**Сведения о персональном составе педагогических работников ООО «Уралрэсцентр»**

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № п.п. | ФИО | Должность | Уровень образования, квалификация  ученая степень, звание | Наименование направления подготовки и специальности | Преподаваемые учебные курсы дисциплины, модули | Сведения о повышении квалификации | Общий стаж работы/по специальности |
| 1. | Баранова Анна Александровна | Преподаватель | Высшее, инженер-физик  Кандидат технических наук, доцент | Радиационная безопасность человека и окружающей среды | 1. Нормы радиационной безопасности. Основные правили обеспечения радиационной безопасности.  2. Метрология ионизирующего излучения  3. Приборы радиационного контроля  4. Аварии и нарушения при эксплуатации РИ. Классификация, порядок расследования и учета нарушений | 1. «Реализация образовательной программы в условиях развития электронной информационно-образовательной среды ВУЗа»  (2018 год)  2. «Оказание первой помощи»  (2018 год)  3. Сопровождение онлайн обучения лиц с ограниченными возможностями» (2018 год)  4. «Радиационная безопасность при эксплуатации ИИИ» (2020) | 20 лет/20 лет |
| 2. | Беспалова Лариса Адиповна | Преподаватель | Высшее, инженер-физик | Радиационная безопасность человека и окружающей среды | 1. Основные положения по обеспечению радиационной безопасности при транспортировании радиоактивных материалов (веществ)  2. Физическая защита РИ, ПХ, РВ, при транспортировании РВ и РАО  работ в ОИАЭ.  3. Гигиенические нормативы при осуществлении деятельности по эксплуатации РИ | 1. «Радиационная безопасность при эксплуатации ИИИ» | 14 лет/14 лет |
| 3. | Мильман Игорь Игориевич | Преподаватель | Высшее, инженер-физик  Доктор физико-математических наук, профессор | Автоматика и электроника | 1. Нормы радиационной безопасности. Основные правили обеспечения радиационной безопасности.  2. Метрология ионизирующего излучения  3. Приборы радиационного контроля | --- | 50 лет/50 лет |
| 4. | Зайцев Виталий Владимирович | Преподаватель | Высшее, инженер | Радиотехника | 1. Учет и контроль РВ и РАО  2. Общие положения обеспечения безопасности радиационных источников  3. Общие положения по обращению с радиоактивными отходами | --- | 60 лет/55 лет |
| 5. | Кононова Евгения Борисовна | Преподаватель | Высшее | Физико-математическое образование | 1.Лицензирование. Порядок выдачи лицензий Ростехнадзора на вид деятельности. Порядок выдачи разрешений Ростехнадзора на право ведения работ в ОИАЭ. | 1. «Радиационная безопасность при эксплуатации ИИИ» | 23года/10 лет |