|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| ФИО | должность | Уровень образования | Квалификация по диплому | Преподаваемые  дисциплины | Ученая  степень  звание | Сведения о повышении квалификации | Общ стаж лет | Стаж преподавания  лет |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| Спирин Александр Валерьевич | директор | Высшее  ЛВВМИУ им. В.И. Ленина | Военный инженер –механик энергетических установок | 1.Техническая эксплуатация тепловых энергоустановок  2.Горнорудная и угольная промышленность | нет | ФС по эколог., Технолог . и атомному надзору по СЗУ Ростехнадзора.  Газораспределение и газопотребление  Маркшейдерское обеспечение  Эксплуатация котлов, трубопроводов и сосудов работающих под давлением.  Экспл. опасных производственных объектов.  2017год. | 33 | 6 |
| Гринберг Олеся Владимировна | директор по развитию | Высшее  СПб гос. Технологический у-т растительных полимеров | Инженер промышленной теплоэнергетики | 1.Охрана труда  2.Пожарная безопасность  3.Промышленная безопасность  4.экплуатация газовых хозяйств и автоматизированных газоиспользующих установок.  5.Котлонадзор:  Сосуды работающие под давлением, химводоочистка, машинист(кочегар)котельной, оператор заправочных станций. | нет | ФС по эколог.,  Технолог. и атомному надзору  по СЗУ  Ростехнадзора.  Системы газораспредел.  и газопотребл.,  Сжиженные углеводородные газы.  Эксплуатация подъемных сооружений.  Основы промбезопасности  2017год. | 12 | 12 |
| Кротов Юрий Витальевич | преподаватель | Высшее  Ленинградский инженерно-строительный и-т | радиоинженер | 1.Промышленная безопасность  2.Крановый надзор  2.1.Машинист:  Крана-манипулятора, автокрана, башенного крана, автовышки и т.д.  2.2. Стропальщик  2.3. Рабочие люльки  3. Лифтер  4.Безопасность работ на высоте  5.Безопасная эксплуатация химии и нефтехимии, безопасность горнорудной промышленности. | Доцент  По кафедре деталей машин и подъемнотранспортных устройств | ФС по эколог.,  Технолог. и атомному надзору  по СЗУ  Ростехнадзора  Основы промбезопасности  Опасные объекты горной промышленности.  Организация безопасного проведения работ на высоте.  Эксплуатация подъемных сооружений.  2017год | 52 | 33 |