

ПРАЙС ЛИСТ

Программы подготовки по Сертификату

| | | | | | |
|------------|------|-----|---|-----|--------|
| RRJ-95 | B1.1 | ПП | Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов RRJ-95 (модели RRJ-95B, RRJ-95B-100, RRJ-95LR-100) с двигателями SaM146 для получения квалификационной отметки "B1.1" | 213 | 74 550 |
| | B2 | ПП | Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов RRJ-95 (модели RRJ-95B, RRJ-95B-100, RRJ-95LR-100) с двигателями SaM146 для получения квалификационной отметки "B2" | 199 | 69 650 |
| | B1.1 | КПК | Программа периодической подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой "B1.1" на тип ВС RRJ-95 (модели RRJ-95B, RRJ-95B-100, RRJ-95LR-100) с двигателями SaM146 | 40 | 16 000 |
| | B2 | КПК | Программа периодической подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой "B2" на тип ВС RRJ-95 (модели RRJ-95B, RRJ-95B-100, RRJ-95LR-100) с двигателями SaM146 | 40 | 16 000 |
| | | | | | |
| Ан-124-100 | B1.1 | ПП | Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов Ан-124-100 с двигателями Д-18Т для получения квалификационной отметки "B1.1" | 236 | 82 600 |
| | B2 | ПП | Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов Ан-124-100 с двигателями Д-18Т для получения квалификационной отметки "B2" | 228 | 79 800 |
| | B1.1 | КПК | Программа периодической подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой "B1.1" на тип ВС Ан-124-100 с двигателями Д-18Т | 40 | 16 000 |
| | B2 | КПК | Программа периодической подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой "B2" на тип ВС Ан-124-100 с двигателями Д-18Т | 40 | 16 000 |

| | | | | | |
|------------------|------|-----|---|-----|--------|
| Ан-26, Ан-26-100 | V1.1 | ПП | Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов Ан-26, Ан-26-100 с двигателями АИ-24ВТ для получения квалификационной отметки "V1.1" | 236 | 82 600 |
| | V2 | ПП | Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов Ан-26, Ан-26-100 с двигателями АИ-24ВТ для получения квалификационной отметки "V2" | 228 | 79 800 |
| | V1.1 | КПК | Программа периодической подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой "V1.1" на самолет Ан-26 всех модификаций с двигателями АИ-24ВТ | 40 | 16 000 |
| | V2 | КПК | Программа периодической подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой "V2" на самолет Ан-26 всех модификаций с двигателями АИ-24ВТ | 40 | 16 000 |
| | | | | | |
| Ил-76Т(ТД) | V1.1 | ПП | Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов Ил-76Т(ТД) с двигателями Д-30КП для получения квалификационной отметки "V1.1" | 236 | 82 600 |
| | V2 | ПП | Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов Ил-76Т (ТД) с двигателями Д-30КП для получения квалификационной отметки "V2" | 228 | 79 800 |
| | V1.1 | КПК | Программа периодической подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой "V1.1" на тип ВС Ил-76Т(ТД) с двигателями Д-30КП | 40 | 16 000 |
| | V2 | КПК | Программа периодической подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой "V2" на тип ВС Ил-76Т(ТД) с двигателями Д-30КП | 40 | 16 000 |

| | | | | | |
|------------|------|-----|---|-----|--------|
| Ил-62М | В1.1 | ПП | Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов Ил-62М с двигателями Д-30КУ для получения квалификационной отметки "В1.1" | 236 | 82 600 |
| | В2 | ПП | Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов Ил-62М с двигателями Д-30КУ для получения квалификационной отметки "В2" | 228 | 79 800 |
| | В1.1 | КПК | Программа периодической подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой "В2" на тип ВС Ил-62М с двигателями Д-30КУ | 40 | 16 000 |
| | В2 | КПК | Программа периодической подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой "В2" на тип ВС Ил-62М с двигателями Д-30КУ | 40 | 16 000 |
| | | | | | |
| Ту-204-100 | В1.1 | ПП | Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов Ту-204-100 с двигателями ПС-90А для получения квалификационной отметки "В1.1" | 236 | 82 600 |
| | В2 | ПП | Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов Ту-204-100 с двигателями ПС-90А для получения квалификационной отметки "В2" | 228 | 79 800 |
| | В1.1 | КПК | Программа периодической подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой "В1.1" на тип ВС Ту-204-100 с двигателями ПС-90А | 40 | 16 000 |
| | В2 | КПК | Программа периодической подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой "В2" на тип ВС Ту-204-100 с двигателями ПС-90А | 40 | 16 000 |

| | | | | | |
|------------------------------|------|----|---|----|-------|
| Ту-204-100 от Ту-204-300 | B1.1 | ПП | Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов по изучению отличий ВС Ту-204-100 с двигателями ПС-90А от Ту-204-300 с двигателями ПС-90А для получения квалификационной отметки "B1.1" | 24 | 9 600 |
| | B2 | ПП | Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов по изучению отличий ВС Ту-204-100 с двигателями ПС-90А от Ту-204-300 с двигателями ПС-90А для получения квалификационной отметки "B2" | 24 | 9 600 |
| Ту-204-100В от Ту-204-100 | B1.1 | ПП | Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов по изучению отличий ВС Ту-204-100В с двигателями ПС-90А от Ту-204-100 с двигателями ПС-90А для получения квалификационной отметки "B1.1" | 24 | 9 600 |
| | B2 | ПП | Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов по изучению отличий ВС Ту-204-100В с двигателями ПС-90А от Ту-204-100 с двигателями ПС-90А для получения квалификационной отметки "B2" | 24 | 9 600 |
| Ту-204-100С от Ту-204С | B1.1 | ПП | Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов по изучению отличий ВС Ту-204-100С с двигателями ПС-90А от Ту-204С с двигателями ПС-90А для получения квалификационной отметки "B1.1" | 24 | 9 600 |
| | B2 | ПП | Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов по изучению отличий ВС Ту-204-100С с двигателями ПС-90А от Ту-204С с двигателями ПС-90А для получения квалификационной отметки "B2" | 24 | 9 600 |
| Ту-204С от Ту-204-100С | B1.1 | ПП | Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов по изучению отличий ВС Ту-204С с двигателями ПС-90А от Ту-204-100 с двигателями ПС-90А для получения квалификационной отметки "B1.1" | 24 | 9 600 |
| | B2 | ПП | Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов по изучению отличий ВС Ту-204С с двигателями ПС-90А от Ту-204-100 с двигателями ПС-90А для получения квалификационной отметки "B2" | 24 | 9 600 |

| | | | | | |
|-----------------------------|------|-----|--|-----|--------|
| Ту-204-100С от Ту-214 | В1.1 | ПП | Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов по изучению отличий ВС Ту-204-100С с двигателями ПС-90А от Ту-214 с двигателями ПС-90А для получения квалификационной отметки "В1.1" | 24 | 9 600 |
| | В2 | ПП | Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов по изучению отличий ВС Ту-204-100С с двигателями ПС-90А от Ту-214 с двигателями ПС-90А для получения квалификационной отметки "В2" | 24 | 9 600 |
| Ту-204-300 от Ту-204-100 | В1.1 | ПП | Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов по изучению отличий ВС Ту-204-300 с двигателями ПС-90А от Ту-204-100 с двигателями ПС-90А для получения квалификационной отметки "В1.1" | 24 | 9 600 |
| | В2 | ПП | Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов по изучению отличий ВС Ту-204-300 с двигателями ПС-90А от Ту-204-100 с двигателями ПС-90А для получения квалификационной отметки "В2" | 24 | 9 600 |
| Ту-204-300 | В1.1 | ПП | Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов Ту-204-300 с двигателями ПС-90А для получения квалификационной отметки "В1.1" | 236 | 82 600 |
| | В2 | ПП | Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов Ту-204-300 с двигателями ПС-90А для получения квалификационной отметки "В2" | 228 | 79 800 |
| | В1.1 | КПК | Программа периодической подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой "В1.1" на тип ВС Ту-204-300 (модель Ту-204-300) с двигателями ПС-90А | 40 | 16 000 |
| | В2 | КПК | Программа периодической подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой "В2" на тип ВС Ту-204-300 (модель Ту-204-300) с двигателями ПС-90А | 40 | 16 000 |

| | | | | | |
|--------------|------|-----|---|-----|--------|
| Ту-204-120СЕ | В1.1 | КПК | Программа периодической подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой "В1.1" на тип ВС Ту-204-120СЕ (модели Ту-204-100В, Ту-204-100В-04, Ту-204-100С, Ту-204-100С-03) с двигателями ПС-90А | 40 | 16 000 |
| | В2 | КПК | Программа периодической подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой "В2" на тип ВС Ту-204-120СЕ (модели Ту-204-100В, Ту-204-100В-04, Ту-204-100С, Ту-204-100С-03) с двигателями ПС-90А | 40 | 16 000 |
| | | | | | |
| Ту-204С | В1.1 | КПК | Программа периодической подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой "В1.1" на тип ВС Ту-204С с двигателями ПС-90А | 40 | 16 000 |
| | В2 | КПК | Программа периодической подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой "В2" на тип ВС Ту-204С с двигателями ПС-90А | 40 | 16 000 |
| | | | | | |
| Ту-214 | В1.1 | ПП | Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов Ту-214 с двигателями ПС-90А для получения квалификационной отметки "В1.1" | 236 | 82 600 |
| | В2 | ПП | Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов Ту-214 с двигателями ПС-90А для получения квалификационной отметки "В2" | 228 | 79 800 |
| | В1.1 | КПК | Программа периодической подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой "В1.1" на тип ВС Ту-214 с двигателями ПС-90А | 40 | 16 000 |
| | В2 | КПК | Программа периодической подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой "В2" на тип ВС Ту-214 с двигателями ПС-90А | 40 | 16 000 |

| | | | | | |
|------------------|------|-----|---|-----|--------|
| Ми-8Т | В1.3 | ПП | Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов Ми-8Т с двигателями ТВ2-117А для получения квалификационной отметки "В1.3" | 216 | 75 600 |
| | В2 | ПП | Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов Ми-8Т с двигателями ТВ2-117А для получения квалификационной отметки "В2" | 236 | 82 600 |
| | В1.3 | КПК | Программа периодической подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой "В1.3" на тип ВС Ми-8Т с двигателями ТВ2-117А (АГ) | 40 | 16 000 |
| | В2 | КПК | Программа периодической подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой "В2" на тип ВС Ми-8Т с двигателями ТВ2-117А (АГ) | 40 | 16 000 |
| Ми-8Т от Ми-8АМТ | В1.3 | ПП | Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов по изучению отличий ВС Ми-8Т с двигателями ТВ2-117А от Ми-8АМТ с двигателями ТВ3-117ВМ для получения квалификационной отметки "В1.3" | 56 | 22 400 |
| | В2 | ПП | Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов по изучению отличий ВС Ми-8Т с двигателями ТВ2-117А от Ми-8АМТ с двигателями ТВ3-117ВМ для получения квалификационной отметки "В2" | 48 | 19 200 |
| Ми-8Т от Ми-8МТВ | В1.3 | ПП | Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов по изучению отличий ВС Ми-8Т с двигателями ТВ2-117А от Ми-8МТВ с двигателями ТВ3-117ВМ для получения квалификационной отметки "В1.3" | 56 | 22 400 |
| | В2 | ПП | Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов по изучению отличий ВС Ми-8Т с двигателями ТВ2-117А от Ми-8МТВ с двигателями ТВ3-117ВМ для получения квалификационной отметки "В2" | 48 | 19 200 |

| | | | | | |
|------------------|------|----|---|-----|--------|
| Ми-8АМТ | В1.3 | ПП | Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов Ми-8АМТ с двигателями ТВ3-117ВМ для получения квалификационной отметки "В1.3" | 216 | 75 600 |
| | В2 | ПП | Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов Ми-8АМТ с двигателями ТВ3-117ВМ для получения квалификационной отметки "В2" | 236 | 82 600 |
| Ми-8АМТ от Ми-8Т | В1.3 | ПП | Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов по изучению отличий ВС Ми-8АМТ с двигателями ТВ3-117ВМ от Ми-8Т с двигателями ТВ2-117А для получения квалификационной отметки "В1.3" | 56 | 22 400 |
| | В2 | ПП | Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов по изучению отличий ВС Ми-8АМТ с двигателями ТВ3-117ВМ от Ми-8Т с двигателями ТВ2-117А для получения квалификационной отметки "В2" | 48 | 19 200 |
| Ми-8МТВ | В1.3 | ПП | Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов Ми-8МТВ с двигателями ТВ3-117ВМ для получения квалификационной отметки "В1.3" | 216 | 75 600 |
| | В2 | ПП | Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов Ми-8МТВ с двигателями ТВ3-117ВМ для получения квалификационной отметки "В2" | 236 | 82 600 |
| Ми-8МТВ от Ми-8Т | В1.3 | ПП | Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов по изучению отличий ВС Ми-8МТВ с двигателями ТВ3-117ВМ от Ми-8Т с двигателями ТВ2-117А для получения квалификационной отметки "В1.3" | 56 | 22 400 |
| | В2 | ПП | Программа подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов по изучению отличий ВС Ми-8МТВ с двигателями ТВ3-117ВМ от Ми-8Т с двигателями ТВ2-117А для получения квалификационной отметки "В2" | 48 | 19 200 |

| | | | | | |
|--------------------|--------|-----|---|----|--------|
| Ми-8МТВ Ми-8АМТ | В1.3 | КПК | Программа периодической подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой "В1.3" на типы ВС Ми-8АМТ (Ми-171), Ми-8МТВ (Ми-172) с двигателями ТВ3-117ВМ | 40 | 16 000 |
| | В2 | КПК | Программа периодической подготовки специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов с квалификационной отметкой "В2" на типы ВС Ми-8АМТ (Ми-171), Ми-8МТВ (Ми-172) с двигателями ТВ3-117ВМ | 40 | 16 000 |
| | | | | | |
| ПОЗ | ТБП_Т | | Программа противообледенительной защиты воздушных судов на земле (теоретическая базовая подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов) | 16 | 6 400 |
| | КПК_Т | | Программа противообледенительной защиты воздушных судов на земле (повышение квалификации специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов) | 16 | 6 400 |
| | ТБП_ЛС | | Программа противообледенительной защиты воздушных судов на земле (теоретическая базовая подготовка специалистов, входящих в состав летного экипажа гражданской авиации) | 16 | 6 400 |
| | КПК_ЛС | | Программа противообледенительной защиты воздушных судов на земле (повышение квалификации специалистов, входящих в состав летного экипажа гражданской авиации) | 16 | 6 400 |