



**Центр подготовки и развития персонала
АНО «Военный Регистр»**

СОГЛАСОВАНО

Руководитель Центрального органа
Системы добровольной сертификации
«Военный Регистр»

В.Д. Маянский

« 15 » июля 2020 года

УТВЕРЖДАЮ

Зам.руководителя ЦО по учебно-
методической работе,
директор Центра подготовки
и развития персонала
«Военный Регистр»


А.И. Дёрова

« 15 » июля 2020 года



**ПРОГРАММА
повышения квалификации по курсу**

**Особенности требований ГОСТ Р 58876–2020 «Системы
менеджмента качества организаций авиационной, космической и
оборонной продукции. Требования»**


(дополнительное профессиональное образование)

	Центр подготовки и развития персонала АНО «Военный Регистр»
	Программа повышения квалификации по курсу «Особенности требований ГОСТ Р 58876–2020 «Системы менеджмента качества организаций авиационной, космической и оборонной продукции. Требования»





1. ЦЕЛЬ КУРСА:

-  Предоставление слушателям информации об особенностях дополнительных требований к системе менеджмента качества (СМК) организации, установленных стандартом ГОСТ Р 58876-2020;
-  Обзор основных отличий от ГОСТ Р ЕН 9100-2011.



2. ЦЕЛЕВАЯ АУДИТОРИЯ:

-  Курс повышения квалификации предназначен для экспертов, принимающих участие в оценке соответствия СМК организаций требованиям стандарта ГОСТ Р 58876-2020, а также для расширения области аккредитации органов по сертификации.



3. ХАРАКТЕРИСТИКИ КУРСА:

-  Продолжительность курса – 8 акад. часа (1 день);
-  Время проведения занятий – с 10.00 до 17.15;
-  Перерывы: два кофе-брейка и обед.
-  Количество слушателей – до 20 человек;




4. КРАТКИЙ ОБЗОР КУРСА:

-  Слушатели курса будут ознакомлены с основными положениями стандарта ГОСТ Р 58876-2020, устанавливающих требования к менеджменту качества организаций авиационной, космической и оборонной отраслей промышленности, а также познакомятся с основными отличиями стандарта ГОСТ Р 58876-2020 от стандарта ГОСТ Р ЕН 9100-2011.
-  Учебная программа курса построена по принципу «от теоретических положений к практическому решению» и предусматривает разбор различных практических примеров реализации требований ГОСТ Р 58876-2020, которые могут вызвать наибольшие проблемы при внедрении систем менеджмента качества и оценке ее соответствия экспертами.




5. ТРЕБОВАНИЯ К УЧАСТНИКАМ КУРСА:

-  Курс рассчитан на экспертов, имеющих высшее образование и практический опыт в области оценки соответствия систем менеджмента качества;
-  Слушателям рекомендуется иметь общие представления о требованиях ГОСТ Р ЕН 9100 как базового стандарта.



6. МЕТОДОЛОГИЧЕСКАЯ БАЗА КУРСА:

-  ГОСТ Р ЕН 9100–2011 «Системы менеджмента качества организаций авиационной, космической и оборонных отраслей промышленности. Требования»;
-  ГОСТ Р 58876-2020 «Системы менеджмента качества организаций авиационной, космической и оборонных отраслей промышленности. Требования»;
-  DIN EN 9100:2018 «Quality Management Systems — Requirements for Aviation, Space and Defense Organizations», IDT.

7. КРИТЕРИИ УСПЕШНОГО ПРОХОЖДЕНИЯ КУРСА:

-  Посещение всех занятий в ходе проведения семинара;
-  Инициативное поведение слушателей;
-  Открытая форма обсуждения рассматриваемых вопросов.

8. ВЫХОДНЫЕ ДАННЫЕ КУРСА:

-  Полученные знания и практические рекомендации в отношении оценки соответствия систем менеджмента качества на соответствие требованиям ГОСТ Р 58876-2020, а также понимание ключевых изменений новой версии DIN EN 9100:2018;
-  Слушатели, прослушавшие курс и успешно прошедшие тестирование, получают соответствующее Удостоверение о повышении квалификации.



Центр подготовки и развития персонала АНО «Военный Регистр»

Программа повышения квалификации по курсу
«Особенности требований ГОСТ Р 58876–2020 «Системы менеджмента качества организаций авиационной, космической и оборонной продукции. Требования»

9. ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ УСЛОВИЯ ПРОВЕДЕНИЯ КУРСА:

Производственные условия должны обеспечивать слушателям:

- Возможность работать при нормальном освещении и в проветриваемых учебных помещениях;
- Возможность беспрепятственно пользоваться санитарно-техническими помещениями и местами отдыха.

10. РАЗДАТОЧНЫЕ МАТЕРИАЛЫ:

- Учебная программа курса;
- Материалы презентаций по курсу.

Примечание – Раздаточные материалы размещаются на интернет-странице Центра на следующий день после завершения обучения.

11. УЧЕБНЫЙ ПЛАН-ГРАФИК ПРОВЕДЕНИЯ ЗАНЯТИЙ:

№ темы	Название темы занятий	Время	Количество часов	
			Теория (акад. час)	Практика (акад. час)
0	Встреча участников семинара. Вводная организационная часть	09.45–10.00	–	–
1	Стандарт ГОСТ Р 58876-2020 <ul style="list-style-type: none">• Основные термины и определения	10.00–11.00	1,3	–
2	Требования стандарта ГОСТ Р 58876-2020 <ul style="list-style-type: none">• Процессный подход	11.00–11.30	0,7	–
	Перерыв (кофе-брейк)	11.30–11.45	15 мин.	
3	Требования стандарта ГОСТ Р 58876-2020 <ul style="list-style-type: none">• Управление документированной информацией	11.45–12.15	0,7	–
4	Требования стандарта ГОСТ Р 58876-2020 <ul style="list-style-type: none">• Управление конфигурацией• Управление рисками	12.15–13.00	1	–
	Перерыв (обед)	13.00–13.45	45 мин.	
5	Требования стандарта ГОСТ Р 58876-2020 <ul style="list-style-type: none">• Управление безопасностью• Управление контрафактной продукцией	13.45–14.45	1,3	–
6	Обзор основных отличий ГОСТ Р 58876-2020 от ГОСТ Р ЕН 9100-2011	14.45–15.30	1	–
	Перерыв (кофе-брейк)	15.30–15.45	15 мин.	
7	Практические рекомендации по оценке соответствия СМК организаций	15.45–16.15	-	0,7
	Итоговый тест	16.15–17.00	-	1
	Вручение удостоверений Совместное фото участников курса	17.00–17.15	0,3	–
	ИТОГО		6,3	1,7

Примечание – Программа курса может быть незначительно скорректирована в процессе обучения.