

	ООО «ГРАНАТ»	Отчет
	Отчет по результатам самообследования АУЦ ООО «ГРАНАТ»	ОА 5.3.-06/08-2026

«УТВЕРЖДАЮ»
Генеральный директор
ООО «ГРАНАТ»
В.А. Чихунов
« » 2026 г.



ОТЧЕТ
по результатам самообследования
авиационного учебного центра ООО «ГРАНАТ»

2025 год

Артем
2026г.



0.1. ЛИСТ СОГЛАСОВАНИЙ

Документ является собственностью ООО «ГРАНАТ» и носит конфиденциальный характер. Содержание данного документа не может воспроизводиться целиком или по частям, либо передаваться третьим лицам, не являющимися сотрудниками авиапредприятия, без предварительного согласования с руководством. Любые изменения вносятся в оригинал и только в контролируемые копии настоящего документа.

СОГЛАСОВАНО:

Начальник АУЦ
Квон В.В.
« 25 » 03 2026 г.

Зам. нач АУЦ по АТ
Степанов И.А.
« 25 » 03 2026 г.

« _ » _____ 202_ г.

Руководитель процесса
206 ул. Советов АУЦ
Левицкий Е.В.
« 25 » 03 2026 г.

Руководитель процесса
Методист АУЦ
« 25 » 03 2026 г.

Руководитель процесса
« _ » _____ 202_ г.

Руководитель процесса
« _ » _____ 202_ г.

Руководитель процесса
« _ » _____ 202_ г.

Код документа

Редакция №

Действует с по

Продлен до



0.3. ИНФОРМАЦИЯ О ДОКУМЕНТЕ.

В настоящем документе реализованы требования пункта 7.5. ISO 9001-2015 в части оформления и содержания процедуры Управления документированной информацией.

Тип документа	Отчет
Руководитель	Генеральный директор - Чихунов В.А.
Название документа	Отчет по результатам самообследования АУЦ ООО «ГРАНАТ»
Номер документа	ОА 5.3 - 06/08-2026
Дата вступления в силу	01.04.2026г.
Подразделение	Авиационный учебный центр
Разработчик	Заведующий учебной частью
Телефон	+7(991)069-37-84
E-mail	auc-granat@mail.ru
Дата разработки документа	20.03.2026

**0.4. Перечень действующих страниц.**

Стр.	Рев.	Дата	Стр.	Рев.	Дата	Стр.	Рев.	Дата
1-45	00	01.04.2026	40-45	00	01.04.2026			
2-45	00	01.04.2026	41-45	00	01.04.2026			
3-45	00	01.04.2026	42-45	00	01.04.2026			
4-45	00	01.04.2026	43-45	00	01.04.2026			
5-45	00	01.04.2026	44-45	00	01.04.2026			
6-45	00	01.04.2026	45-45	00	01.04.2026			
7-45	00	01.04.2026						
8-45	00	01.04.2026						
9-45	00	01.04.2026						
10-45	00	01.04.2026						
11-45	00	01.04.2026						
12-45	00	01.04.2026						
13-45	00	01.04.2026						
14-45	00	01.04.2026						
15-45	00	01.04.2026						
16-45	00	01.04.2026						
17-45	00	01.04.2026						
18-45	00	01.04.2026						
19-45	00	01.04.2026						
20-45	00	01.04.2026						
21-45	00	01.04.2026						
22-45	00	01.04.2026						
23-45	00	01.04.2026						
24-45	00	01.04.2026						
25-45	00	01.04.2026						
26-45	00	01.04.2026						
27-45	00	01.04.2026						
28-45	00	01.04.2026						
29-45	00	01.04.2026						
30-45	00	01.04.2026						
31-45	00	01.04.2026						
32-45	00	01.04.2026						
33-45	00	01.04.2026						
34-45	00	01.04.2026						
35-45	00	01.04.2026						
36-45	00	01.04.2026						
37-45	00	01.04.2026						
38-45	00	01.04.2026						
39-45	00	01.04.2026						



0.5. УВЕДОМЛЕНИЕ

Отчет ООО «ГРАНАТ» Отчет по результатам самообследования АУЦ ООО «ГРАНАТ» (ОА 5.3 - 06/08-2026):

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ:

- Межгосударственного стандарта ГОСТ ИСО 9001-2015 «Системы менеджмента качества. Требования»;
- Национального стандарта РФ ГОСТ Р 52614.2-2006 «Системы менеджмента качества. Руководящие указания по применению ГОСТ Р ИСО 9001-2001 в сфере образования», утвержденного приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 15 декабря 2006 г. № 309-ст;
- Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 года № 273-ФЗ (далее - Федерального закона «Об образовании в Российской Федерации»);
- Приказа Минобрнауки России от 10 декабря 2013 г. № 1324 «Об утверждении показателей деятельности образовательной организации, подлежащей самообследованию»;
- Приказа Минобрнауки России от 14 июня 2013г. № 462. «Об утверждении порядка проведения самообследования образовательной организации».
- Федеральные авиационные правила «Требования к образовательным организациям, осуществляющим обучение специалистов соответствующего уровня согласно перечням специалистов авиационного персонала. Форма и порядок выдачи документа, подтверждающего соответствие образовательных организаций и организаций, осуществляющих обучение специалистов соответствующего уровня согласно перечню специалистов авиационного персонала, требованиям федеральных авиационных правил» утвержденных приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 29.09.2015г. №289;

0.6. АВТОРСКОЕ ПРАВО.

Данный документ является собственностью ООО «ГРАНАТ».

Содержание этого документа не может полностью или частично использоваться, копироваться или распространяться без предварительного разрешения директора ООО «ГРАНАТ».

Поправка 00	Редакция № 01	Стр.
20.03.2026	ОА-Отчет по самообследованию АУЦ ООО «ГРАНАТ»	6 из 45

**0.10. СОДЕРЖАНИЕ**

Титульный лист	1
0.1. Лист согласования.	2
0.2. Перечень держателей.	3
0.3. Информация о документе	4
0.4. Перечень действующих страниц.	5
0.5. Уведомление	6
0.6. Авторское право	6
0.7. Содержание	7
Отчет по результатам самообследования АУЦ ООО «ГРАНАТ»	
Введение	8
1. Организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности	8
1.1. Общие сведения	8
1.2. Нормативное и организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности	9
2. Организация и управление АУЦ ООО «ГРАНАТ»	11
3. Реализация образовательных программ, оценка качества обучения	14
3.1. Организация образовательного процесса	24
3.2. Структура и содержание образовательных программ дополнительного профессионального образования	26
4. Обеспечение образовательного процесса	32
4.1. Кадровое обеспечение учебного процесса	32
4.2. Библиотечно-информационное обеспечение учебного процесса	33
4.3. Учебно-материальная база	34
5. Внутренняя система оценки качества образования	41
6. Показатели деятельности АУЦ ООО «ГРАНАТ»	42
7. Заключение	44



ОТЧЕТ ПО РЕЗУЛЬТАТАМ САМООБСЛЕДОВАНИЯ АУЦ ООО «ГРАНАТ»

ВВЕДЕНИЕ

В целях обеспечения доступности и открытости информации о деятельности Авиационного учебного центра ООО «ГРАНАТ (АУЦ ООО «ГРАНАТ»)) подготовлен отчет о результатах самообследования по состоянию на 20.01.2026 г. за период с 01.01.2025 г. по 10.01.2026 г.

Для проведения самообследования была сформирована и утверждена приказом № 3001002-АУЦ от 30.01.2026 г. комиссия в составе:

Председатель комиссии:	Начальник АУЦ	- В.В. Квон
Члены комиссии:	Заведующий учебной частью	- Е.В. Чеснокова
	Заместителя начальника АУЦ по летной подготовки	- И.А. Степанов
	Методист АУЦ	- А.Б. Тихонов

Задачи самообследования:

- проверка соблюдения (выполнения) АУЦ требований нормативных правовых актов РФ в области дополнительного профессионального образования;
- комплексная оценка эффективности образовательной деятельности АУЦ;
- сбор и анализ информации с последующим формированием предложений и рекомендаций для повышения эффективности обучения персонала;

В процессе самообследования проводилась оценка образовательной деятельности, системы управления АУЦ ООО «ГРАНАТ», содержания и качества подготовки обучающихся, организации учебного процесса, качества кадрового, учебно-методического, библиотечно-информационного обеспечения, материально технической базы, функционирования внутренней системы оценки качества образования, а также анализ показателей деятельности АУЦ.

Отчет по результатам самообследования рассмотрен на заседании Методического совета АУЦ от 25.03.2026, протокол № 2

1. ОРГАНИЗАЦИОННО-ПРАВОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ

1.1. Общие сведения

Авиационный учебный центр (АУЦ) ООО «ГРАНАТ» по своей организационно-правовой форме является структурным подразделением ООО «ГРАНАТ» (далее по тексту Общество) и работает в соответствии с уставом Общества, не образует обособленных подразделений (филиалов, представительств, отделений) и не занимается научной деятельностью.

Полное официальное наименование: Авиационный учебный центр ООО «ГРАНАТ»

Сокращенное официальное наименование: АУЦ ООО «ГРАНАТ».

Юридический адрес: 692760, Россия, Приморский край, г. Артём, ул. Фрунзе, д. 45, офис. 14.

Контактная информация:

Поправка 00	Редакция № 01	Стр.
20.03.2026	ОА-Отчет по самообследованию АУЦ ООО «ГРАНАТ»	8 из 45



- начальник АУЦ: +7(991)068-79-19;
- заместитель по летной подготовке +7(991)068-34-89;
- заведующий учебной частью +7(991)069-37-84;

Адрес электронной почты: auc-granat@mail.ru

Официальный сайт: granatcompany.ru

Иные сведения об АУЦ ООО «ГРАНАТ»:

- ИНН организации 2502024070
- ОГРН 1022500537300

АУЦ ООО «ГРАНАТ» филиалов не имеет.

1.2. Нормативное и организационно-правовое обеспечение образовательной деятельности

АУЦ был создан и функционирует с 12.08.2020 года. Осуществляет образовательную деятельность на основании Лицензии Департамента образования и науки Приморского края от 10.12.2019 г. № Л 035-01285-25/00394512 на право оказывать образовательные услуги по реализации образовательных программ по видам образования, по уровням образования, по профессиям, специальностям, направлениям подготовки (для профессионального образования), по подвидам дополнительного образования. Лицензия предоставлена бессрочно, на основании приказа Департамента образования и науки Приморского края от 10.12.2019 № 1714-а и Сертификата АУЦ от 01.11.2021 г. №347 о соответствии требованиям федеральных авиационных правил к образовательным организациям и организациям, осуществляющих обучение специалистов соответствующего уровня согласно перечням специалистов авиационного персонала в соответствии с решениями, содержащимися в приложении к сертификату.

В своей деятельности АУЦ руководствуется:

- Действующим законодательством Российской Федерации;
- Постановлениями правительства Российской Федерации;
- Федеральным законом РФ от 29 декабря 2012 г. 273-ФЗ «Об образовании в российской Федерации» и другой нормативной документацией Министерства образования и науки Российской Федерации;
- Федеральные авиационные правила «Требования к образовательным организациям, осуществляющим обучение специалистов соответствующего уровня согласно перечням специалистов авиационного персонала. Форма и порядок выдачи документа, подтверждающего соответствие образовательных организаций и организаций, осуществляющих обучение специалистов соответствующего уровня согласно перечню специалистов авиационного персонала, требованиям федеральных авиационных правил» утвержденных приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 29.09.2015г. №289;
- «Воздушным кодексом Российской Федерации» от 19.03.1997 г. № 60-ФЗ;
- Нормативно-правовой документацией Министерства транспорта РФ;
- Нормативно-правовой документацией Федерального Агентства воздушного транспорта (ФАВТ)

Поправка 00	Редакция № 01	Стр.
20.03.2026	ОА-Отчет по самообследованию АУЦ ООО «ГРАНАТ»	9 из 45



- Стандартами и рекомендациями ИКАО и ИАТА;
- Уставом ООО «ГРАНАТ»;
- Организационно-распорядительными актами ООО «ГРАНАТ».

В АУЦ разработаны локальные нормативные акты, содержащие нормы, регулирующие образовательные отношения по основным вопросам организации и осуществления образовательной деятельности, в соответствии с законодательством Российской Федерации:

- Положение об авиационном учебном центре ООО «ГРАНАТ»;
 - Положение о методическом совете авиационного учебного центра ООО «ГРАНАТ»;
 - Руководство по организации деятельности в авиационном учебном центре ООО "ГРАНАТ";
 - Руководство по качеству АУЦ ООО "ГРАНАТ";
 - Система управления безопасностью полетов АУЦ ООО "ГРАНАТ";
 - Положение о формах, периодичности и порядке текущего контроля успеваемости, промежуточной и итоговой аттестации слушателей в авиационном учебном центре ООО «ГРАНАТ»;
 - Положение о порядке заполнения, выдачи учета и хранения документов о дополнительном профессиональном образовании в авиационном учебном центре ООО «ГРАНАТ»;
 - Положение о порядке приема, перевода, отчисления и восстановления слушателей авиационного учебного центра ООО «ГРАНАТ»;
 - Положение об оказании платных образовательных услуг авиационным учебным центром ООО «ГРАНАТ»;
 - Положение о комиссии по урегулированию споров между участниками образовательного процесса авиационного учебного центра ООО «ГРАНАТ»;
 - Положение о проведении аттестации педагогических работников авиационного учебного центра ООО «ГРАНАТ»;
 - Положение о порядке подготовки и организации проведения самообследования авиационного учебного центра ООО «ГРАНАТ»;
 - Положение о журналах, фиксирующих процесс обучения АУЦ ООО "ГРАНАТ";
 - Положение о системе электронного обучения и дистанционных образовательных технологий авиационного учебного центра ООО «ГРАНАТ»
 - Правила внутреннего распорядка слушателей АУЦ ООО «ГРАНАТ»;
 - Инструкция по технике безопасности и охране труда для слушателей авиационного учебного центра ООО "ГРАНАТ"»
 - Инструкция по технике безопасности для слушателей на территории посадочной площадки ООО "ГРАНАТ";
 - Должностные инструкции: начальника АУЦ, заведующего учебной частью АУЦ, заместителя начальника АУЦ по летной подготовке, методиста АУЦ, пилота инструктора АУЦ, инструктора тренажера АУЦ и преподавателя АУЦ;
- Основные задачи АУЦ ООО «ГРАНАТ»:
- организация и осуществление образовательной деятельности в области дополнительного профессионального образования (повышения квалификации),

Поправка 00	Редакция № 01	Стр.
20.03.2026	ОА-Отчет по самообследованию АУЦ ООО «ГРАНАТ»	10 из 45



направленного на совершенствование и (или) получения новой компетенции, необходимой для профессиональной деятельности, и (или) повышение профессионального уровня в рамках имеющейся квалификации;

- организация непрерывной профессиональной подготовки и повышения квалификации персонала ООО «ГРАНАТ» и сторонних организаций;
- повышение качества и совершенствование образовательного процесса;
- обеспечение соответствия лицензионным требованиям законодательства РФ;
- удовлетворение запросов потребителей образовательных услуг и других заинтересованных сторон.

Вывод: Организационно-правовое обеспечение и организация управления образовательной деятельностью в АУЦ соответствует требованиям Федерального закона от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам (утвержденных Приказом Минобрнауки России от 24.03.2025 г. № 266), Федеральным авиационным правилам «Требования к образовательным организациям, осуществляющим обучение специалистов соответствующего уровня согласно перечням специалистов авиационного персонала. Форма и порядок выдачи документа, подтверждающего соответствие образовательных организаций и организаций, осуществляющих обучение специалистов соответствующего уровня согласно перечню специалистов авиационного персонала, требованиям федеральных авиационных правил» утвержденных приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 29.09.2015г. №289, обеспечивает его динамическое развитие и решение поставленных задач. Организационно-правовая и нормативная документация АУЦ своевременно обновляется и приводится в соответствие с действующим законодательством и нормативными актами РФ.

2. ОРГАНИЗАЦИЯ УПРАВЛЕНИЯ АУЦ ООО «ГРАНАТ»

Организационно – штатная структура АУЦ создана в соответствии с решаемыми задачами и объемами подготовки. Штатное расписание утверждается приказом генерального директора ООО «ГРАНАТ». АУЦ создается и ликвидируется по приказу генерального директора.

Авиационный учебный центр возглавляет начальник АУЦ. Начальнику АУЦ непосредственно подчиняются заведующий учебной частью, заместитель начальника по летной подготовке, и методист.

Организационная структура АУЦ

Поправка 00	Редакция № 01	Стр.
20.03.2026	ОА-Отчет по самообследованию АУЦ ООО «ГРАНАТ»	11 из 45



Управленческие цели АУЦ отражены в «Положении об авиационном учебном центре ООО «ГРАНАТ»: распределены обязанности, права и ответственность руководителей АУЦ, определена структура внутреннего взаимодействия между службами ООО «ГРАНАТ».

К преподавательскому и инструкторскому составу АУЦ относятся, работники, выполняющие обязанности в АУЦ в порядке внутреннего или внешнего совместительства и относящиеся к руководителям и квалифицированным специалистам служб Общества.

С целью координации образовательной деятельности в АУЦ сформирован Методический совет. Методический совет АУЦ является постоянно действующим коллегиальным органом управления, созданный для рассмотрения основных вопросов образовательного процесса. Деятельность Методического совета направлена на оптимизацию и повышения качества образовательной деятельности, совершенствования педагогического мастерства преподавательского состава, а также внедрение инновационных технологий в процесс обучения. Методический совет проводится не реже одного раза в квартал, в случае необходимости может проводить незапланированные заседания. Решения методического совета оформляются протоколами.

Методический совет состоит из председателя — начальника АУЦ, членов методического совета. На заседания методического совета могут приглашаться специалисты других служб предприятия, а также лица, заинтересованные в обсуждении поставленных вопросов.

Основные цели и задачи методического совета:

1. Цель создания методического совета:
 - определение основных направлений в области учебно-методической и образовательной деятельности АУЦ;
 - совершенствование учебно-методической и летно-методической деятельности АУЦ;



- повышение качества реализации дополнительных профессиональных программ;
 - обеспечение гибкости и оперативности методической работы;
 - разработка и внедрение новых методов летной и тренажерной подготовки;
 - определение и корректировка стратегии, целей и задач, разработка и осуществление мероприятий в области качества и совершенствования системы качества образовательной деятельности АУЦ.
2. Основные задачи методического совета:
- анализ организационного и программно-методического обеспечения АУЦ, определение проблемных точек развития учебно-методической деятельности;
 - контроль летно-методического обеспечения учебной деятельности;
 - анализ качества разрабатываемых и реализуемых дополнительных профессиональных программ (программ повышения квалификации и программам профессиональной переподготовки) и их методического сопровождения;
 - анализ результатов мониторинга качества образовательной деятельности;
 - подготовка предложений по планированию и повышению эффективности учебно-методической деятельности АУЦ с учетом современных процессов в сфере образования, требований работодателей, имеющегося опыта учебно-методической деятельности, стратегии развития АУЦ;
 - разработка рекомендаций по созданию и совершенствованию учебно-методического сопровождения образовательного процесса, том числе, по внедрению современных образовательных технологий, способствующих получению и совершенствованию компетенций, необходимых для выполнения профессиональной деятельности, повышению профессионального уровня педагогических работников в соответствии с требованиями профессионального стандарта педагога.

АУЦ, как структурное подразделение имеет собственное руководство по качеству. СМК АУЦ базируется на документированных процедурах управления ООО «ГРАНАТ». Начальник АУЦ является уполномоченным по качеству в АУЦ, в соответствии с приказом генерального директора ООО «ГРАНАТ».

АУЦ, как структурное подразделение ООО «ГРАНАТ» в своей деятельности руководствуется системным подходом к обеспечению безопасности полетов в соответствии с требованиями нормативных документов в области безопасности полетов ООО «ГРАНАТ» и СУБП АУЦ ООО «ГРАНАТ». Начальник АУЦ отвечает за безопасность учебных полетов, охрану труда. Инструкторско-преподавательский состав, другие сотрудники, а также слушатели АУЦ несут ответственность за реализацию СУБП при выполнении образовательных процедур, за минимизацию операционного риска.

Организационно-распорядительная документация АУЦ постоянно обновляется, вносятся изменения и дополнения, разрабатывается новая позволяющая повысить эффективность управления АУЦ и качество подготовки обучающихся.

Вывод: Организация управления АУЦ соответствует действующему законодательству РФ, нормативно-правовым актам Минобрнауки РФ, Положению об

Поправка 00	Редакция № 01	Стр.
20.03.2026	ОА-Отчет по самообследованию АУЦ ООО «ГРАНАТ»	13 из 45



АУЦ ООО «ГРАНАТ». Структура и система управления АУЦ соответствует целям и задачам образовательной деятельности.

3. РЕАЛИЗАЦИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНЫХ ПРОГРАММ, ОЦЕНКА КАЧЕСТВА ОБУЧЕНИЯ

Основной задачей АУЦ является непрерывное повышение квалификации руководителей и специалистов воздушного транспорта в связи с постоянным совершенствованием образовательных стандартов, подготовкой к выполнению новых трудовых функций, обеспечение Общества профессионально-подготовленными кадрами.

АУЦ ООО «ГРАНАТ» осуществляет подготовку авиационного и не авиационного персонала в рамках Лицензии и Сертификата АУЦ по следующим программам:

Таблица № 1.

Программа ДПО реализуемые в АУЦ ООО «ГРАНАТ»

№	Наименование программы	форма обучения	часы
Дополнительные профессиональные программы повышения квалификации в рамках Лицензии АУЦ:			
1	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Педагогическая подготовка специалистов авиационных учебных центров»	Заочная с применением ДОТ	72
2	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая педагогическая подготовка специалистов авиационных учебных центров»	Заочная с применением ДОТ	24
3	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Система управления безопасностью полетов поставщиков услуг» (для специалистов, не входящих в Перечень специалистов авиационного персонала)	Очно-заочная	16
4	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Система менеджмента качества авиапредприятия»	Заочная с применением ДОТ	40
5	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Первоначальная подготовка по правилам перевозки опасных грузов воздушным транспортом (9 категория ИКАО)»	Заочная с применением ДОТ	24
6	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая подготовка по правилам перевозки опасных грузов воздушным транспортом (9 категория ИКАО)»	Заочная с применением ДОТ	16
7	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Первоначальная подготовка по правилам перевозки опасных грузов воздушным транспортом (8 категория ИКАО)»	Заочная с применением ДОТ	24



8	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая подготовка по правилам перевозки опасных грузов воздушным транспортом (8 категория ИКАО)»	Заочная с применением ДОТ	16
9	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Первоначальная подготовка по правилам перевозки опасных грузов воздушным транспортом (6 категория ИКАО)»	Заочная с применением ДОТ	40
10	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Периодическая подготовка по правилам перевозки опасных грузов воздушным транспортом (6 категория ИКАО)»	Заочная с применением ДОТ	24
11	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Организация и обслуживание пассажирских авиаперевозок»	Заочная с применением ДОТ	72
12	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Подготовка преподавателей по организации и проведению аварийно-спасательной подготовки членов экипажей ВС ГА»	Очно-заочная с применением ДОТ	34
13	Дополнительная профессиональная программа повышения квалификации «Радиационная безопасность на предприятиях при работе с генерирующими источниками ионизирующего излучения»	Заочная с применением ДОТ	72
14	Программа семинара (инструктажа) «Оказание ситуационной помощи пассажирам из числа инвалидов и других лиц с ограниченной мобильностью»	Заочная с применением ДОТ	8
15	Программа семинара (инструктажа) «Организация и обслуживание пассажирских авиаперевозок»	Заочная с применением ДОТ	24
Дополнительные профессиональные программы подготовки авиационного персонала в рамках Сертификата АУЦ			
1	Программа «Водная аварийно-спасательная подготовка членов летного экипажа ВС»	Очная с применением ДОТ	16
2	Программа «Ежегодная аварийно-спасательная подготовка членов летных экипажей на ВС ГА Robinson 44/66»	Очная с применением ДОТ	16
3	Программа «Ежегодная аварийно-спасательная подготовка членов летных экипажей на ВС ГА Eurocopter AS350 B3e/AS355»	Очная с применением ДОТ	16
4	Программа «Ежегодная аварийно-спасательная подготовка членов летных экипажей на ВС ГА Ми-8»	Очная с применением ДОТ	16
5	Программа «Первоначальная подготовка членов летного экипажа в области человеческого фактора и CRM»	Очная	40



6	Программа «Периодическая подготовка членов летного экипажа в области человеческого фактора и CRM»	Очная	24
7	Программа «Первоначальная подготовка по правилам перевозки опасных грузов воздушным транспортом (для членов летного экипажа)»	Очная	20
8	Программа «Периодическая подготовка по правилам перевозки опасных грузов воздушным транспортом (для членов летного экипажа)»	Очная	16
9	Программа подготовки частных пилотов (PPL) на вертолёт ROBINSON R-44 и его модификации (Теоретическая подготовка 237 ак.ч.; Наземная подготовка 10 ак.ч.; Тренажерная подготовка 8 астр.ч.; Летная подготовка 40 астр.ч.)	Очная с применением ДОТ	
10	Программа подготовки пилотов на вертолет Robinson R-44 (переподготовка на новый тип ВС) Теоретическая подготовка 81 ак.ч.; Наземная подготовка 10 ак.ч.; Тренажерная подготовка (подготовке в кабине воздушного судна на земле) 8 астр.ч.; Летная подготовка 9.26 астр.ч.;	Очная с применением ДОТ	
11	Программа переподготовки (переучивания) пилотов на вертолёт Eurocopter AS-350 B3e и его модификации. Теоретическая подготовка 83 ак.ч.; Наземная подготовка 10 ак.ч.; Тренажерная подготовка (подготовке в кабине воздушного судна на земле) 8 астр.ч.; Летная подготовка 9.26 астр.ч.;	Очная с применением ДОТ	
12	Программа «Ежегодного поддержания и повышения квалификации пилотов на вертолёте ROBINSON R44 и его модификациях»	Очная	40
13	Программа «Ежегодного поддержания и повышения квалификации пилотов на вертолёте AIRBUS AS350 (H125) и его модификациях»	Очная	40
14	Программа переподготовки (переучивания) пилотов на вертолёт Eurocopter EC-130 и его модификации. Теоретическая подготовка 75 ак.ч.; Тренажерная подготовка (подготовка в кабине ВС на земле) 8 астр.ч.; Наземная подготовка 8 ак.ч.; Летная подготовка 7 астр.ч.;	Очная с применением ДОТ	
15	Программа «Ежегодная аварийно-спасательная подготовка членов летных экипажей на ВС ГА Eurocopter EC130» (16 ч.)	Очная с применением ДОТ	16
16	Программа «Повышение квалификации пилотов на вертолёте ROBINSON R44 и его модификациях (периодическая подготовка)» Модуль 1. Ежегодная теоретическая подготовка пилотов. (34 ч.) Модуль 2. Аварийно-спасательная подготовка членов	Очная с применением ДОТ	



	<p><i>летного экипажа. (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 3. Водная аварийно-спасательная подготовка членов летного экипажа. (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 4. Обеспечение авиационной безопасности. (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 5. Управление ресурсами кабины экипажа (CRM). (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 6. Подготовка к выполнению полетов в особых условиях. (3 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 7. Подготовка к выполнению полетов в условиях сдвига ветра. (3 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 8. Теоретическая подготовка по выводу ВС из сложного пространственного положения, предсрывных режимов, режимов сваливания (вихревого кольца). (5 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 9. Подготовка к выполнению нормальных процедур выполнения полетов и к действиям в аварийных ситуациях. (6 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 10. Теоретическая подготовка к выполнению полетов командира ВС с левого пилотского сидения. (3 ч.)</i></p>		
17	<p>Программа «Повышение квалификации пилотов на вертолёте Eurocopter AS-350 и его модификациях (периодическая подготовка)».</p> <p><i>Модуль 1. Ежегодная теоретическая подготовка пилотов. (35 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 2. Аварийно-спасательная подготовка членов летного экипажа. (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 3. Водная аварийно-спасательная подготовка членов летного экипажа. (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 4. Обеспечение авиационной безопасности. (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 5. Управление ресурсами кабины экипажа (CRM). (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 6. Подготовка к выполнению полетов в особых условиях. (3 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 7. Подготовка к выполнению полетов в условиях сдвига ветра. (3 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 8. Теоретическая подготовка по выводу ВС из сложного пространственного положения, предсрывных</i></p>	Очная с применением ДОТ	



	<p><i>режимов, режимов сваливания (вихревого кольца). (5 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 9. Подготовка к выполнению нормальных процедур выполнения полетов и к действиям в аварийных ситуациях. (6 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 10. Теоретическая подготовка к выполнению полетов командира ВС с левого пилотского сидения. (3 ч.)</i></p>		
18	<p>Программа «Повышение квалификации пилотов на вертолёте Eurocopter EC-130 и его модификациях (периодическая подготовка)».</p> <p><i>Модуль 1. Ежегодная теоретическая подготовка пилотов. (35 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 2. Аварийно-спасательная подготовка членов летного экипажа. (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 3. Водная аварийно-спасательная подготовка членов летного экипажа. (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 4. Обеспечение авиационной безопасности. (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 5. Управление ресурсами кабины экипажа (CRM). (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 6. Подготовка к выполнению полетов в особых условиях. (3 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 7. Подготовка к выполнению полетов в условиях сдвига ветра. (3 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 8. Теоретическая подготовка по выводу ВС из сложного пространственного положения, предсрывных режимов, режимов сваливания (вихревого кольца). (5 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 9. Подготовка к выполнению нормальных процедур выполнения полетов и к действиям в аварийных ситуациях. (6 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 10. Теоретическая подготовка к выполнению полетов командира ВС с левого пилотского сидения. (3 ч.)</i></p>	Очная с применением ДОТ	
19	<p>Программа «Периодическая подготовка повышения квалификации членов лётного экипажа вертолёта Ка-32 и его модификаций»</p> <p><i>Модуль 1. Теоретическая (наземная) подготовка пилотов и штурманов. (36 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 2. Теоретическая (наземная) подготовка</i></p>	Очная с применением ДОТ	



	<p><i>бортмехаников. (34 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 3. Аварийно-спасательная подготовка членов летного экипажа. (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 4. Водная аварийно-спасательная подготовка членов летного экипажа. (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 5. Теоретическая (наземная) подготовка в области обеспечения авиационной безопасности. (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 6. Теоретическая (наземная) подготовка по Перевозке опасных грузов воздушным транспортом. (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 7. Теоретическая (наземная) подготовка по Управлению ресурсами кабины экипажа ВС (CRM). (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 8. Теоретическая (наземная) подготовка к выполнению полетов в особых условиях. (3 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 9. Теоретическая (наземная) подготовка к выполнению полетов в условиях сдвига ветра. (3 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 10. Теоретическая (наземная) подготовка к выполнению маневров и действиям при срабатывании систем раннего предупреждения о близости земли (СРПБЗ). (3 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 11. Теоретическая (наземная) подготовка по выводу ВС из сложного пространственного положения, предсрывных режимов, режимов сваливания (вихревого кольца). (5 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 12. Теоретическая (наземная) подготовка к выполнению нормальных процедур выполнения полетов и действиям в аварийных ситуациях. (6 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 13. Теоретическая (наземная) подготовка к выполнению полётов командира ВС с правого пилотского сидения. (3 ч.)</i></p>		
20	<p>Программа «Периодическая подготовка повышения квалификации членов лётного экипажа вертолёт МИ-8 и его модификаций»</p> <p><i>Модуль 1. Теоретическая (наземная) подготовка пилотов и штурманов. (36 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 2. Теоретическая (наземная) подготовка бортмехаников. (34 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 3. Аварийно-спасательная подготовка членов</i></p>	Очная с применением ДОТ	



	<p><i>летного экипажа. (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 4. Водная аварийно-спасательная подготовка членов летного экипажа. (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 5. Теоретическая (наземная) подготовка в области обеспечения авиационной безопасности. (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 6. Теоретическая (наземная) подготовка по Перевозке опасных грузов воздушным транспортом. (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 7. Теоретическая (наземная) подготовка по Управлению ресурсами кабины экипажа ВС (CRM). (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 8. Теоретическая (наземная) подготовка к выполнению полетов в особых условиях. (3 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 9. Теоретическая (наземная) подготовка к выполнению полетов в условиях сдвига ветра. (3 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 10. Теоретическая (наземная) подготовка к выполнению маневров и действиям при срабатывании систем раннего предупреждения о близости земли (СРПБЗ). (3 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 11. Теоретическая (наземная) подготовка по выводу ВС из сложного пространственного положения, предсрывных режимов, режимов сваливания (вихревого кольца). (5 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 12. Теоретическая (наземная) подготовка к выполнению нормальных процедур выполнения полетов и действиям в аварийных ситуациях. (6 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 13. Теоретическая (наземная) подготовка к выполнению полётов командира ВС с правого пилотского сидения. (3 ч.)</i></p>		
21	<p>Программа «Подготовка пилотов на вертолёт Robinson R-66 и его модификации».</p> <p><i>Теоретическая подготовка 237 ак.ч; Наземная подготовка 8 ак.ч.; Тренажёрная подготовка (подготовке в кабине воздушного судна на земле) 8 аст.ч.; Летная подготовка 40 аст.ч.;</i></p>	Очная с применением ДОТ	
22	<p>Программа «Подготовка пилотов на вертолет Robinson R-66 и его модификации (переподготовка на новый тип ВС)».</p> <p><i>Теоретическая подготовка 81 ак.ч; Наземная</i></p>	Очная с применением ДОТ	



	<i>подготовка 8 ак.ч.; Тренажёрная подготовка (подготовке в кабине воздушного судна на земле) 8 аст.ч.; Летная подготовка 9.26 аст.ч.;</i>		
23	<p>Программа «Повышение квалификации пилотов на вертолёте ROBINSON R-66 и его модификациях (периодическая подготовка)».</p> <p><i>Модуль 1. Ежегодная теоретическая подготовка пилотов. (34 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 2. Аварийно-спасательная подготовка членов летного экипажа. (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 3. Водная аварийно-спасательная подготовка членов летного экипажа. (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 4. Обеспечение авиационной безопасности. (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 5. Управление ресурсами кабины экипажа (CRM). (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 6. Подготовка к выполнению полетов в особых условиях. (3 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 7. Подготовка к выполнению полетов в условиях сдвига ветра. (3 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 8. Теоретическая подготовка по выводу ВС из сложного пространственного положения, предсрывных режимов, режимов сваливания (вихревого кольца). (5 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 9. Подготовка к выполнению нормальных процедур выполнения полетов и к действиям в аварийных ситуациях. (6 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 10. Теоретическая подготовка к выполнению полетов командира ВС с левого пилотского сидения. (3 ч.)</i></p>	Очная с применением ДОТ	
24	<p>Программа «Переподготовка (переучивание) пилотов на вертолёт Eurocopter AS-355 и его модификации».</p> <p><i>Теоретическая подготовка 83 ак.ч.; Наземная подготовка 10 ак.ч.; Тренажёрная подготовка (подготовке в кабине воздушного судна на земле) 8 аст.ч.; Летная подготовка 9.26 аст.ч.;</i></p>	Очная с применением ДОТ	
25	<p>Программа «Повышение квалификации пилотов на вертолёте Eurocopter AS-355 и его модификациях (периодическая подготовка)».</p>	Очная с применением ДОТ	



	<p><i>Модуль 1. Ежегодная теоретическая подготовка пилотов. (35 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 2. Аварийно-спасательная подготовка членов летного экипажа. (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 3. Водная аварийно-спасательная подготовка членов летного экипажа. (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 4. Обеспечение авиационной безопасности. (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 5. Управление ресурсами кабины экипажа (CRM). (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 6. Подготовка к выполнению полетов в особых условиях. (3 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 7. Подготовка к выполнению полетов в условиях сдвига ветра. (3 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 8. Теоретическая подготовка по выводу ВС из сложного пространственного положения, предсрывных режимов, режимов сваливания (вихревого кольца). (5 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 9. Подготовка к выполнению нормальных процедур выполнения полетов и к действиям в аварийных ситуациях. (6 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 10. Теоретическая подготовка к выполнению полетов командира ВС с левого пилотского сидения. (3 ч.)</i></p>		
26	<p>Программа «Подготовка частного пилота с квалификационной отметкой самолет однодвигательный, сухопутный». <i>Теоретическая подготовка 214 ак.ч; Наземная подготовка 8 ак.ч.; Тренажёрная подготовка/ подготовка (тренаж) в кабине воздушного судна на земле 12/18 аст.ч.; Летная подготовка 40.32 аст.ч.;</i></p>	Очная с применением ДОТ	
27	<p>Программа «Повышение квалификации пилотов на самолете однодвигательном сухопутном Cessna 172 и его модификациях».</p> <p><i>Модуль 1. Ежегодная теоретическая подготовка пилотов. (34 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 2. Аварийно-спасательная подготовка членов летного экипажа. (8 ч.)</i></p> <p><i>Модуль 3. Водная аварийно-спасательная подготовка</i></p>	Очная с применением ДОТ	



	<p>членов летного экипажа. (8 ч.)</p> <p>Модуль 4. Обеспечение авиационной безопасности. (8 ч.)</p> <p>Модуль 5. Управление ресурсами кабины экипажа (CRM). (8 ч.)</p> <p>Модуль 6. Подготовка к выполнению полетов в особых условиях. (3 ч.)</p> <p>Модуль 7. Подготовка к выполнению полетов в условиях сдвига ветра. (3 ч.)</p> <p>Модуль 8. Теоретическая подготовка по выводу ВС из сложного пространственного положения, предсрывных режимов, режимов сваливания. (5 ч.)</p> <p>Модуль 9. Подготовка к выполнению нормальных процедур выполнения полетов и к действиям в аварийных ситуациях. (6 ч.)</p> <p>Модуль 10. Теоретическая подготовка к выполнению полетов командира ВС с правого пилотского сидения. (3 ч.)</p>		
28	<p>«Периодическая подготовка инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию вертолёта Ка-32 и его модификаций (А11ВС, С, Т) с двигателями ТВ3-117 (ВК, ВМ, ВМА) (квалификационные отметки В1.3, В2)».</p> <p>Модуль 1. Периодическая подготовка ИТП по ТО вертолёта КА-32 (А11ВС, С, Т) с двигателями ТВ3-117 (ВК, ВМ, ВМА) по специализации ЛАиД (квалификационная отметка В1.3). 65 ак.ч.</p> <p>Модуль 2. Периодическая подготовка ИТП по ТО вертолёта КА-32 (А11ВС, С, Т) с двигателями ТВ3-117 (ВК, ВМ, ВМА) по специализации АиРЭО (квалификационная отметка В2). 52 ак.ч.</p>	Очная с применением ДОТ	
29	<p>«Периодическая подготовка инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию вертолёта Ми-8Т с двигателями ТВ2-117АГ (квалификационные отметки В1.3, В2)»</p> <p>Модуль 1. Периодическая подготовка ИТП по ТО вертолёта Ми-8Т с двигателями ТВ2-117АГ по специализации ЛАиД (с квалификационной отметкой В1.3). 60 ак.ч.</p>	Очная с применением ДОТ	



	<i>Модуль 2. Периодическая подготовка ИТП по ТО вертолета Ми-8Т с двигателями ТВ2-117АГ по специализации АиРЭО (с квалификационной отметкой В2). 52 ак.ч.</i>		
30	<p>«Периодическая подготовка инженерно-технического персонала по техническому обслуживанию вертолёта Ми-8АМТ с двигателями ТВ3-117ВМ (квалификационные отметки В1.3, В2)»</p> <p><i>Модуль 1. Периодическая подготовка ИТП по ТО вертолета Ми-8АМТ с двигателями ТВ3-117ВМ по специализации ЛАиД (с квалификационной отметкой В1.3). 63 ак.ч.</i></p> <p><i>Модуль 2. Периодическая подготовка ИТП по ТО вертолета Ми-8АМТ с двигателями ТВ3-117ВМ по специализации АиРЭО (с квалификационной отметкой В2). 52 ак.ч.</i></p>	Очная с применением ДОТ	
31	Программа «Подготовка пилотов на самолет CESSNA 172 и его модификации (переподготовка на новый тип ВС)». <i>Теоретическая подготовка 66 ак.ч.; Наземная подготовка 8 ак.ч.; Тренажёрная подготовка (подготовке в кабине воздушного судна на земле) 6/8 аст.ч.; Летная подготовка 8.56 аст.ч.;</i>	Очная с применением ДОТ	
32	Программа «Подготовка лётчика–наблюдателя на самолете Cessna -172 и его модификациях» (переподготовка на новый тип) <i>32 ак.ч.</i>	Очная с применением ДОТ	32
33	Программа «Первоначальная подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов в области человеческого фактора (ЧФ)» 40 ч.	Очная с применением ДОТ	40
34	Программа «Периодическая подготовка специалистов по техническому обслуживанию воздушных судов в области человеческого фактора (ЧФ)» 16 ч.	Очная с применением ДОТ	16
35	Программа «Ежегодная аварийно-спасательная подготовка членов летных экипажей на ВС ГА Cessna 172» (16 ч.)	Очная с применением ДОТ	16

3.1. Организация образовательного процесса

АУЦ ООО «ГРАНАТ» осуществляет обучение слушателей в соответствии с «Руководством по организации деятельности авиационного учебного центра ООО «ГРАНАТ» и другими нормативными документами, регламентирующими деятельность АУЦ.



К освоению дополнительных профессиональных программ допускаются лица, имеющие среднее профессиональное и (или) высшее образование; лица, получающие среднее профессиональное и (или) высшее образование.

Формирование групп слушателей осуществляется на основании поступивших заявок от Общества, предприятий и организаций, а также от физических лиц.

Зачисление / отчисление слушателей на обучение оформляется приказами о зачислении / отчислении слушателей в/из АУЦ ООО «ГРАНАТ»,

Основными формами проведения занятий являются: очная, очная с возможностью применения ДОТ, очно-заочная, заочная с применением дистанционных образовательных технологий. Занятия проводятся на русском языке.

Слушатели АУЦ в процессе подготовки пользуются учебными материалами, наглядными пособиями и техническими средствами, которые установлены для конкретной программы обучения. Учебные материалы АУЦ, находящиеся в электронном виде, открываются слушателям в случаях, предусмотренных конкретной учебной программой.

Расписание учебных занятий составляется с учетом учебно-тематического плана, логической последовательности изучения дисциплин, модулей программы, возможностями учебно-материальной базы; в соответствии с принципами организации труда слушателей и преподавательского состава и доводится до преподавателей АУЦ и слушателей.

Расписание обеспечивает реализацию в полном объеме образовательной программы, соответствие качества подготовки слушателей установленным требованиям, соответствие применяемых форм, средств, методов обучения; расписание соблюдает права и свободы слушателей и преподавателей.

Продолжительность всех видов теоретических учебных занятий под руководством преподавателей не более 8 академических часов в день. Продолжительность академического часа 45 минут, с перерывами между занятиями 10 минут.

Авиационный учебный центр ООО «ГРАНАТ»:

– не осуществляет обучение специалистов соответствующего уровня согласно перечню специалистов авиационного персонала, не имея в наличии выданного в соответствии с Приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 29 сентября 2015 года № 289 об утверждении Федеральных авиационных правил «Требования к образовательным организациям и организациям, осуществляющим обучение специалистов соответствующего уровня согласно перечням специалистов авиационного персонала. Форма и порядок выдачи документа, подтверждающего соответствие образовательных организаций и организаций, осуществляющих обучение специалистов авиационного персонала, требованиям Федеральных авиационных правил» сертификата АУЦ, или в нарушение ограничений, указанных в сертификате АУЦ, или в нарушение требований федеральных авиационных правил.

– осуществляет учебный процесс лишь при обеспечении условий обучения и наличии необходимого персонала, помещений, оборудования, документации и технических средств обучения;

– в случае отсутствия в АУЦ необходимого квалифицированного

Поправка 00	Редакция № 01	Стр.
20.03.2026	ОА-Отчет по самообследованию АУЦ ООО «ГРАНАТ»	25 из 45



инструкторско-преподавательского персонала в соответствии с Перечнем лиц для проведения соответствующей подготовки заведующий учебной частью оперативно предоставляет данную информацию начальнику АУЦ для принятия решения о переносе сроков подготовки или ее прекращении;

– может временно перемещать средства, оборудование и персонал, необходимые для осуществления обучения вне постоянного месторасположения при соблюдении требований к помещениям, оборудованию и условиям обучения определенных настоящим Руководством (в соответствии с требованиями организации к обеспечению выездного занятия);

– осуществляет обучение в соответствии с Руководством по организации деятельности и дополнительными профессиональными программами, разработанными и утвержденными в соответствии с требованиями федеральных авиационных правил;

– обеспечивает изучение преподавателями программ подготовки, по которым они проводят обучение, после успешного прохождения обучения выдает слушателям документ установленного образца, подтверждающий прохождение обучения;

В АУЦ обеспечивается введение и хранение необходимых документов по учету обучения:

- документация, фиксирующая процесс теоретического обучения;
- документация, фиксирующая процесс обучения на тренажере и воздушном судне.

3.2. Структура и содержание образовательных программ дополнительного профессионального образования

Содержание подготовки слушателей определено программами подготовки.

Программы подготовки по обучению авиационного персонала разработаны в соответствии с федеральными авиационными правилами «Требования к порядку разработки, утверждения и содержанию программ подготовки специалистов согласно перечню специалистов авиационного персонала гражданской авиации» №399 от 02.10.2017г. и утверждаются полномочным органом гражданской авиации (Росавиацией). Все реализуемые в АУЦ программы для подготовки авиационного персонала внесены в приложение к сертификату АУЦ.

Конкретное содержание дополнительных профессиональных программ дополнительного профессионального образования определяется АУЦ самостоятельно в рамках установленных квалификационных требований к конкретным профессиям и должностям. Реализуемые АУЦ дополнительные профессиональные программы полностью соответствуют заявленному уровню подготовки, формам обучения: очная, очно-заочная, заочная с применением дистанционных технологий. Они включают в себя квалификационные характеристики специалистов, учебные планы, учебно-тематические планы, календарно-учебные графики, методические указания для преподавателей, контрольные вопросы к экзаменам и тесты, в соответствии с требованиями Федерального закона от 29.12.2012 года №273-ФЗ, «Об образовании в Российской Федерации».

Поправка 00	Редакция № 01	Стр.
20.03.2026	ОА-Отчет по самообследованию АУЦ ООО «ГРАНАТ»	26 из 45



Программы подготовки разрабатываются АУЦ самостоятельно и рассматриваются на методическом совете и вводятся в действие приказом генерального директора.

Программы подготовки подлежат периодической актуализации.

Оценка качества обучения

Управление качеством является частью общей политики ООО «ГРАНАТ» и в АУЦ реализуется через:

- совершенствования и расширения учебно-методической и тренажерной базы АУЦ;
- повышение квалификации преподавательского состава;
- совершенствования форм и методов контроля знаний слушателей по итогам обучения в АУЦ.

Управление качеством осуществляется начальником АУЦ и непосредственно преподавательским составом на рабочем месте.

В АУЦ проводятся следующие мероприятия по контролю качества профессиональной подготовки:

- Оценка качества подготовки специалистов.
- Оценка уровня знаний обучающихся проводится по результатам текущего и промежуточного контроля знаний, освоение образовательных программ профессиональной переподготовки и повышения квалификации завершается обязательной итоговой аттестацией.

Текущий и промежуточный контроль знаний предусматривает систематическую проверку качества полученных обучающимся знаний, умений и навыков по всем изученным дисциплинам курса. Итоги текущего контроля, могут являться основанием для допуска к итоговой аттестации.

Текущий контроль успеваемости проводится, как правило, виде устного опроса или письменного среза знаний в виде теста.

Итоговый контроль осуществляется в рамках проведения итоговой аттестации. Включает в себя проведения экзамена в форме письменного или электронного теста итогового контроля знаний по курсу или устного экзамена по билетам. Вопросы и задания теста разрабатываются АУЦ самостоятельно и оформляются на экзаменационном бланке. Результаты итогового контроля знаний по курсу выставляются в ведомость итоговой аттестации по четырех бальной системе («отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно»).

К итоговой аттестации допускаются слушатели, полностью освоившие программу курса, имеющие положительные промежуточные оценки.

Итоговая аттестация (экзамен) проводится тем преподавателем, который вел учебные занятия. Критерии оценки результатов итоговой аттестации осуществляется согласно системе оценок предусмотренной программой обучения.

Квалификационный экзамен по программам летной подготовки, принимает инструктор-экзаменатор, не участвовавший в проведении летной подготовки слушателей. Результаты прохождения проверки знаний фиксируются.

Слушателям, успешно прошедшим итоговую аттестацию (квалификационный экзамен), выдается документы установленного в АУЦ образца.

Поправка 00	Редакция № 01	Стр.
20.03.2026	ОА-Отчет по самообследованию АУЦ ООО «ГРАНАТ»	27 из 45



За период с 01.01.2025 г. по 01.01.2026 г. в АУЦ ООО «ГРАНАТ» прошли обучение и получили удостоверение о повышении квалификации – 440 слушателей, по следующим программам дополнительного профессионального образования:

Таблица №2
Перечень программ дополнительного профессионального образования
реализованных в 2025 году

№ п/п	Наименование программы	Количество слушателей
Дополнительные профессиональные программы повышения квалификации в рамках Лицензии АУЦ		
1	«Педагогическая подготовка специалистов авиационных учебных центров»	4
2	«Периодическая педагогическая подготовка специалистов авиационных учебных центров»	13
3	«Система менеджмента качества авиапредприятия»	2
4	«Подготовка преподавателей по организации и проведению аварийно-спасательной подготовки членов экипажей ВС ГА»	3
Дополнительные профессиональные программы повышения квалификации в рамках Сертификата АУЦ		
1	«Ежегодная аварийно-спасательная подготовка членов летных экипажей на ВС ГА Robinson 44/66»	6
2	Программа «Водная аварийно-спасательная подготовка членов летного экипажа ВС»	1
3	Ежегодная аварийно-спасательная подготовка членов летных экипажей на ВС ГА МИ-8»	5
4	«Первоначальная подготовка членов летного экипажа в области человеческого фактора и CRM»	5
5	«Первоначальная подготовка по правилам перевозки опасных грузов воздушным транспортом (для членов летных экипажей)»	2
6	«Периодическая подготовка по правилам перевозки опасных грузов воздушным транспортом (для членов летных экипажей)»	6
7	«Программа подготовки пилотов на вертолет ROBINSON R-44 (переподготовка на новый тип)»	1
8	Программа переподготовки (переучивания) пилотов на вертолёт Eurocopter AS-350 B3e и его модификации	2
9	Программа переподготовки (переучивания) пилотов на вертолёт Eurocopter AS-130 B3e и его модификации	1
10	Программа переподготовки (переучивания) пилотов на вертолёт Eurocopter AS-355 и его модификации	3
11	«Подготовка пилотов на самолет CESSNA 172 и его модификации (переподготовка на новый тип ВС)»	1
12	Программа периодическая подготовка повышения квалификации членов летного экипажа вертолета Ми-8 и его модификаций:	




	<i>Модуль 1. Теоретическая (наземная) подготовка пилотов и штурманов. (36 ч.)</i>	11
	<i>Модуль 2. Теоретическая (наземная) подготовка бортмехаников. (34 ч.)</i>	3
	<i>Модуль 3. Аварийно-спасательная подготовка членов летного экипажа. (8 ч.)</i>	15
	<i>Модуль 4. Водная аварийно-спасательная подготовка членов летного экипажа. (8 ч.)</i>	2
	<i>Модуль 5. Теоретическая (наземная) подготовка в области обеспечения авиационной безопасности. (8 ч.)</i>	4
	<i>Модуль 6. Теоретическая (наземная) подготовка по Перевозке опасных грузов воздушным транспортом. (8 ч.)</i>	2
	<i>Модуль 7. Теоретическая (наземная) подготовка по Управлению ресурсами кабины экипажа ВС (CRM). (8 ч.)</i>	3
	<i>Модуль 8. Теоретическая (наземная) подготовка к выполнению полетов в особых условиях. (3 ч.)</i>	14
	<i>Модуль 9. Теоретическая (наземная) подготовка к выполнению полетов в условиях сдвига ветра. (3 ч.)</i>	14
	<i>Модуль 10. Теоретическая (наземная) подготовка к выполнению маневров и действиям при срабатывании систем раннего предупреждения о близости земли (СРПБЗ). (3 ч.)</i>	14
	<i>Модуль 11. Теоретическая (наземная) подготовка по выводу ВС из сложного пространственного положения, предсрывных режимов, режимов сваливания (вихревого кольца). (5 ч.)</i>	14
	<i>Модуль 12. Теоретическая (наземная) подготовка к выполнению нормальных процедур выполнения полетов и действиям в аварийных ситуациях. (6 ч.)</i>	14
13	Программа «Периодическая подготовка повышения квалификации членов лётного экипажа вертолётa Ка-32 и его модификаций»	
	<i>Модуль 1. Теоретическая (наземная) подготовка пилотов и штурманов. (36 ч.)</i>	9
	<i>Модуль 2. Теоретическая (наземная) подготовка бортмехаников. (34 ч.)</i>	4
	<i>Модуль 3. Аварийно-спасательная подготовка членов летного экипажа. (8 ч.)</i>	9
	<i>Модуль 4. Водная аварийно-спасательная подготовка членов летного экипажа. (8 ч.)</i>	5



	<p>Модуль 5. Теоретическая (наземная) подготовка в области обеспечения авиационной безопасности. (8 ч.)</p> <p>Модуль 6. Теоретическая (наземная) подготовка по Перевозке опасных грузов воздушным транспортом. (8 ч.)</p> <p>Модуль 7. Теоретическая (наземная) подготовка по Управлению ресурсами кабины экипажа ВС (CRM). (8 ч.)</p> <p>Модуль 8. Теоретическая (наземная) подготовка к выполнению полетов в особых условиях. (3 ч.)</p> <p>Модуль 9. Теоретическая (наземная) подготовка к выполнению полетов в условиях сдвига ветра. (3 ч.)</p> <p>Модуль 10. Теоретическая (наземная) подготовка к выполнению маневров и действиям при срабатывании систем раннего предупреждения о близости земли (СПБЗ). (3 ч.)</p> <p>Модуль 11. Теоретическая (наземная) подготовка по выводу ВС из сложного пространственного положения, предсрывных режимов, режимов сваливания (вихревого кольца). (5 ч.)</p> <p>Модуль 12. Теоретическая (наземная) подготовка к выполнению нормальных процедур выполнения полетов и действиям в аварийных ситуациях. (6 ч.)</p>	9 13 9 9 9 9 9 9
14	<p>Программа «Повышение квалификации пилотов на вертолёте Eurocopter AS-350 и его модификациях (периодическая подготовка)».</p> <p>Модуль 1. Ежегодная теоретическая подготовка пилотов. (35 ч.)</p> <p>Модуль 2. Аварийно-спасательная подготовка членов летного экипажа. (8 ч.)</p> <p>Модуль 3. Водная аварийно-спасательная подготовка членов летного экипажа. (8 ч.)</p> <p>Модуль 4. Обеспечение авиационной безопасности. (8 ч.)</p> <p>Модуль 5. Управление ресурсами кабины экипажа (CRM). (8 ч.)</p>	16 19 1 4 4
15	<p>Программа «Повышение квалификации пилотов на вертолёте Eurocopter AS-355 и его модификациях (периодическая подготовка)».</p> <p>Модуль 2. Аварийно-спасательная подготовка членов летного экипажа. (8 ч.)</p>	1



16	Программа «Повышение квалификации пилотов на вертолёте Eurocopter EC-130 и его модификациях (периодическая подготовка)». <i>Модуль 1. Ежегодная теоретическая подготовка пилотов. (35 ч.)</i> <i>Модуль 2. Аварийно-спасательная подготовка членов летного экипажа. (8 ч.)</i>	5 8
17	Программа «Ежегодного поддержания и повышения квалификации пилотов на вертолёте ROBINSON R44 и его модификациях» <i>Модуль 1. Ежегодная теоретическая подготовка пилотов. (34 ч.)</i> <i>Модуль 2. Аварийно-спасательная подготовка членов летного экипажа. (8 ч.)</i> <i>Модуль 4. Обеспечение авиационной безопасности. (8 ч.)</i> <i>Модуль 5. Управление ресурсами кабины экипажа (CRM). (8 ч.)</i> <i>Модуль 6. Подготовка к выполнению полетов в особых условиях. (3 ч.)</i> <i>Модуль 7. Подготовка к выполнению полетов в условиях сдвига ветра. (3 ч.)</i> <i>Модуль 8. Теоретическая подготовка по выводу ВС из сложного пространственного положения, предсрывных режимов, режимов сваливания (вихревого кольца). (5 ч.)</i> <i>Модуль 9. Подготовка к выполнению нормальных процедур выполнения полетов и к действиям в аварийных ситуациях. (6 ч.)</i>	16 23 1 2 12 12 12 12
18	Программа «Повышение квалификации пилотов на самолете однодвигательном сухопутном Cessna 172 и его модификациях». <i>Модуль 1. Ежегодная теоретическая подготовка пилотов. (34 ч.)</i> <i>Модуль 2. Аварийно-спасательная подготовка членов летного экипажа. (8 ч.)</i> <i>Модуль 6. Подготовка к выполнению полетов в особых условиях. (3 ч.)</i> <i>Модуль 7. Подготовка к выполнению полетов в условиях сдвига ветра. (3 ч.)</i> <i>Модуль 8. Теоретическая подготовка по выводу ВС из сложного пространственного положения, предсрывных режимов, режимов сваливания. (5 ч.)</i> <i>Модуль 9. Подготовка к выполнению нормальных процедур выполнения полетов и к действиям в аварийных ситуациях. (6 ч.)</i>	3 3 3 3 3 3

	ООО «ГРАНАТ»	Отчет
	Отчет по результатам самообследования АУЦ ООО «ГРАНАТ»	ОА 5.3.-06/08-2026
19	Программа подготовки частных пилотов (PPL) на вертолёт ROBINSON R-44 и его модификации	6

Вывод: Организация учебного процесса в АУЦ, обеспечивает качественную подготовку слушателей по дополнительным профессиональным программам и соответствует лицензионным и сертификационным требованиям.

4. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА

4.1. Кадровое обеспечение учебного процесса

Совершенствование качественного состава инструкторско-преподавательского персонала – одна из главных задач АУЦ. Качество кадрового обеспечения АУЦ обеспечивается соответствием требований ФАП-289 и ФЗ-237 к руководящему, инструкторскому и преподавательскому составу. Ответственность за контроль соблюдения процедур поддержания квалификации лиц из числа руководящего персонала, преподавательского и инструкторского состава возложена на заместителя начальника АУЦ по летной подготовке АУЦ ООО «ГРАНАТ».

В АУЦ разработана программа подготовки персонала, обеспечивающая получение и поддержание всеми работниками АУЦ знаний и навыков, необходимых для реализации заявленных программ обучения, включающая процедуры контроля указанных знаний и навыков. Программа «Педагогическая подготовка специалистов авиационных учебных центров» является обязательной для всех работников АУЦ с периодичностью данной подготовки 1 раз в 3 года.

Весь персонал АУЦ, привлекаемый в качестве преподавателей или инструкторов, должен соответствовать следующим требованиям:

- Иметь высшее профессиональное или среднее профессиональное образование;
- Знать ФАП «Требования к образовательным организациям и организациям, осуществляющим обучение специалистов соответствующего уровня согласно перечням специалистов авиационного персонала», утвержденных Приказом МТ РФ №289 от 29.09.2015г.
- Обладать необходимой квалификацией в преподаваемой области.
- Прошедшие подготовку по программе «Педагогическая подготовка специалистов авиационных учебных центров».
- Знать содержание программы подготовки, по которой проводят обучение.
- Знать требования воздушного законодательства, применительно к осуществляемой деятельности.
- Знать методы и приёмы обучения, в том числе, методику использования современного оборудования и технических средств обучения.
- Иметь навыки работы с оборудованием и техническими средствами, используемыми в процессе обучения.

Для проведения летного обучения на воздушных судах по программам подготовки, реализуемых в АУЦ инструкторский состав должен:

Поправка 00	Редакция № 01	Стр.
20.03.2026	ОА-Отчет по самообследованию АУЦ ООО «ГРАНАТ»	32 из 45



– Иметь действующее свидетельство, позволяющее осуществлять обучение на типе ВС, применяемого при обучении.

– Знать ФАП «Требования к образовательным организациям и организациям, осуществляющим обучение специалистов соответствующего уровня согласно перечням специалистов авиационного персонала», утвержденных Приказом МТ РФ №289 от 29.09.2015г.

– Пройти все виды периодических подготовок, тренировок и контроля, предусмотренных федеральными авиационными правилами и нормативными документами ООО «ГРАНАТ».

– Знать содержание программы подготовки, по которой проводят обучение.

– Знать требования воздушного законодательства, применительно к осуществляемой деятельности.

Процедуры поддержания квалификации инструкторского состава осуществляются Летной службой ООО «ГРАНАТ».

Преподаватели и инструкторы привлекаются на работу в АУЦ по договору возмездного оказания услуг.

Для систематизации, учёта и хранения данных о профессиональной подготовке сотрудников в АУЦ, заместителем по летной подготовке ведётся перечень лиц, осуществляющих реализацию программ подготовки «Перечень лиц руководящего, преподавательского и инструкторского состава АУЦ ООО «ГРАНАТ» (Приложение №7) Руководства по организации деятельности АУЦ ООО «ГРАНАТ»(далее – Перечень лиц) в электронном виде и папки личных дел сотрудников АУЦ.

Заместитель по летной подготовке, несет ответственность за своевременную передачу информации о необходимости актуализации Перечня лиц (Приложения).

В Перечень лиц вносятся изменения в течение 10 рабочих дней с момента увольнения, назначения на другую должность, изменения обязанностей или принятия на работу работников АУЦ.

Для осуществления контроля за своевременным повышением квалификации персонала АУЦ, ведётся план-график переподготовки и повышения квалификации персонала АУЦ.

4.2. Библиотечно-информационное обеспечение учебного процесса

Для эффективного проведения обучения по дополнительным профессиональным программам АУЦ располагает информационными ресурсами, которые включают библиотеку печатных изданий, электронную библиотеку, учебного - методические пособия, конспекты лекций, раздаточный материал, презентации, в рамках заявленных к реализации программ.

Ведение и хранение библиотечного фонда осуществляется в печатном и электронном виде.

Библиотечный фонд включает в себя:

– Федеральные законы, Кодексы, Постановления Правительства, Федеральные авиационные правила, приказы Минтранса и др.

– ГОСТЫ и отраслевые стандарты.

– Соглашения государств-участников СНГ.

Поправка 00	Редакция № 01	Стр.
20.03.2026	ОА-Отчет по самообследованию АУЦ ООО «ГРАНАТ»	33 из 45



- Декларации.
- Конвенция и Приложения ИКАО.
- Циркуляры ИСАО.
- Руководства.
- Справочники и периодические издания ИКАО.
- Документы IATA.
- Учебно-методические пособия.
- Справочники и периодические издания.

Фонд библиотеки на конец 2025 года составляет 278 документов, в том числе нормативная и учебная литература.

Для самостоятельной теоретической подготовки слушателей АУЦ организует открытие доступа к системе дистанционного обучения АУЦ ООО «ГРАНАТ».

4.3. Учебно-материальная база

Для реализации программ подготовки авиационных специалистов, проведения учебных занятий, размещения лиц, осуществляющих обучение, размещения учебного оборудования, а также для хранения учебной литературы, наглядных пособий и технических средств обучения АУЦ располагает:

- учебными аудиториями для занятия по всем видам теоретической подготовки и проведения экзаменов, оснащенными рабочими местами для преподавателя и слушателей, а также необходимыми техническими средствами обучения;

- административными помещениями, для размещения лиц, осуществляющих организацию обучения и контроль выполнения служебных функций сотрудниками АУЦ;

- административным помещением для работы и отдыха преподавательского и инструкторского состава и хранения учебной литературы, наглядных пособий и технических средств обучения.

Помещения АУЦ для проведения учебных занятий соответствуют требованиям пожарной безопасности и требованиям санитарно-эпидемиологических правил и нормативов для размещения максимальной допустимой численности слушателей в учебных группах. В АУЦ созданы условия для обучения, пригодность которых подтверждена:

- Заключением о соответствии объекта защиты обязательным требованиям пожарной безопасности № 3 от 02.11.2018 г.

- Санитарно-эпидемиологическим заключением от 05.09.2019 г. № 25.ПЦ.01.000. М.001219.09.19.

Общая площадь помещений АУЦ составляет – 95,4 кв.м. (Таблица №3).

С целью реализации практического этапа подготовки по заявленным программам обучения АУЦ предоставляет:

Для отработки навыков по практическому этапу аварийно-спасательной подготовки:

- плавательный бассейн, на основании договора на оказание услуг с МКУ «Центр физической культуры и спорта г. Артема» и ИП Мартынов М.Е.;

- учебный полигон ООО «ГРАНАТ» площадью 10x10 метров,

Поправка 00	Редакция № 01	Стр.
20.03.2026	ОА-Отчет по самообследованию АУЦ ООО «ГРАНАТ»	34 из 45




оснащенный техническими средствами имитации пожара, необходимого для проведения практических занятий.

– техническое средство обучения-фюзеляж ВС типа МИ-8, КА-32 с типовыми дверями, оснащенные бортовым аварийно-спасательным оборудованием, как у реальных ВС, на основании договора об оказании услуг с ЗАО «Авиалифт Владивосток».

В целях закрепления учебного материала и проведения самоподготовки слушателей в АУЦ разработана система дистанционного обучения АУЦ ООО «ГРАНАТ» <https://auc.granatcompany.ru/admin/index.php> (далее СДО) на базе программного обеспечения образовательной платформы MOODLE. Вход в систему возможен только после личной авторизации слушателя. СДО обладает большим набором средств коммуникации. Это не только электронная почта и обмен вложенными файлами с преподавателем, но и форум (общий новостной на главной странице программы, а также различные частные форумы), чат, обмен личными сообщениями. СДО имеет многофункциональный тестовый модуль. Поскольку основной формой контроля знаний в обучении является тестирование, имеется обширный инструментарий для создания тестов и проведения обучающего и контрольного тестирования. По результатам выполнения слушателями заданий, преподаватель может выставлять оценки (оценивать ответы) и давать дополнительные комментарии. Также преподаватель может контролировать активность прохождения обучения слушателей, как по временным параметрам, так и по объему изучаемого материала.

Таблица 3.
Сведения о площадях, используемых для обучения в АУЦ

№ п/п	Фактический адрес строений, занятых под образовательный процесс	Виды помещений с указанием площади (кв. м)	Форма владения помещениями строения и реквизиты правомочных документов	Площадь (кв. м.)
1	2	3	4	5
1	Приморский край, г. Артем, ул. Фрунзе 45, корпус 2	Кабинет администрации АУЦ (Кабинет 14)	Собственность АО «Артемовская экспедиция» Договор аренды помещения № 2163А от 21.02.2023г.	40,0 кв.м.
2	Приморский край, г. Артем, ул. Фрунзе 45, корпус 2	Учебный класс (Кабинет 4)	Собственность АО «Артемовская экспедиция» Договор аренды помещения № 2180А от 18.04.2023г.	25,7 кв.м.

		ООО «ГРАНАТ»		Отчет
		Отчет по результатам самообследования АУЦ ООО «ГРАНАТ»		ОА 5.3.-06/08-2026
3	Приморский край, с. Кневичи, ул. 1-я Западная, д.27	Учебная аудитория	Собственность АО «Авиалифт Владивосток» Договор на аренду учебной аудитории № ОУ-09/22 от 30.12.2022	29.7

Реализация практического этапа обучения по программам летной подготовки проводится на:

- посадочной площадке «ГРАНАТ», по адресу: г. Артем, ул. Портовая 23 и на посадочных площадках по месту базирования ВС ООО «ГРАНАТ»;
- воздушных судах, согласно Таблице 4;
- тренажерном устройстве имитации полета воздушного судна R44 (ТУ-7500-005-04503985-2022) на основании Решения о допуске тренажерного устройства имитации полета, применяемого в целях подготовки и контроля профессиональных навыков членов летных экипажей гражданских воздушных судов №164-А/01 от 02.10.2023г.
- тренажерном устройстве имитации полета воздушного судна R44 (ТУИП R44) на основании Соглашения с ФГАУ ДПО «Уральский УТЦ ГА».

Реализация практического этапа обучения по программе летной подготовки на самолете однодвигательном сухопутном проводится на:

- Воздушном судне Cessna 172.
- Посадочной площадке «НОВОРОСИЯ», расположенной по адресу: Приморский край, Шкотовский район, с. Новороссия, на основании договора на оказание услуг по базированию ВС № 66/05/23 от 01.01.2024г.

Для отработки упражнений по вывозным полетам по маршруту с использованием РТС, пролетов, посадкой и взлетом на/с промежуточного, контролируемого аэродрома с соблюдением правил обслуживания воздушного движения, правил ведения радиосвязи и фразеологии, проводятся:

с аэропорта Владивосток (Кневичи), на основании договора № 230-01/21 от 23.09.2021г. о базировании воздушных судов в аэропорту Владивосток (Кневичи) и договора на аэропортовое наземное обслуживание воздушных судов в аэропорту Владивосток (Кневичи) №227-01/21 от 21.09.2021г.

Техническое обслуживание (оперативное и периодическое) осуществляется ООО «МАГ АЭРО ТЕХНИК», на основании договора на техническое обслуживание № 99/01/24ТО от 15.01.2024г.

Тренажерная подготовка осуществляется на комплексном пилотажном тренажере Fling training simulator type AL172 на основании договора на оказание услуг по использованию тренажера с ООО «С 7 АЭРО». Место базирования тренажера 142823, Московская область, Ступинский район, Деревня Торбеево, неж. здание №1, ангар №2.

Подробные сведения по ТСО и учебному оборудованию для реализации программ подготовок приведены в Таблице №5

Поправка 00	Редакция № 01	Стр.
20.03.2026	ОА-Отчет по самообследованию АУЦ ООО «ГРАНАТ»	36 из 45



Таблица №4

Перечень воздушных судов ООО «ГРАНАТ», используемых
для реализации заявленных программ АУЦ

№ п/п	Тип воздушного судна	Бортовой номер	Реквизиты документов на право эксплуатации воздушного судна
1	Вертолет типа R44II, серийный номер 11268	RA-04208	Свидетельство о государственной регистрации прав на воздушное судно от 18.09.2020 года. Серия АА № 015155. Вид зарегистрированного права: право собственности.
2	Вертолет типа R44, серийный номер 1539	RA-04357	Свидетельство о государственной регистрации прав на воздушное судно от 13.10.2014 года. Серия АА № 007625. Вид зарегистрированного права: право собственности.
3	Вертолет типа R44, серийный номер 2215	RA-06329	Свидетельство о государственной регистрации прав на воздушное судно от 29.07.2021 года. Серия АА № 016198. Вид зарегистрированного права: право собственности.
4	Вертолет типа R44, серийный номер 2551	RA-07425	Свидетельство о государственной регистрации прав на воздушное судно от 16.06.2022 года. Серия АА № 016892. Вид зарегистрированного права: право собственности.
5	Вертолет типа R44, серийный номер 2356	RA-05764	Свидетельство о государственной регистрации прав на воздушное судно от 22.07.2022 года. Серия АА № 017400. Вид зарегистрированного права: право собственности
6	Вертолет типа R44, серийный номер 1162	RA-04144	Свидетельство о государственной регистрации прав на воздушное судно от 21.08.2023 года. Серия АА № 018928. Вид зарегистрированного права: право собственности
7	Вертолет типа R66.	RA-07416	Договор аренды воздушного судна R-66, RA-07416 без экипажа №44/12/22 от 29.12.2022г.



8	Вертолет типа R66	RA-07478	Договор аренды воздушного судна R-66, RA-07478 без экипажа №107/05/24 от 02.05.2024г.
9	Вертолет типа Ми-8Т	RA-24554	Свидетельство о государственной регистрации прав на воздушное судно от 20.01.2023 года. Серия АА № 018116. Вид зарегистрированного права: право собственности
10	Вертолет типа AS-355N	RA-04110	Договор №04/01/22 AS-355 от 01.01.2022 г. аренды воздушного судна без экипажа
11	Вертолет типа AS 350 В3е	RA-07283 RA-07284	Договор №1 от 29.12.2025г. о передачи недвижимого имущества, являющегося собственностью Приморского края, в безвозмездное пользование.
12	Вертолет типа AS 350 В3е	RA-07523	Договор №65/05/23 от 26.06.2023 аренды воздушного судна без экипажа.
13	Вертолет типа EC130 В4	RA-07263	Договор аренды воздушного судна EC 130 В4 RA-07263 без экипажа от 01.09.2017г.
14	Вертолет типа EC130 T2	RA-07274	Договор №94/02/24 от 08.02.2024 аренды воздушного судна без экипажа.
15	Самолет типа Cessna 172L	RA-67596	Свидетельство о государственной регистрации прав на воздушное судно от 15.12.2023 года. Серия АА № 019578. Вид зарегистрированного права: право собственности
16	Вертолет типа EC130 T2	RA-04040	Договор аренды воздушного судна EC130 T2, RA-04040 без экипажа №146/04/25 от 17.04.2025.
17	Вертолет типа EC130 В4	RA-04071	Договор №08-07/2025 аренды воздушного судна без экипажа от 08.07.2025г.


Таблица №5.

Обеспечение АУЦ оборудованием и техническими средствами

№ пп	Наименование оборудования или технического средства обучения	Место расположение	Количество единиц
1	2	3	4
1	Персональный компьютер DEXP OEM	Административное помещение Кабинет №14	1



2	Монитор HP	Собственность АО «Артемовская экспедиция» Договор аренды помещения № 2163А от 21.02.2023г.	1
3	МФУ RICOH SPS360SFNw		1
4	МФУ Kyosera ECOSYS M2640idw		1
5	МФУ EPSON L6290 Series		1
6	Ноутбук ASUS Vivobook X1514Z		1
7	Ноутбук		1
8	Брошюровщик		1
9	Брошюровщик		1
10	Колонки		1
11	Ноутбук Acer Aspire3 A315-23		1
12	Ноутбук ASUS X5IDJ		Учебный класс Собственность АО «Артемовская экспедиция» Договор аренды помещения № 2180А от 18.04.2023г.
13	Проектор Acer X1273	1	
14	Экран для проектора	1	
15	Магнитно-маркерная доска	1	
16	Доска флипчарт	1	
17	Персональный компьютер	Учебная аудитория АО «Авиалифт Владивосток» Договор аренды №ОУ-09/22 от 30.12.2022	1
18	Проектор		1
19	Экран для проектора		1
20	Магнитно-маркерная доска		1
Оборудование и технические средства для практических занятий по АСП			
21	Плавательный бассейн	МКУ «Центр физической культуры и спорта г. Артема» Договор на оказание услуг № ОУ-06/22 от 10.01.2022	
22	Плавательный бассейн	ИП Мартынов Максим Евгеньевич город Артем. Договор №ОУ-07/22 от 30.12.2022 на оказание услуг плавательного бассейна.	
23	Техническое средство обучения- фюзеляж ВС типа Ми-8 и Ка-32 с типовыми дверями, оснащенные бортовым аварийно- спасательным оборудованием как у реальных ВС	Посадочная площадка ЗАО «Авиалифт Владивосток» Договор №ОУ-08/22 от 30.12.2022	
24	Учебный полигон	Учебный полигон ООО «ГРАНАТ» г. Артем, ул. Портовая 23	
25	Огнетушитель ОУ-2	АУЦ ООО «ГРАНАТ»	10
26	Комбинезон защитный	АУЦ ООО «ГРАНАТ»	5
27	Маска огнезащитная	АУЦ ООО «ГРАНАТ»	5
28	Перчатки огнеупорные	АУЦ ООО «ГРАНАТ»	5

		ООО «ГРАНАТ»		Отчет
		Отчет по результатам самообследования АУЦ ООО «ГРАНАТ»		ОА 5.3.-06/08-2026
29	Лодка авиационно-спасательная одноместная ЛАС-1	АУЦ ООО «ГРАНАТ»	1	
30	Плот спасательный ПСН-1	АУЦ ООО «ГРАНАТ»	1	
31	Жилет спасательный АСЖ-58	АУЦ ООО «ГРАНАТ»	2	
32	Жилет спасательный	АУЦ ООО «ГРАНАТ»	3	
33	Радиостанция аварийная Р-855УМ	АУЦ ООО «ГРАНАТ»	1	
Наглядные пособия по авиационной безопасности				
Плакаты				
34	Комплект плакатов Вертолет типа R44 (формат А-2)	АУЦ ООО «ГРАНАТ»	13	
35	Комплект плакатов Вертолет типа R44 (формат А-3)	АУЦ ООО «ГРАНАТ»	63	
36	Комплект плакатов Вертолет типа Ка-32	Учебная аудитория АО «Авиалифт Владивосток» Договор аренды №ОУ-09/22 от 30.12.2022	20	
37	Стенды по системам ВС		6	
Тренажер				
38	ТУИП R44	ФГАУ ДПО «Уральский УТЦ ГА» г. Екатеринбург, переулок Утренний 1А. Соглашение №ГС-001 от 18.03.2021г.	1	
39	Тренажерное устройство R44 (ТУ-7500-005-04503985-2022)	ООО «ГРАНАТ» Приморский край, г. Артем, ул. Портовая 23. Решение №164-А/01 от 02.10.2023г.	1	
40	Комплексный пилотажный тренажер Fling training simulator type AL168	ООО «С 7 АЭРО» Договор на оказание услуг по использованию тренажера 142823, Московская область, Ступинский район, Деревня Торбеево, неж. здание №1, ангар №2	1	

Вывод: Кадровое обеспечение и материально-техническая база, соответствуют задачам образовательного процесса, обеспечивает проведение обучения по всем этапам подготовок по заявленным к реализации программам.

Поправка 00	Редакция № 01	Стр.
20.03.2026	ОА-Отчет по самообследованию АУЦ ООО «ГРАНАТ»	40 из 45



5. ВНУТРЕННЯЯ СИСТЕМА ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ОБРАЗОВАНИЯ

Внутренняя система оценки качества образования в АУЦ осуществляется посредством контрольной деятельности, которая включает в себя следующие виды контроля: текущий, административный, взаимоконтроль, комплексный контроль.

Политика АУЦ ООО «ГРАНАТ» определяет следующие стратегические цели в области качества:

- организация стабильной деятельности АУЦ и его конкурентоспособности на рынке услуг по подготовке персонала;
- повышение качества профессиональной подготовки, переподготовки и повышения квалификации специалистов, путем совершенствования процессов организации технического, методического и программного обеспечения профессиональной подготовки специалистов;
- систематическое повышение квалификации преподавательских кадров;
- организация работы в области качества в соответствии с требованиями международных стандартов ISO 9001:2015 и нормативно-правовых документов в сфере деятельности гражданской авиации;
- повышение эффективности системы качества на основе анализа и оценивания результативности функционирования и стратегического планирования деятельности АУЦ.

Внутренняя оценка качества образования в АУЦ производится по средствам внутренних аудитов АУЦ, по следующим направлениям:

- проверка соответствия лицензионным требованиям на осуществление образовательной деятельности;
- проверка соответствия сертификационным требованиям ФАП-289;

Внутренние аудиты АУЦ проводятся согласно графику аудитов на год, утвержденных начальником АУЦ.

Для обеспечения качества образования, обязательными объектами плановых аудитов являются:

- преподавательский и инструкторский состав;
- программы подготовки авиационного персонала;
- ведение документации образовательного процесса;
- оснащенность образовательного процесса.

Контроль качества подготовки обеспечивается путем:

- плановых и внеплановых контрольных посещений занятий методистом АУЦ, с последующим заполнением Карты контроля качества учебного процесса и даются если необходимо рекомендации по улучшению процесса преподавания дисциплины;
- проведением анкетирования (опроса) слушателей по вопросам качества и организации учебного процесса. По результатам анализа анкет принимаются меры по устранению недостатков, касающихся качества предоставления образовательных услуг.

Вывод: Система управления качеством соответствует задачам образовательного процесса и позволяет повышать его эффективность.

Поправка 00	Редакция № 01	Стр.
20.03.2026	ОА-Отчет по самообследованию АУЦ ООО «ГРАНАТ»	41 из 45


**6. ПОКАЗАТЕЛИ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ АВИАЦИОННОГО УЧЕБНОГО ЦЕНТРА ООО «ГРАНАТ»**

Таблица 6. Показатели деятельности АУЦ

№ п/п	Показатели	Единица измерения
1.	Образовательная деятельность	
1.1	Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации	434 человек/0,99%
1.2	Численность/удельный вес численности слушателей, обучившихся по дополнительным профессиональным программам профессиональной переподготовки, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации	6 чел./0,01%
1.3	Численность/удельный вес численности слушателей, направленных на обучение службами занятости, в общей численности слушателей, прошедших обучение в образовательной организации за отчетный период	-
1.4	Количество реализуемых дополнительных профессиональных программ, в том числе:	50
1.4.1	Программ повышения квалификации	47
1.4.2	Программ профессиональной переподготовки	3
1.5	Количество разработанных дополнительных профессиональных программ за отчетный период	8
1.5.1	Программ повышения квалификации	7
1.5.2	Программ профессиональной переподготовки	1
1.6	Удельный вес дополнительных профессиональных программ по приоритетным направлениям развития науки, техники и технологий в общем количестве реализуемых дополнительных профессиональных программ	-
1.7.	Удельный вес дополнительных профессиональных программ, прошедших профессионально-общественную аккредитацию, в общем количестве реализуемых дополнительных профессиональных программ	-
1.8	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников, имеющих ученые степени и (или) ученые звания, в общей численности научно-педагогических работников образовательной организации	-
1.9	Численность/удельный вес численности педагогических работников, прошедших за отчетный период повышение квалификации или профессиональную переподготовку, в общей численности педагогических работников	17 чел./0,30%
1.10	Численность/удельный вес численности педагогических работников, которым по результатам аттестации присвоена квалификационная категория, в общей численности педагогических работников, в том числе:	-



1.10.1	Высшая	-
1.10.2	Первая	-
1.11	Средний возраст штатных научно-педагогических работников организации дополнительного профессионального образования	50 лет
1.12	Результативность выполнения образовательной организацией государственного задания в части реализации дополнительных профессиональных программ	-
2.	Научно-исследовательская деятельность	
2.1	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	-
2.2	Количество цитирований в индексируемой системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	-
2.3	Количество цитирований в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	-
2.4	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Web of Science в расчете на 100 научно-педагогических работников	-
2.5	Количество статей в научной периодике, индексируемой в системе цитирования Scopus в расчете на 100 научно-педагогических работников	-
2.6	Количество публикаций в РИНЦ в расчете на 100 научно-педагогических работников	-
2.7	Общий объем НИОКР	-
2.8	Объем НИОКР в расчете на одного научно-педагогического работника	-
2.9	Удельный вес доходов от НИОКР в общих доходах образовательной организации	-
2.10	Удельный вес НИОКР, выполненных собственными силами (без привлечения соисполнителей), в общих доходах образовательной организации от НИОКР	-
2.11	Количество подготовленных печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия), методических и периодических изданий, количество изданных за отчетный период	-
2.12	Количество проведенных международных и всероссийских (межрегиональных) научных семинаров и конференций	-
2.13	Количество подготовленных научных и научно-педагогических кадров высшей квалификации за отчетный период	-
2.14	Численность/удельный вес численности научно-педагогических работников без ученой степени - до 30 лет, кандидатов наук - до 35 лет, докторов наук - до 40 лет, в общей численности научно-педагогических работников	-
2.15	Число научных журналов, в том числе электронных, издаваемых образовательной организацией	-

	ООО «ГРАНАТ»	Отчет
	Отчет по результатам самообследования АУЦ ООО «ГРАНАТ»	ОА 5.3.-06/08-2026
3.	Финансово-экономическая деятельность	
3.1	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности)	-
3.2	Доходы образовательной организации по всем видам финансового обеспечения (деятельности) в расчете на одного научно-педагогического работника	-
3.3	Доходы образовательной организации из средств от приносящей доход деятельности в расчете на одного научно-педагогического работника	-
4.	Инфраструктура	
4.1	Общая площадь помещений, в которых осуществляется образовательная деятельность, в расчете на одного слушателя, в том числе:	0,22 кв. м.
4.1.1	Имеющихся у образовательной организации на праве собственности	
4.1.2	Закрепленных за образовательной организацией на праве оперативного управления	
4.1.3	Предоставленных образовательной организации в аренду, безвозмездное пользование	0.22 кв.м.
4.2	Количество экземпляров печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия) из общего количества единиц хранения библиотечного фонда, состоящих на учете, в расчете на одного слушателя	0,63 единиц
4.3	Количество электронных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия)	238 единицы
4.4	Численность/удельный вес численности слушателей, проживающих в общежитиях, в общей численности слушателей, нуждающихся в общежитиях	-

Результаты анализа показателей деятельности АУЦ ООО «ГРАНАТ» приведены с учетом специфики деятельности авиационного учебного центра.

АУЦ ООО «ГРАНАТ» не занимается научно-исследовательской деятельностью и не имеет научно-педагогических работников.

АУЦ является структурным подразделением ООО «ГРАНАТ», поэтому не имеет выделенного финансового результата, финансовый результат может быть представлен только консолидировано, по Обществу в целом.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

На основании проведенного анализа можно сделать следующие выводы:

1. В АУЦ созданы условия для ведения образовательной деятельности, соответствующие лицензионным и сертификационным требованиям.

2. Структура и система управления АУЦ соответствует требованиям и позволяет реализовывать программы дополнительного профессионального образования для авиационных и неавиационных специалистов.

Поправка 00	Редакция № 01	Стр.
20.03.2026	ОА-Отчет по самообследованию АУЦ ООО «ГРАНАТ»	44 из 45



3. Содержание дополнительных профессиональных программ соответствует лицензионным и сертификационным требованиям.
4. Качество подготовки специалистов соответствует требованиям, указанных в дополнительных профессиональных программах.
5. Кадровое и материально-техническое обеспечение АУЦ удовлетворяет требованиям, предъявляемым к ведению образовательной деятельности.
6. Условия реализации образовательной деятельности в целом достаточны для подготовки специалистов по заявленному уровню.

По результатам проведения анализа рекомендуется:

1. Продолжить процесс пополнения и обновления: библиотечного фонда, как электронных учебников, так и печатных учебных изданий (включая учебники и учебные пособия), материально-технической базы (включая приобретение тренажеров и наглядных пособий).
2. Расширить перечень программ подготовок в области ДПО.
3. Продолжить работу по внедрению в учебный процесс инновационных педагогических технологий.
4. Повышать профессиональный уровень преподавательского состава.

Начальник АУЦ ООО «ГРАНАТ»

В.В. Квон

Исп.
Зав. учебной частью АУЦ
Чеснокова Елена Валерьевна
Тел.: 89910693784

Поправка 00	Редакция № 01	Стр.
20.03.2026	ОА-Отчет по самообследованию АУЦ ООО «ГРАНАТ»	45 из 45