

**УТВЕРЖДАЮ**

Заместитель начальника  
Приволжского межрегионального  
территориального управления  
воздушного транспорта Федерального  
агентства воздушного транспорта



Э.И. Даров

2024 г

**ПРОГРАММА**

**Поддержание и повышение квалификации  
бортрадистов на ВС Ан-12**

Автономная некоммерческая организация дополнительного образования  
«Корпоративный университет Группы компаний Волга-Днепр»  
г. Ульяновск, 2024 г.

 АУЦ АНО до «Корпоративный университет»	Учебно-методическая документация  Поддержание и повышение квалификации бортрадистов на ВС Ан-12	Программа
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------

## Оглавление

ОПРЕДЕЛЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ .....	3
ГЛАВА 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ.....	4
ГЛАВА 2. ПОДГОТОВКА РАБОТНИКА ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ВОЗЛОЖЕННЫХ НА НЕГО ОБЯЗАННОСТЕЙ.....	7
ГЛАВА 3. ТЕМАТИКА ПЕРИОДИЧЕСКОЙ НАЗЕМНОЙ ПОДГОТОВКИ .....	11
ГЛАВА 4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ.....	14

**Разработчик:**

АНО ДО «Корпоративный университет»  
Авиационный учебный центр

Управляющий директор



Г.Ф. Гуманова

 АУЦ АНО ДО «Корпоративный университет»	Учебно-методическая документация  Поддержание и повышение квалификации бортрадистов на ВС Ан-12	Программа
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------

## ОПРЕДЕЛЕНИЯ И СОКРАЩЕНИЯ

- АУЦ – авиационный учебный центр
- Ан-12 – воздушное судно Ан-12 и его модификации
- БСПС – бортовые системы предупреждения столкновений
- ВС – воздушное судно
- Квалификация – степень соответствия определённому уровню профессиональных требований
- КВС – командир воздушного судна
- Компетенция – способность успешно действовать на основе практического опыта, умения и знаний при решении профессиональных задач
- КЭ – квалификационный экзамен
- Руководство по летной эксплуатации (РЛЭ) – руководство (руководства), утвержденное государством разработчика воздушного судна и содержащее ограничения, в пределах которых воздушное судно должно считаться годным к полетам, инструкции и информацию, необходимые членам летного экипажа для обеспечения безопасной эксплуатации воздушного судна.
- РФ – Российская Федерация
- Свидетельство персонала – документ установленного образца, дающий право его владельцу выполнять определенные функциональные обязанности при управлении воздушным судном, управлении воздушным движением и инженерно-техническом обеспечении.
- ТК – текущий контроль
- ФАП – Федеральные авиационные правила
- ФЗ – Федеральный закон
- Человеческий фактор – фактор авиационной аварийности, подчеркивающий обусловленность возникновения того или иного авиационного события неправильными действиями человека, на месте которого может оказаться любой из авиатранспортной системы – начиная от сотрудников конструкторских бюро, авиационных заводов и заканчивая руководством авиапредприятия.

	Учебно-методическая документация Поддержание и повышение квалификации бортрадистов на ВС Ан-12	Программа
-----------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------

## ГЛАВА 1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

### 1.1. Цель проведения подготовки лиц из числа специалистов авиационного персонала гражданской авиации в соответствии с программой подготовки

Программа профессионального обучения (повышения квалификации) «Поддержание и повышение квалификации бортрадистов на ВС Ан-12» (далее Программа) направлена на реализацию периодической подготовки бортрадистов ВС Ан-12 для выполнения возложенных на них обязанностей в соответствии с требованиями п.5.84, ФАП «Подготовка и выполнение полётов в гражданской авиации Российской Федерации», утвержденные Приказом Минтранса России от 31.06.2009 г. № 128.

### 1.2. Требования, установленные федеральными авиационными правилами, к лицу, проходящему подготовку, и ссылки на положения указанных правил, устанавливающих данные требования

К подготовке по данной программе допускаются:

- 1) бортрадисты Ан-12, обладатели свидетельства бортрадиста гражданской авиации в соответствии с разделом XIV Федеральных авиационных правил «Требования к членам экипажа воздушных судов, специалистам по техническому обслуживанию воздушных судов и сотрудникам по обеспечению полетов гражданской авиации», утвержденные приказом Минтранса РФ от 12 сентября 2008 г. № 147);
- 2) бортрадисты Ан-12 других видов авиации, имеющие:
  - налет в качестве бортрадиста в соответствии с требованиями пп. в) п. 14.1 Федеральных авиационных правил «Требования к членам экипажа воздушных судов, специалистам по техническому обслуживанию воздушных судов и сотрудникам по обеспечению полетов гражданской авиации», утвержденные приказом Минтранса РФ от 12 сентября 2008 г. № 147.
  - документ, подтверждающий прохождение обучения по программе подготовки членов летного экипажа других видов авиации к выполнению полетов на воздушных судах гражданской авиации.

### 1.3. Документы, подтверждающие прохождение программы подготовки

При успешном окончании обучения по программе подготовки слушателям выдается свидетельство о профессии рабочего, должности служащего установленного образца.

Лицам, не прошедшем обучение по программе подготовки в полном объеме или получившим неудовлетворительные результаты на итоговом контроле знаний, выдается справка об обучении.

### 1.4. Форма подготовки – очная.

### 1.5. Порядок и формы промежуточной и/или итоговой оценки знаний, навыков (умений)

Оценка качества освоения программы, уровня знаний предполагает следующие виды контроля:

- текущий контроль проводится в процессе обучения в виде устного опроса и служит для оценки успешности усвоения дисциплины и внесения необходимых корректировок в процесс обучения;
- промежуточный контроль проводится по окончании изучения дисциплины в соответствии с учебным планом программы в форме экзамена;
- итоговый контроль проводится по окончании изучения программы в форме квалификационного экзамена.

Для проведения аттестации слушателей используются оценочные материалы, утвержденные Руководителем АУЦ, позволяющие оценить запланированные в программе результаты обучения. Критерии оценки: оценка знаний слушателей проводится с использованием 5-балльной системы: «5» (Отлично) – содержание дисциплины освоено полностью, без пробелов, необходимые

 АУЦ АНО до «Корпоративный университет»	Учебно-методическая документация  Поддержание и повышение квалификации бортрадистов на ВС Ан-12	Программа
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------

практические навыки работы с освоенным материалом сформированы, все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, качество их выполнения оценено числом баллов, близким к максимальному.

«4» (Хорошо) – содержание дисциплины освоено полностью, без пробелов, некоторые практические навыки работы с освоенным материалом сформированы недостаточно, все предусмотренные программой обучения учебные задания выполнены, качество выполнения ни одного из них не оценено минимальным числом баллов, некоторые виды заданий выполнены с ошибками.

«3» (Удовлетворительно) – содержание дисциплины освоено частично, но пробелы не носят существенного характера, необходимые практические навыки работы с освоенным материалом в основном сформированы, большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий выполнено, некоторые из выполненных заданий, возможно, содержат ошибки.

«2» (Неудовлетворительно) – содержание дисциплины освоено частично, необходимые практические навыки работы не сформированы, большинство предусмотренных программой обучения учебных заданий не выполнено, либо качество их выполнения оценено числом баллов, близким к минимальному; при дополнительной самостоятельной работе над материалом курса возможно повышение качества выполнения учебных заданий.

## 1.6. Методические рекомендации по проведению подготовки, использованию технических средств обучения

Занятия проводятся в форме интерактивных лекций в учебных классах, оснащенных демонстрационным оборудованием, что позволяет при помощи аудиовизуального метода создавать оптимальные условия для усвоения знаний.

Выбор методов и приемов обучения для каждого занятия определяется преподавателем в соответствии с учебным планом, составом и уровнем подготовленности слушателей, степенью сложности излагаемого материала.

Занятия проводятся с целью изучения нового и /или напоминания ранее изученного учебного материала. Изложение материала проводится в форме, доступной для понимания слушателей, с соблюдением единства терминологии, определений и условных обозначений. В ходе занятий преподаватель обязан увязывать новый материал с ранее изученным, дополнять основные положения примерами из практики, соблюдать логическую последовательность изложения.

Реализация программы требует наличия:

– Методических материалов, пособий:

1. Воздушный кодекс Российской Федерации от 19.03.1997 №60-ФЗ.
2. Федеральные авиационные правила «Подготовка и выполнение полетов в гражданской авиации Российской Федерации», утв. приказом Минтранса России от 31.07.2009 №128 (далее ФАП-128).
3. Федеральные авиационные правила «Порядок осуществления радиосвязи в воздушном пространстве Российской Федерации», утв. приказом Министерства транспорта РФ от 26.09.2012 №362.
4. Конвенция о международной гражданской авиации. Приложение 3: Метеорологическое обеспечение международной аeronавигации. ИКАО.
5. Doc. 9432-AN/925. Руководство по радиотелефонной связи. ИКАО.
6. Doc. 9574 AN/934 Руководство по применению минимума вертикального эшелонирования в 300 м (1000 фут) между ЭП 290 и ЭП 410 включительно
7. Doc. 9613 AN/937 Руководство по навигации, основанной на характеристиках (PBN)
8. Возможности человека применительно к членам летного экипажа, включая принципы контроля факторов угроз и ошибок. Учебное пособие.
9. Руководство по летной эксплуатации самолета Ан-12

 АУЦ АНО ДО «Корпоративный университет»	Учебно-методическая документация  Поддержание и повышение квалификации бортрадистов на ВС Ан-12	Программа
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------

10. Сафонова Т.В. Авиационная метеорология. Учебное пособие.

– Технических средств обучения:

- компьютер;
- мультимедийный проектор, экран.

 АУЦ АНО до «Корпоративный университет»	Учебно-методическая документация  Поддержание и повышение квалификации бортрадистов на ВС Ан-12	Программа
-----------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------

## ГЛАВА 2. ПОДГОТОВКА РАБОТНИКА ДЛЯ ВЫПОЛНЕНИЯ ВОЗЛОЖЕННЫХ НА НЕГО ОБЯЗАННОСТЕЙ

**2.1. Вид подготовки:** наземная

**2.2. Продолжительность подготовки:** 21 учебный час.

**2.3. Периодичность подготовки в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил:** по требованию заказчика обучения (эксплуатанта) в соответствии с периодичностью требований пп е) п.5.84 ФАП-128.

**2.4. Этапы подготовки**

- Теоретическая (наземная) подготовка
- Тренажерная подготовка (не применяется)
- Летная подготовка (не применяется)
- Практическая подготовка (не применяется)

**2.5. Тематическое содержание этапов подготовки**

**Этап 1. Теоретическая (наземная) подготовка**

**Краткое изложение основных вопросов**

**Дисциплина 1. Подготовка к выполнению полетов в особых условиях**

1.1. Правила полётов в особых условиях и особые случаи в полёте в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил.

1.2. Выполнение полётов в особых условиях в соответствии с РЛЭ Ан-12.

**Дисциплина 2. Подготовка по выводу воздушного судна из сложного пространственного положения, предсрывных режимов, режима сваливания. Выполнение полётов в условиях сдвига ветра**

- 2.1. Требования к подготовке членов лётного экипажа по выводу воздушного судна из сложного пространственного положения, предсрывных режимов, режима сваливания и выполнению полётов в условиях сдвига ветра, предусмотренные федеральными авиационными правилами.
- 2.2. Особенности, ограничения и взаимодействие экипажа, связь при выходе самолётов на большие углы атаки в соответствии с РЛЭ Ан-12.
- 2.3. Особенности, ограничения и процедуры взлёта и захода на посадку в условиях сдвига ветра в соответствии с РЛЭ Ан-12.

**Дисциплина 3. Подготовка к выполнению маневров и действий при срабатывании систем предупреждения о близости земли и к выполнению маневров и действий при срабатывании БСПС**

- 3.1. Требования к подготовке членов лётного экипажа по выполнению маневров и действий при срабатывании систем предупреждения о близости земли и к выполнению маневров и действий при срабатывании БСПС, предусмотренные федеральными авиационными правилами.
- 3.2. Особенности выполнения процедур и взаимодействие экипажа при срабатывании систем предупреждения о близости земли и выполнение маневров и действий при срабатывании БСПС в соответствии с РЛЭ Ан-12.

 АУЦ АНО ДО «Корпоративный университет»	Учебно-методическая документация  Поддержание и повышение квалификации бортрадистов на ВС Ан-12	Программа
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------

**Дисциплина 4. Подготовка по знанию систем воздушного судна Ан-12 и умению определять его летные характеристики**

- 4.1. Общие знания систем ВС Ан-12.
- 4.2. Эксплуатация высотного, кислородного, аварийно-спасательного оборудования.
- 4.3. Система регистрации полётных данных и речевой информации.
- 4.4. Светотехническое оборудование, электрооборудование и их летная эксплуатация.
- 4.5. Взлётные, посадочные, крейсерские характеристики ВС и планирование полёта.

**Дисциплина 5. Подготовка к выполнению нормальных процедур выполнения полетов и к действиям в аварийных ситуациях.**

- 5.1. Требования к подготовке членов лётного экипажа к выполнению нормальных процедур выполнения полетов и к действиям в аварийных ситуациях, предусмотренные федеральными авиационными правилами.
- 5.2. Ограничения ВС Ан-12. Минимумы для взлёта и посадки Ан-12.
- 5.3. Функции бортрадиста, которые он должен осуществлять, и как эти функции связаны с функциями других членов экипажа воздушного судна, в том числе при выполнении нештатных или аварийных процедур.
- 5.4. Особые случаи в полёте (функциональные действия бортрадиста в аварийных и особых условиях).
- 5.5. Подготовка и выполнение полёта (функциональные действия бортрадиста при выполнении нормальных процедур).

**Дисциплина 6. Подготовка по управлению ресурсами кабины экипажа воздушного судна**

- 6.1. Возможности человека применительно к бортрадисту, включая принципы контроля факторов угрозы и ошибок
- 6.2. Знания об опасности их проявления при выполнении полетов, о предотвращении ситуаций, приводящих к выходу за ограничения человеческих возможностей, о предотвращении ошибок и их исправлении.

 АУЦ АНО ДО «Корпоративный университет»	Учебно-методическая документация  Поддержание и повышение квалификации бортрадистов на ВС Ан-12	Программа
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------

## 2.6. Образец документа, выдаваемого по результатам итогового контроля знаний, навыков (умений)

### Образец свидетельства о профессии рабочего, должности служащего

<p>Автономная некоммерческая организация дополнительного образования          «Корпоративный университет Группы компаний Волга-Днепр»  <b>АВИАЦИОННЫЙ УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР</b></p> <p></p> <p style="text-align: center;"><b>СВИДЕТЕЛЬСТВО</b></p> <p style="text-align: center;">о профессии рабочего, должности служащего</p> <p style="text-align: center;">№ _____</p> <p style="text-align: center;">Документ о квалификации</p> <p style="text-align: center;">Настоящее свидетельство подтверждает, что</p> <hr/> <p style="text-align: center;">(Фамилия, имя, отчество)</p> <hr/> <p style="text-align: center;">(дата рождения)</p> <p style="text-align: center;">прошел (а) обучение в период с _____ по _____          в объеме <b>21 часа</b> по программе профессионального обучения</p> <hr/> <p style="text-align: center;"><b>Поддержание и повышение квалификации бортрадистов на ВС Ан-12,</b></p> <p style="text-align: center;">утвержденной _____, и успешно сдал(а) квалификационный экзамен.</p> <p style="text-align: center;">(Фамилия)</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th style="text-align: center;">№</th> <th style="text-align: center;">Дисциплины</th> <th style="text-align: center;">Часы</th> <th style="text-align: center;">Оценка</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td style="text-align: center;">1</td> <td>Подготовка к выполнению полетов в особых условиях</td> <td style="text-align: center;">1,5</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">2</td> <td>Подготовка по выводу воздушного судна из сложного пространственного положения, предсрывных режимов, режима сваливания. Выполнение полётов в условиях сдвига ветра</td> <td style="text-align: center;">1,5</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">3</td> <td>Подготовка к выполнению маневров и действий при срабатывании систем предупреждения о близости земли и к выполнению маневров и действий при срабатывании БСПС</td> <td style="text-align: center;">2,5</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">4</td> <td>Подготовка по знанию систем воздушного судна Ан-12 и умению определять его летные характеристики</td> <td style="text-align: center;">4,5</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">5</td> <td>Подготовка к выполнению нормальных процедур выполнения полетов и к действиям в аварийных ситуациях</td> <td style="text-align: center;">4,5</td> <td></td> </tr> <tr> <td style="text-align: center;">6</td> <td>Подготовка по управлению ресурсами кабины экипажа воздушного судна</td> <td style="text-align: center;">4,5</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2" style="text-align: center;">Итоговый контроль знаний</td><td style="text-align: center;">2</td><td></td></tr> </tbody> </table> <p style="margin-top: 10px;">Дата выдачи _____</p> <p style="text-align: right; margin-top: -20px;">М.П.</p> <p style="margin-top: 10px;">Управляющий директор _____</p> <p style="text-align: center; margin-top: -20px;">Подпись</p> <p style="text-align: right; margin-top: -20px;">Фамилия, имя, отчество полностью</p> <p style="margin-top: 10px;">Документ оформлен:</p> <p style="text-align: center; margin-top: -20px;">Подпись</p> <p style="text-align: right; margin-top: -20px;">Фамилия, имя, отчество полностью</p> <p style="text-align: center; font-size: small; margin-top: 50px;"> <i>Сертификат АУЦ №256 от 18.04.2024 г. выдан Федеральным агентством воздушного транспорта МТ РФ          Лицензия № Л035-01216-73/00189961 от 19.12.2013 г. выдана Министерством просвещения и науки Ульяновской области</i> </p>	№	Дисциплины	Часы	Оценка	1	Подготовка к выполнению полетов в особых условиях	1,5		2	Подготовка по выводу воздушного судна из сложного пространственного положения, предсрывных режимов, режима сваливания. Выполнение полётов в условиях сдвига ветра	1,5		3	Подготовка к выполнению маневров и действий при срабатывании систем предупреждения о близости земли и к выполнению маневров и действий при срабатывании БСПС	2,5		4	Подготовка по знанию систем воздушного судна Ан-12 и умению определять его летные характеристики	4,5		5	Подготовка к выполнению нормальных процедур выполнения полетов и к действиям в аварийных ситуациях	4,5		6	Подготовка по управлению ресурсами кабины экипажа воздушного судна	4,5		Итоговый контроль знаний		2	
№	Дисциплины	Часы	Оценка																													
1	Подготовка к выполнению полетов в особых условиях	1,5																														
2	Подготовка по выводу воздушного судна из сложного пространственного положения, предсрывных режимов, режима сваливания. Выполнение полётов в условиях сдвига ветра	1,5																														
3	Подготовка к выполнению маневров и действий при срабатывании систем предупреждения о близости земли и к выполнению маневров и действий при срабатывании БСПС	2,5																														
4	Подготовка по знанию систем воздушного судна Ан-12 и умению определять его летные характеристики	4,5																														
5	Подготовка к выполнению нормальных процедур выполнения полетов и к действиям в аварийных ситуациях	4,5																														
6	Подготовка по управлению ресурсами кабины экипажа воздушного судна	4,5																														
Итоговый контроль знаний		2																														

 АУЦ АНО ДО «Корпоративный университет Группы компаний Волга-Днепр»	Учебно-методическая документация  Поддержание и повышение квалификации бортрадистов на ВС Ан-12	Программа
------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------

## Образец справки об обучении

<p style="margin: 0;">Автономная некоммерческая организация дополнительного образования «Корпоративный университет Группы компаний Волга-Днепр» <b>АВИАЦИОННЫЙ УЧЕБНЫЙ ЦЕНТР</b></p> <p style="margin: 0;"></p> <p style="margin: 0;"><b>СПРАВКА</b> об обучении</p> <p style="margin: 0;">№ _____</p> <p style="margin: 0;">Настоящая справка удостоверяет, что</p> <p style="margin: 0;">_____ (Фамилия, имя, отчество)</p> <p style="margin: 0;">_____ (дата рождения)</p> <p style="margin: 0;">прошел (а) обучение в период с _____ по _____ в объеме _____ часов (а) по программе профессионального обучения</p> <p style="margin: 0;"><b>Поддержание и повышение квалификации бортрадистов на ВС Ан-12,</b></p> <p style="margin: 0;">утвержденной _____ (дата)</p> <p style="margin: 0;">и не прошел итоговую аттестацию.</p> <p style="margin: 0;">За время обучения изучены дисциплины и пройден итоговый контроль знаний со следующими результатами:</p> <table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse; margin-top: 10px;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;">№</th> <th style="width: 60%;">Дисциплины</th> <th style="width: 10%;">Часы</th> <th style="width: 20%;">Оценка</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> <tr> <td> </td> <td> </td> <td> </td> <td> </td> </tr> </tbody> </table> <p style="margin: 0;">Дата выдачи _____</p> <p style="margin: 0; text-align: right;">М.П.</p> <p style="margin: 0;">Управляющий директор _____ Подпись _____ Фамилия, имя, отчество полностью</p> <p style="margin: 0;">Документ оформил _____ Подпись _____ Фамилия, имя, отчество полностью</p>		№	Дисциплины	Часы	Оценка												
№	Дисциплины	Часы	Оценка														
<i>Sертификат АУЦ №256 от 18.04.2024 г. выдан Федеральным агентством воздушного транспорта МТ РФ Лицензия № Л095-01216-73/00189962 от 19.11.2013 г. выдана Министерством просвещения и науки Ульяновской области</i>																	

 АУЦ АНО ДО «Корпоративный университет»	Учебно-методическая документация	Программа
	Поддержание и повышение квалификации бортрадистов на ВС Ан-12	

## ГЛАВА 3. ТЕМАТИКА ПЕРИОДИЧЕСКОЙ НАЗЕМНОЙ ПОДГОТОВКИ

### Этап 1. Теоретическая (наземная) подготовка

№	Наименование дисциплин	Наименование тем	Всего часов	Количество учебных часов			Форма контроля знаний
				лекции	практические занятия	контроль знаний	
1	Подготовка к выполнению полетов в особых условиях	1.1. Правила полётов в особых условиях и особые случаи в полёте в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил.	0,5	0,5	-	-	ТК
		1.2. Выполнение полётов в особых условиях в соответствии с РЛЭ Ан-12.	0,5	0,5	-	-	
		Контроль знаний по дисциплине	0,5	-	-	0,5	Э
	<b>Итого по дисциплине</b>		<b>1,5</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>0,5</b>	<b>-</b>
2	Подготовка по выводу воздушного судна из сложного пространственного положения, предсрывных режимов, режима сваливания. Выполнение полётов в условиях сдвига ветра	2.1. Требования к подготовке членов лётного экипажа по выводу воздушного судна из сложного пространственного положения, предсрывных режимов, режима сваливания и выполнению полётов в условиях сдвига ветра, предусмотренные федеральными авиационными правилами.	0,2	0,2	-	-	ТК
		2.2. Особенности, ограничения и взаимодействие экипажа, связь при выходе самолётов на большие углы атаки в соответствии с РЛЭ Ан-12	0,3	0,3	-	-	
		2.3. Особенности, ограничения и процедуры взлёта и захода на посадку в условиях сдвига ветра в соответствии с РЛЭ Ан-12.	0,5	0,5	-	-	
		Контроль знаний по дисциплине	0,5	-	-	0,5	Э
	<b>Итого по дисциплине</b>		<b>1,5</b>	<b>1</b>	<b>-</b>	<b>0,5</b>	<b>-</b>

 АУЦ АНО ДО «Корпоративный университет»	Учебно-методическая документация  Поддержание и повышение квалификации бортрадистов на ВС Ан-12	Программа
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------

3	Подготовка к выполнению маневров и действий при срабатывании систем предупреждения о близости земли и к выполнению маневров и действий при срабатывании БСПС	3.1. Требования к подготовке членов лётного экипажа по выполнению маневров и действий при срабатывании систем предупреждения о близости земли и к выполнению маневров и действий при срабатывании БСПС, предусмотренные федеральными авиационными правилами  3.2 Особенности выполнения процедур и взаимодействие экипажа при срабатывании систем предупреждения о близости земли и выполнение маневров и действий при срабатывании БСПС в соответствии с РЛЭ Ан-12	1	1	-			TK
		Контроль знаний по дисциплине	0,5	-	-	0,5	Э	
	<b>Итого по дисциплине</b>		<b>2,5</b>	<b>2</b>	<b>-</b>	<b>0,5</b>	<b>-</b>	
4	Подготовка по знанию систем воздушного судна Ан-12 и умению определять его летные характеристики	4.1. Общие знания систем ВС Ан-12  4.2. Эксплуатация высотного, кислородного, аварийно-спасательного оборудования.  4.3. Система регистрации полётных данных и речевой информации  4.4. Светотехническое оборудование, электрооборудование и их летная эксплуатация.  4.5. Взлётные, посадочные, крейсерские характеристики ВС и планирование полёта.	1	1	-	-	-	TK
		Контроль знаний по дисциплине	0,5	-	-	0,5	Э	
	<b>Итого по дисциплине</b>		<b>4,5</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>0,5</b>	<b>-</b>	
5	Подготовка к выполнению нормальных процедур выполнения полетов и к действиям в аварийных ситуациях	5.1. Требования к подготовке членов лётного экипажа к выполнению нормальных процедур выполнения полетов и к действиям в аварийных ситуациях, предусмотренные федеральными авиационными правилами.	0,5	0,5	-	-	-	TK

 АУЦ АНО ДО «Корпоративный университет»		Учебно-методическая документация				Программа	
		Поддержание и повышение квалификации бортрадистов на ВС Ан-12					
5.2. Ограничения ВС Ан-12. Минимумы для взлёта и посадки Ан-12.  5.3. Функции бортрадиста, которые он должен осуществлять, и как эти функции связаны с функциями других членов экипажа воздушного судна, в том числе при выполнении нештатных или аварийных процедур.  5.4. Особые случаи в полёте (функциональные действия бортрадиста в аварийных и особых условиях).  5.5. Подготовка и выполнение полёта (функциональные действия бортрадиста при выполнении нормальных процедур).	0,5	0,5	-				
	1	1	-	-			
	1	1	-	-			
	1	1	-	-			
	0,5	-	-	0,5		Э	
	<b>Итого по дисциплине</b>		<b>4,5</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>0,5</b>	<b>-</b>
6 Подготовка по управлению ресурсами кабины экипажа воздушного судна	6.1. Возможности человека применительно к бортрадисту, включая принципы контроля факторов угрозы и ошибок	2	2	-	-		
	6.2. Знания об опасности их проявления при выполнении полетов, о предотвращении ситуаций, приводящих к выходу за ограничения человеческих возможностей, о предотвращении ошибок и их исправлении.	2	2	-	-		TK
	Контроль знаний по дисциплине	0,5	-	-	0,5		Э
	<b>Итого по дисциплине</b>		<b>4,5</b>	<b>4</b>	<b>-</b>	<b>0,5</b>	<b>-</b>
Итоговый контроль знаний		2	-	-	2		КЭ
<b>Итого:</b>		<b>21</b>	<b>16</b>	<b>-</b>	<b>5</b>		

 АУЦ АНО ДО «Корпоративный университет»	Учебно-методическая документация  Поддержание и повышение квалификации бортрадистов на ВС Ан-12	Программа
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------

## ГЛАВА 4. ПЛАНИРУЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ ОБУЧЕНИЯ

Обучающийся, успешно завершивший подготовку по настоящей Программе, должен **продемонстрировать знания в следующих областях:**

- выполнения полетов в особых условиях
- выполнения процедур по выводу воздушного судна из сложного пространственного положения, предсрывных режимов, режима сваливания
- выполнения полетов в условиях сдвига ветра
- выполнения маневров и действий при срабатывании систем предупреждения о близости земли и выполнения маневров и действий при срабатывании БСПС
- знаний систем воздушного судна и умения определять его летные характеристики
- выполнения нормальных процедур выполнения полетов и действий в аварийных ситуациях
- управления ресурсами в кабине экипажа воздушного судна, возможности человека применительно к бортрадисту и принципов контроля факторов угроз и ошибок.

Прош. то, прошнуровано и скреплено печатью  
Государственной фед. инспекции по труду  
и охране труда в г. Томске

Управляющий директор АНО ДПО «Корпоративный университет»

Г.Ф. Гуманова

Заместитель начальника Приволжского  
межрегионального территориального  
управления воздушного транспорта  
Федерального агентства воздушного транспорта

Э.И. Даров