**График обучения и повышения квалификации**

**Учебного центра ООО «Профессионал»**

**на 2017 г.**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  **№ п\п** | **Дата и время проведения** | **Тип обучения** | **кол-во часов** | **тема** | **Стоимость на одного слушателя** |
| 1 | По запросу | ДО | 20 ч | Ежегодные занятия с водителями автотранспортных организаций по безопасности дорожного движения | 500 |
| 2 | По запросу | ДО | 12 ч и 24 ч | Специальная подготовка водителей автотранспортных средств, осуществляющих перевозку опасных грузов | 12 ч-900024ч-12000 |
| 3 | По запросу | ПК | 72 ч | Радиационная безопасность при работе с генерирующими источниками ионизированных излучений (ГИИИ) | 8000 |
| 4 | По запросу | ПК | 72 ч | Радиационный контроль и контроль взрывобезопасности лома и отходов черных и цветных металлов  | 9000 |
| 5 | По запросу | ПК | 72 ч | Радиационная безопасность и производственный радиационный контроль на предприятии с правом работы с источниками ионизирующего излучения | 8000 |
| 6 | По запросу | ПК | 72 ч | Радиационная безопасность персонала и пациентов в условиях эксплуатации рентгеновского оборудования | 9000 |
| 7 | По запросу | ПК | 72 ч | Радиационный контроль и контроль взрывобезопасности лома цветных и черных металлов | 9000 |
| 8 | По запросу | ДО | 20 ч-ответственный9ч-штатные сотрудники | Методы оказания первой помощи пострадавшим на производстве | 20ч-15009ч-600 |
| 9 | По запросу | ДО | 7-28 ч  | Пожарно-технический минимум(зависит от вида деятельности организации) | 800-1600 |
| 10 | По запросу | ДО | Ростехнадзор | Промышленная безопасность по категориям | 7000-9000 |
| 11 | По запросу | ДО и ПК | 16 ч и 72 ч | Деятельность по заготовке, хранению, переработке и реализации лома черных и цветных металлов | 7000-13000 |
| 12 | По запросу | ПК | 72 ч | Ответственный за радиационную безопасность на предприятии | 8000 |
| 13 | По запросу | ПК | 72 ч | Радиационная безопасность и радиационный контроль | 8000 |
| 14 | По запросу | ПК | 72 ч | Ответственный за радиационный контроль сырья, металлоизделий, строительных материалов и отходов | 8000 |
| 15 | По запросу | ПК | 72 ч | Правила работы с источником ионизирующего излучения и по радиационной безопасности | 8000 |
| 16 | По запросу | ПК | 72 ч | Радиационная безопасность пациентов и персонала при проведении рентгенологических исследований | 8000 |
| 17 | По запросу | ПК | 72 ч | Подготовка должностных лиц и специалистов ГО и РСЧС | 6000 |
| 18 | По запросу | ПППроф. переподготовка | 288 ч | Делопроизводитель | 15000 |
| 19 | По запросу | ПК | 16 ч | Основы педагогики и психологии в сфере дополнительного образования | 6000 |