

**Частное образовательное учреждение дополнительного профессионального образования
«Межрегиональный образовательный центр»**

Рассмотрено на заседании
Педагогического совета
протокол №11 от «29» августа 2022 г.

«Утверждаю»
Директор ЧОУ ДО «МОЦ»
Приказ № 387 от 29.08.2022г.
_____ Филоненко В.Ю.

Учебный план

Наименование образовательной программы дополнительного профессионального образования: «Информационная безопасность. Техническая защита информации ограниченного доступа, не содержащей сведения, составляющие государственную тайну».

Длительность обучения: 602 часа (на базе профессионального образования).

Форма обучения образования: очная.

Уровень получаемого образования: профессиональная переподготовка.

Вид выдаваемого документа: диплом о профессиональной переподготовке установленного образца.

Распределение часов по предметам и формам контроля

№ П/П	НАИМЕНОВАНИЕ ДИСЦИПЛИН	Лекции	Практические и лабораторные занятия	Семинар	Самостоятельная работа	Форма промежуточной аттестации, кол-во час	Часов
1	Организационно-правовые основы ТЗКИ	10	-	30	24	Зачёт, 2	66
2	Аппаратные средства вычислительной техники	6	30	4	16	Зачёт, 2	58
3	Системы и сети передачи информации	6	18	4	10	Зачёт, 2	40
4	Способы и средства ТЗКИ от утечки по техническим каналам	16	28	10	22	Зачёт, 2	78
5	Меры и средства ТЗКИ от утечки по техническим каналам	10	22	8	20	Зачёт, 2	62
6	Техническая защита конфиденциальной информации от специальных воздействий	6	18	8	20	Зачёт, 2	54
7	Организация защиты конфиденциальной информации на объектах информатизации	12	12	20	16	Зачёт, 2	62
8	Аттестация объектов информатизации по требованиям безопасности информации	8	30	8	20	Зачёт, 2	68
9	Контроль состояния ТЗКИ	12	8	24	18	Зачёт, 2	64

Итоговая аттестация (итоговый междисциплинарный экзамен)	-	36	-	18	Экзамен	54
Итого:	86	202	116	184	18	606

Директор

В.Ю. Филоненко

«Межрегиональный образовательный центр»

Рассмотрено на заседании
Педагогического совета
протокол № ____ от «__» _____ 2019 г.

«Утверждаю»
Директор ЧОУ ДО «МОЦ»
Приказ № ____ от _____ 2019г.
_____ Филоненко В.Ю.

Учебный план

Наименование образовательной программы дополнительного профессионального образования: «Правила радиационной безопасности, учёт, контроль и физическая защита радиоактивных веществ».

Длительность обучения: 72 часа (на базе профессионального образования).

Форма обучения образования: очно-заочная.

Уровень получаемого образования: повышение квалификации.

Вид выдаваемого документа: удостоверение о повышении квалификации установленного образца.

Липецк - 2019

Распределение часов по предметам и формам контроля

№ П/П	НАИМЕНОВАНИЕ ДИСЦИПЛИН	Лекции	Практические занятия	Семинар	Самостоятельная работа	Форма промежуточной аттестации	Часов
1	Физические и биологические основы ионизирующих излучений	4	-	-	4	-	8
2	Правовые и нормативные основы в области использования атомной энергии	4	-	-	4	-	8
3	Основные требования обеспечения радиационной безопасности персонала и населения	8	-	-	8	-	16
4	Радиационная безопасность персонала и населения при эксплуатации радиационных источников	8	-	-	8	-	16
5	Физическая защита радиационных источников	5	-	-	5	-	10
6	Радиационная безопасность при радиационных авариях	5	-	-	5	-	10
Итоговая аттестация (итоговый междисциплинарный экзамен)						Экзамен	4
Итого:		34	-	-	34		72