**КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК**

Off-line - самостоятельное изучение теоретического материала, выполнение заданий для самоконтроля в режиме 24 часа в сутки 7 дней в неделю без учета объемов потребляемого трафика за исключением перерывов для проведения необходимых ремонтных и профилактических работ при обеспечении совокупной доступности услуг.

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| Календарный  месяц | Дата начала  и окончания обучения по программе | Срок  освоения программы | Дисциплины  (модули)  программы | Количество часов  учебной нагрузки |
| Месяц,  в  котором проводится обучение  по  программе | Внеаудиторная  работа | Беспрепятст-венный  доступ  на  1 (один)  месяц | Введение в курс подготовки | 3  (off-line) |
| Нормативная правовая база обеспечения авиационной безопасности | 10  (off-line) |
| Обеспечение безопасности в аэропорту | 9  (off-line) |
| Предметы и вещества, запрещенные и (или) ограниченные к перемещению в контролируемую зону аэропорта | 7  (off-line) |
| Технические средства охраны и досмотра | 6  (off-line) |
| Досмотр физических лиц и транспортных средств при перемещении в контролируемую зону аэропорта | 11  (off-line) |
| Организация охраны воздушных судов и объектов аэропорта | 3  (off-line) |
| Аудиторная работа | 1 день  после завершения освоения теоретической части | Предметы и вещества, запрещенные и (или) ограниченные к перемещению в контролируемую зону аэропорта | 1 |
| Технические средства охраны и досмотра | 1 |
| Досмотр физических лиц и транспортных средств при перемещении в контролируемую зону аэропорта | 6 |
| 2 день  после завершения освоения теоретической части | Досмотр физических лиц и транспортных средств при перемещении в контролируемую зону аэропорта | 8 |
| 3 день  после завершения освоения теоретической части | Досмотр физических лиц и транспортных средств при перемещении в контролируемую зону аэропорта | 7 |
| Организация охраны воздушных судов и объектов аэропорта | 1 |
| 4 день  после завершения освоения теоретической части | Организация охраны воздушных судов и объектов аэропорта | 3 |