2 | 139-899-219 40 |
| 3 |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **Специальность: 1.6.21.- Геоэкология** |
|  | СНИЛС |  |
| 1 | 146-692-833-03 |
| 2 | 160-476-344-60 |
| 3 |  |  |  |  |  |

|  |
| --- |
| **Специальность: 1.1.8.- Механика деформируемого твердого тела** |
|  | СНИЛС |  |
| 1 | 163-092-358 57 |
| 2 | 137-140-412-33 |
| 3 | 149-233-691 79 |
| 4 | 141-390-793 52 |
| 5 | 150-607-288 42 |

|  |
| --- |
| **Специальность: 1.1.9.- Механика жидкости, газа и плазмы** |
|  | СНИЛС |  |
| 1 | 176-503-126 61 |
| 2 | 163-401-154 22 |
| 3 | 043-350-548 26 |

|  |
| --- |
| **Специальность: 3.2.7.- Иммунология** |
|  | СНИЛС |  |
| 1 | 131-755-375 54 |
| 2 | 189-280-792 27 |
| 3 |  |

|  |
| --- |
| **Специальность: 1.5.11.- Микробиология** |
|  | СНИЛС |  |
| 1 | 158-760-823 06 |
| 2 | 135-815-127 54 |
| 3 | 159-502-268 75 |

|  |
| --- |
| **Специальность: 2.6.11. – Технология и переработка синтетических и природных полимеров и композитов** |
|  | СНИЛС |  |
| 1 | 159-709-823 19 |
| 2 |  |
| 3 |  |

|  |
| --- |
| **Специальность: 2.6.12.- Химическая технология топлива и высокоэнергетических веществ** |
|  | СНИЛС |  |
| 1 | 162-807-330 61 |
| 2 |  |

|  |
| --- |
| **Специальность: 2.8.6.- Геомеханика, разрушение горных пород, рудничная аэрогазодинамика и горная теплофизика** |
|  | СНИЛС |  |
| 1 | 158-659-259 25 |
| 2 | 150-520-805 17 |
|  |  |

|  |
| --- |
| **Специальность: 1.4.4.- Физическая химия- 1 место** |
|  | СНИЛС |  |
| 1 | 157-992-459 34 |
|  |  |
|  |  |