

Услуги по обучению авиационного персонала в Холдинге «Вертолеты России»



**ВЕРТОЛЕТНАЯ
СЕРВИСНАЯ КОМПАНИЯ
ХОЛДИНГ ВЕРТОЛЕТЫ РОССИИ**

География АУЦ Холдинга «Вертолеты России» на территории России

 - действующие программы

 - программы в разработке

Холдинг «Вертолеты России» предлагает услуги 6 АУЦ:

- по подготовке (переподготовке и повышению квалификации) специалистов летного и инженерно-технического персонала
- осуществляют полный цикл подготовки летного и инженерно-технического персонала, включая теоретическую, практическую и летную подготовку
- возможно осуществить тренажерную подготовку на базе АУЦ ПАО «КВЗ» и АО «У-УАЗ»
- преподавательский состав всех авиационных учебных центров имеет значительный опыт практической эксплуатации авиационной техники, прошел необходимую подготовку в качестве преподавателей АУЦ гражданской авиации и имеет соответствующие удостоверения



* Указаны гражданские типы ВТ

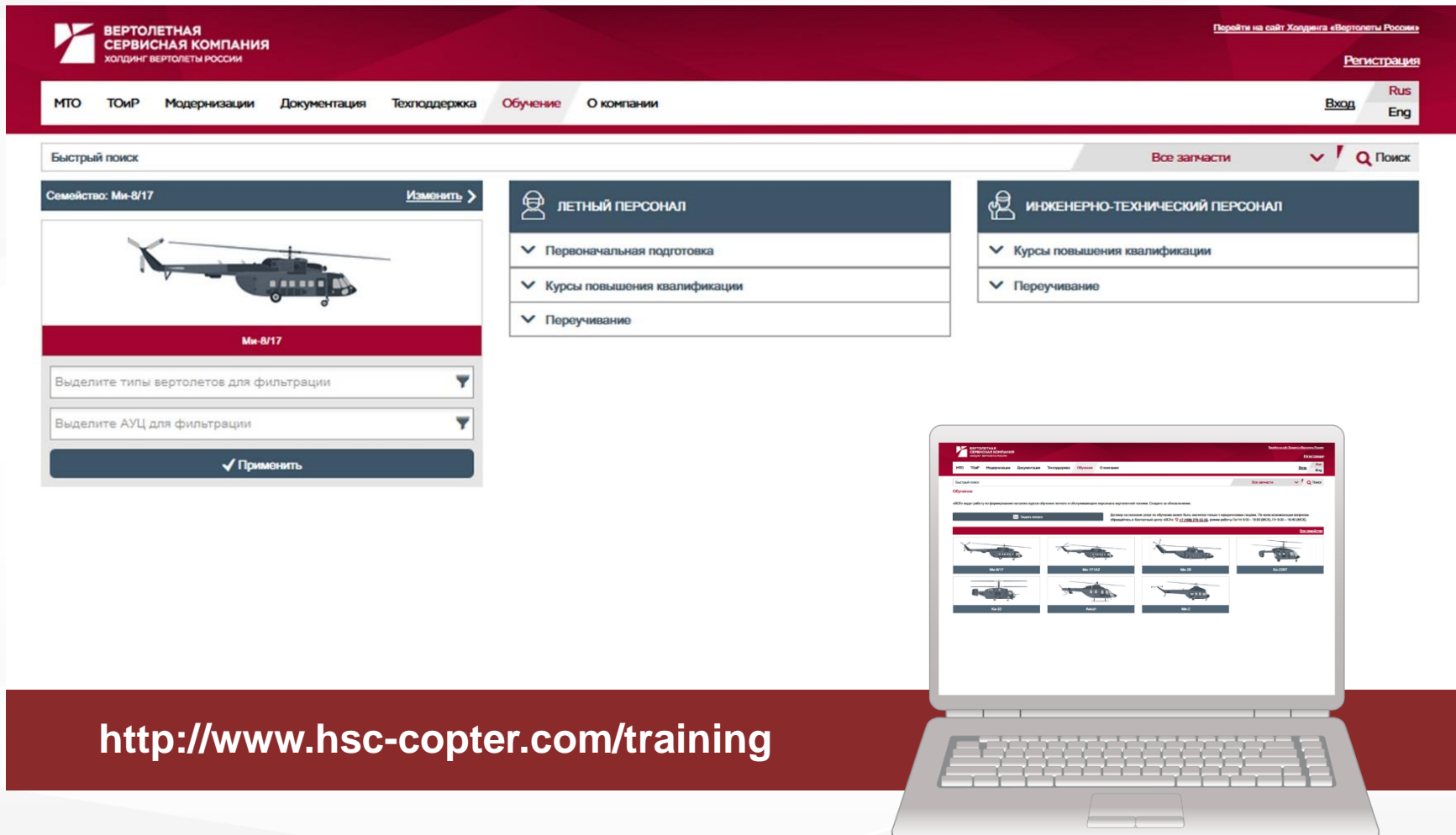
Обучение

✓ - предоставляется услуга

Обучение	Ка-226	Ансат	Ка-32	Ми-8АМТ/171	Ми-171А2	Ми-8МТВ	Другие Ми-8/17	Ми-38	Ми-26
Подготовка летного персонала на вертолет	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Подготовка инженерно-технического персонала на вертолет (специалисты по Вид)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Подготовка инженерно-технического персонала на вертолет (специалисты по АиРЭО)	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓



На сайте АО «ВСК» представлен полный перечень актуальных учебных программ



The screenshot displays the website interface for the Helicopter Service Center (HSC-Copter). At the top, there's a navigation bar with links for MTO, ТОиР, Модернизация, Документация, Техподдержка, Обучение (highlighted in red), and О компании. The main content area shows a search bar and two large sections: 'ЛЕТНЫЙ ПЕРСОНАЛ' (Flight Personnel) and 'ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ПЕРСОНАЛ' (Engineering-Technical Personnel). Both sections list various training courses. On the left, there's a sidebar for filtering by helicopter type (Mi-8/17) and AYC (Aviation User Category). Below the sidebar, a button says 'Применить' (Apply). A small inset window shows a laptop displaying the 'Обучение' page with a grid of helicopter icons.

Быстрый поиск

Перейти на сайт Холдинга «Вертолеты России»

Регистрация

Rus
Eng

Вход

Семейство: Ми-8/17 Изменить >

Ми-8/17

Выделите типы вертолетов для фильтрации

Выделите АУЦ для фильтрации

✓ Применить

ЛЕТНЫЙ ПЕРСОНАЛ

- ▼ Первоначальная подготовка
- ▼ Курсы повышения квалификации
- ▼ Переучивание

ИНЖЕНЕРНО-ТЕХНИЧЕСКИЙ ПЕРСОНАЛ

- ▼ Курсы повышения квалификации
- ▼ Переучивание

Все записи

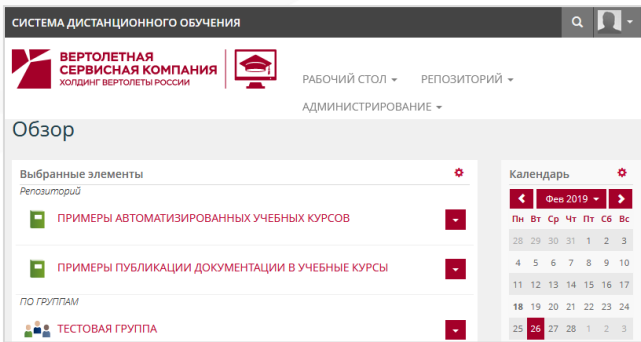
Поиск

http://www.hsc-copter.com/training

Система дистанционного обучения (LMS)

На сайте АО «ВСК» развернута система **LMS** (learning management system, система управления обучением) – программная оболочка, позволяющая отображать содержимое **автоматизированных учебных курсов (АУК)**, которое закупают предприятия Холдинга. Может использоваться как при обучении в АУЦ, так и дистанционно.

Интерфейс LMS



СИСТЕМА ДИСТАНЦИОННОГО ОБУЧЕНИЯ

VERTOLETNAЯ СЕРВИСНАЯ КОМПАНИЯ холдинг Вертолеты России

РАБОЧИЙ СТОЛ РЕПОЗИТОРИЙ АДМИНИСТРИРОВАНИЕ

Обзор

Выбранные элементы

Репозиторий

- ПРИМЕРЫ АВТОМАТИЗИРОВАННЫХ УЧЕБНЫХ КУРСОВ
- ПРИМЕРЫ ПУБЛИКАЦИИ ДОКУМЕНТАЦИИ В УЧЕБНЫЕ КУРСЫ

ПО ГРУППАМ

ТЕСТОВАЯ ГРУППА

Календарь

Фев. 2019

Пн Вт Ср Чт Пт Сб Вс

28 29 30 31 1 2 3

4 5 6 7 8 9 10

11 12 13 14 15 16 17

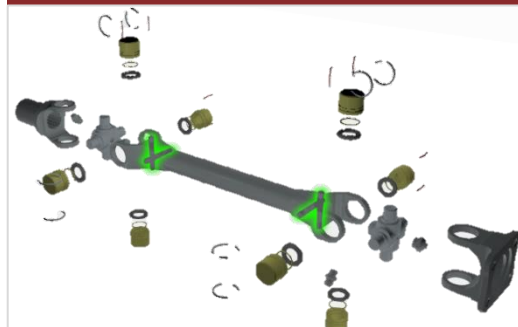
18 19 20 21 22 23 24

25 26 27 28 1 2 3



Содержимое АУК*

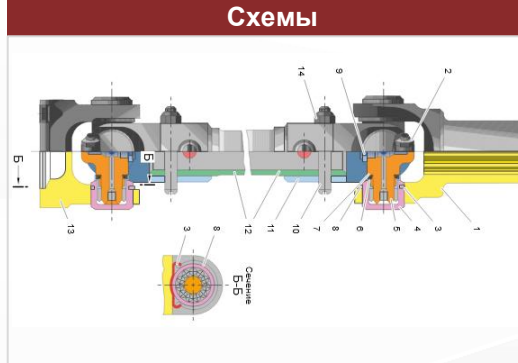
Анимированные 3D-модели



Видео



Схемы



Стандартизованный текст

Наименование работ	№ п/п	Задача	Ссылки
Поступление нового агрегата или после ремонта по коечации.	1	Входной контроль Выполнить процедуры входного контроля изделия	DMC-MI17V6; A-32-20-01-03A-370A-B-T40C
Техническое обслуживание. Поступление агрегата с остатком межремонтного ресурса (или ресурса до первого ремонта) и срока службы.	1	Техническое обслуживание Выполнить применимые процедуры технического обслуживания, принять решения о необходимости ремонта	DMC-MI17V6; A-32-20-01-11A-200A-B-T40C
Капитальный ремонт. Поступление агрегата без остатком межремонтного ресурса (или ресурса до первого ремонта) и срока службы, но с остатком назначенного ресурса и срока службы.	1	Входной контроль Выполнить процедуры приемки изделия в ремонт	DMC-MI17V6; A-32-20-01-03A-370A-B-T40C
	2	Разборка Выполнить разборку изделия	DMC-MI17V6; A-32-20-01-06B-530A-B-T40C

* - АУК для летного персонала также будут включать программные тренажеры, VR-технологии и дополненную реальность

Преимущества прохождения обучения в АУЦ Холдинга «Вертолеты России»

Автоматизированные обучающие системы



Комплексные пилотажные тренажеры



Компьютерные классы



Тренажеры-стенды ТОиР



- Обучение проходит на территории вертолетных и ремонтных заводов Холдинга с использованием их материально-технической базы
- Возможность прохождения обучения на приобретаемой вертолетной технике
- Огромный опыт работы со всеми категориями Заказчиков из различных стран
- Современные комплексные тренажеры вертолетов
- Программы обучения по всем типам и модификациям отечественных вертолетов
- Адаптация программ обучения под требования Заказчика
- Удобное расположение АУЦ с покрытием большинства регионов России
- Возможность пройти часть курса дистанционно – экономия на командировочных расходах