**Сводный реестр опасностей предприятия**

**Опасности, действующие на работников предприятия**

**Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования “Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет”**

**ИНН 7716103391 адрес 129337, город Москва, Ярославское ш., д. 26**

| **№** | **Опасность** | **Количество работников/** **Рабочих мест** | Низкий | Средний | Высокий |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| 1. | Опасность от вдыхания дыма, паров вредных газов и пыли при пожаре | 77/37 | 0/0 | 77/37 | 0/0 |
| 2. | Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 1000 В | 65/29 | 0/0 | 65/29 | 0/0 |
| 3. | Опасность падения с высоты вместе с сооружением | 77/37 | 0/0 | 77/37 | 0/0 |
| 4. | Опасность удара из-за падения снега или сосулек с крыши | 77/37 | 0/0 | 77/37 | 0/0 |
| 5. | Опасность падения из-за потери равновесия при поскальзывании, при передвижении по скользким поверхностям или мокрым полам | 77/37 | 0/0 | 77/37 | 0/0 |
| 6. | Опасность падения из-за потери равновесия при спотыкании | 77/37 | 0/0 | 77/37 | 0/0 |
| 7. | Столкновение с неподвижным предметом или элементом конструкции, оказавшимся на пути следования | 77/37 | 0/0 | 77/37 | 0/0 |
| 8. | Опасность перенапряжения зрительного анализатора | 71/34 | 0/0 | 71/34 | 0/0 |
| 9. | Опасность поражения током вследствие контакта с токопроводящими частями, которые находятся под напряжением из-за неисправного состояния (косвенное прикосновение) до 380 В | 23/8 | 0/0 | 23/8 | 0/0 |
| 10. | Опасность пореза частей тела кромкой листа бумаги, канцелярским ножом, ножницами | 71/34 | 71/34 | 0/0 | 0/0 |
| 11. | Опасность психических нагрузок, стрессов | 71/34 | 71/34 | 0/0 | 0/0 |
| 12. | Опасность пореза в результате воздействия острого режущего инструмента | 10/6 | 0/0 | 10/6 | 0/0 |
| 13. | Опасность ожога из-за контакта с поверхностью, имеющей высокую температуру | 1/1 | 0/0 | 1/1 | 0/0 |
| 14. | Опасность попадания в глаза стружки, мелких осколков | 1/1 | 0/0 | 1/1 | 0/0 |
| 15. | Опасность физических перегрузок при статических нагрузках | 1/1 | 0/0 | 1/1 | 0/0 |