

УТВЕРЖДАЮ  
 Директор КОГБУ  
 «Региональный центр  
 энергетической эффективности»  
 \_\_\_\_\_ А.В. Зайцев  
 « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2025 г

**Учебный план программы повышения квалификации  
 «Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения  
 пожарной безопасности зданий и сооружений»**

**Категория слушателей:** специалисты, осуществляющие деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту, в том числе диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ систем пожаротушения, пожарной сигнализации, оповещения и эвакуации при пожаре, в том числе фотолюминесцентных эвакуационных систем, дымоудаления и противодымной вентиляции, противопожарного водоснабжения, передачи извещений о пожаре, противопожарных занавесов и завес, заполнений проемов в противопожарных преградах, и их элементов, в том числе проведение огнезащитной обработки материалов, изделий и конструкций, а также первичных средств пожаротушения.

**Минимальный уровень образования:** среднее профессиональное

**Форма обучения:** очная, очно-заочная, заочная

**Трудоемкость:** 178 часа

**Срок освоения:** 23 дня

**Режим занятий:** 8 часов в день.

№ п/п	Наименование дисциплины, модуля	Всего часов	В том числе	
			Теоретические занятия	Практические занятия
	Основная часть			
1	Общепрофессиональный модуль	16	14	2
	Вариативная часть			
2	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожаротушения и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ	16	14	2
3	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожарной и охранно-пожарной сигнализации и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ	16	14	2
4	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем противопожарного	16	14	2

	водоснабжения и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ			
5	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт автоматических систем (элементов автоматических систем) противодымной вентиляции, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ	16	14	2
6	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем оповещения и эвакуации при пожаре и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ, в том числе фотолюминесцентных эвакуационных систем и их элементов	16	14	2
7	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт автоматических систем (элементов автоматических систем) передачи извещений о пожаре, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ	16	14	2
8	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт противопожарных занавесов и завес, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ	16	14	2
9	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт заполнений проемов в противопожарных преградах	16	14	2
10	Выполнение работ по огнезащите материалов, изделий и конструкций	16	14	2
11	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт первичных средств пожаротушения	16	14	2
12	Итоговая аттестация	2		2
<b>Итого:</b>		<b>178</b>	<b>154</b>	<b>24</b>

УТВЕРЖДАЮ  
Директор КОГБУ  
«Региональный центр  
энергетической эффективности»  
\_\_\_\_\_ А.В. Зайцев  
«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2025 г

**Учебный план программы повышения квалификации  
«Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения  
пожарной безопасности зданий и сооружений»**

**Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожаротушения и их элементов,  
включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ.**

**Категория слушателей:** специалисты, осуществляющие деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту, в том числе диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ систем пожаротушения и их элементов.

**Минимальный уровень образования:** среднее профессиональное

**Форма обучения:** очная, очно-заочная, заочная

**Трудоемкость:** 72 часа

**Срок освоения:** 8 дней

**Режим занятий:** 8 часов в день.

№ п/п	Наименование дисциплины	Всего часов	В том числе	
			Теоретические занятия	Практические занятия
1	Общие вопросы организации обучения	1	1	
2	Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации	5	5	
3	Пожары. Классификация пожаров. Опасные факторы пожаров	5	5	
4	Требования по охране окружающей среды, охране труда и технике безопасности при выполнении работ	5	3	2
5	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожаротушения и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ.	54	32	22

КОГБУ «РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ»

[www.energy43.ru](http://www.energy43.ru)

тел. (8332) 225-600, 67-36-47

e-mail: [rcee@mail.ru](mailto:rcee@mail.ru)



КОГБУ  
Региональный центр  
ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ  
ЭФФЕКТИВНОСТИ

---

6	Итоговая аттестация	2	2	
<b>Итого:</b>		<b>72</b>	<b>48</b>	<b>24</b>

УТВЕРЖДАЮ  
 Директор КОГБУ  
 «Региональный центр  
 энергетической эффективности»  
 \_\_\_\_\_ А.В. Зайцев  
 «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2025 г

**Учебный план программы повышения квалификации  
 «Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения  
 пожарной безопасности зданий и сооружений»**

**Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожарной и охранно-пожарной  
 сигнализации и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных  
 работ.**

**Категория слушателей:** специалисты, осуществляющие деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту, в том числе диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ систем пожарной и охранно-пожарной сигнализации и их элементов.

**Минимальный уровень образования:** среднее профессиональное

**Форма обучения:** очная, очно-заочная, заочная

**Трудоемкость:** 72 часа

**Срок освоения:** 8 дней

**Режим занятий:** 8 часов в день.

№ п/п	Наименование дисциплины	Всего часов	В том числе	
			Теоретические занятия	Практические занятия
1	Общие вопросы организации обучения	1	1	
2	Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации	5	5	
3	Пожары. Классификация пожаров. Опасные факторы пожаров	5	5	
4	Требования по охране окружающей среды, охране труда и технике безопасности при выполнении работ	5	3	2
5	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем пожарной и охранно-пожарной сигнализации и их элементов,	54	32	22

КОГБУ «РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ»

[www.energy43.ru](http://www.energy43.ru)

тел. (8332) 225-600, 67-36-47

e-mail: [rcee@mail.ru](mailto:rcee@mail.ru)



КОГБУ  
Региональный центр  
ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ  
ЭФФЕКТИВНОСТИ

	включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ			
6	Итоговая аттестация	2	2	
<b>Итого:</b>		<b>72</b>	<b>48</b>	<b>24</b>

УТВЕРЖДАЮ  
Директор КОГБУ  
«Региональный центр  
энергетической эффективности»  
\_\_\_\_\_ А.В. Зайцев  
«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2025 г

**Учебный план программы повышения квалификации  
«Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения  
пожарной безопасности зданий и сооружений»**

**Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем противопожарного водоснабжения и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ.**

**Категория слушателей:** специалисты, осуществляющие деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту, в том числе диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ систем противопожарного водоснабжения и их элементов.

**Минимальный уровень образования:** среднее профессиональное

**Форма обучения:** очная, очно-заочная, заочная

**Трудоемкость:** 72 часа

**Срок освоения:** 8 дней

**Режим занятий:** 8 часов в день.

№ п/п	Наименование дисциплины	Всего часов	В том числе	
			Теоретические занятия	Практические занятия
1	Общие вопросы организации обучения	1	1	
2	Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации	5	5	
3	Пожары. Классификация пожаров. Опасные факторы пожаров	5	5	
4	Требования по охране окружающей среды, охране труда и технике безопасности при выполнении работ	5	3	2
5	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем противопожарного водоснабжения и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение	54	32	22

КОГБУ «РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ»

[www.energy43.ru](http://www.energy43.ru)

тел. (8332) 225-600, 67-36-47

e-mail: [rcee@mail.ru](mailto:rcee@mail.ru)



КОГБУ  
Региональный центр  
ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ  
ЭФФЕКТИВНОСТИ

---

	пусконаладочных работ			
6	Итоговая аттестация	2	2	
<b>Итого:</b>		<b>72</b>	<b>48</b>	<b>24</b>

УТВЕРЖДАЮ  
Директор КОГБУ  
«Региональный центр  
энергетической эффективности»  
\_\_\_\_\_ А.В. Зайцев  
«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2025 г

**Учебный план программы повышения квалификации  
«Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения  
пожарной безопасности зданий и сооружений»**

**Монтаж, техническое обслуживание и ремонт автоматических систем (элементов  
автоматических систем) противодымной вентиляции, включая диспетчеризацию и  
проведение пусконаладочных работ.**

**Категория слушателей:** специалисты, осуществляющие деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту, в том числе диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ автоматических систем (элементов автоматических систем) противодымной вентиляции.

**Минимальный уровень образования:** среднее профессиональное

**Форма обучения:** очная, очно-заочная, заочная

**Трудоемкость:** 72 часа

**Срок освоения:** 8 дней

**Режим занятий:** 8 часов в день.

№ п/п	Наименование дисциплины	Всего часов	В том числе	
			Теоретические занятия	Практические занятия
1	Общие вопросы организации обучения	1	1	
2	Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации	5	5	
3	Пожары. Классификация пожаров. Опасные факторы пожаров	5	5	
4	Требования по охране окружающей среды, охране труда и технике безопасности при выполнении работ	5	3	2
5	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт автоматических систем (элементов	54	34	22



	автоматических систем) противодымной вентиляции, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ			
6	Итоговая аттестация	2	2	
<b>Итого:</b>		<b>72</b>	<b>48</b>	<b>24</b>

УТВЕРЖДАЮ  
 Директор КОГБУ  
 «Региональный центр  
 энергетической эффективности»  
 \_\_\_\_\_ А.В. Зайцев  
 «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2025 г

**Учебный план программы повышения квалификации  
 «Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения  
 пожарной безопасности зданий и сооружений»**

**Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем оповещения и эвакуации при пожаре и их элементов, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ, в том числе фотолюминесцентных эвакуационных систем и их элементов.**

**Категория слушателей:** специалисты, осуществляющие деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ систем оповещения и эвакуации при пожаре и их элементов, в том числе фотолюминесцентных эвакуационных систем и их элементов.

**Минимальный уровень образования:** среднее профессиональное

**Форма обучения:** очная, очно-заочная, заочная

**Трудоемкость:** 72 часа

**Срок освоения:** 8 дней

**Режим занятий:** 8 часов в день.

№ п/п	Наименование дисциплины	Всего часов	В том числе	
			Теоретические занятия	Практические занятия
1	Общие вопросы организации обучения	1	1	
2	Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации	5	5	
3	Пожары. Классификация пожаров. Опасные факторы пожаров	5	5	
4	Требования по охране окружающей среды, охране труда и технике безопасности при выполнении работ	5	3	2
5	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт систем оповещения и эвакуации при пожаре и их элементов, включая	54	32	22



	диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ, в том числе фотолюминесцентных эвакуационных систем и их элементов			
6	Итоговая аттестация	2	2	
<b>Итого:</b>		<b>72</b>	<b>48</b>	<b>24</b>

УТВЕРЖДАЮ  
Директор КОГБУ  
«Региональный центр  
энергетической эффективности»  
\_\_\_\_\_ А.В. Зайцев  
«\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2025 г

**Учебный план программы повышения квалификации  
«Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения  
пожарной безопасности зданий и сооружений»**

**Монтаж, техническое обслуживание и ремонт автоматических систем (элементов  
автоматических систем) передачи извещений о пожаре, включая диспетчеризацию и  
проведение пусконаладочных работ**

**Категория слушателей:** специалисты, осуществляющие деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ автоматических систем (элементов автоматических систем) передачи извещений о пожаре.

**Минимальный уровень образования:** среднее профессиональное

**Форма обучения:** очная, очно-заочная, заочная

**Трудоемкость:** 72 часа

**Срок освоения:** 8 дней

**Режим занятий:** 8 часов в день.

№ п/п	Наименование дисциплины	Всего часов	В том числе	
			Теоретические занятия	Практические занятия
1	Общие вопросы организации обучения	1	1	
2	Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации	5	5	
3	Пожары. Классификация пожаров. Опасные факторы пожаров	5	5	
4	Требования по охране окружающей среды, охране труда и технике безопасности при выполнении работ	5	3	2
5	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт автоматических систем (элементов	54	32	22



	автоматических систем) передачи извещений о пожаре, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ			
6	Итоговая аттестация	2	2	
<b>Итого:</b>		<b>72</b>	<b>48</b>	<b>24</b>

УТВЕРЖДАЮ  
 Директор КОГБУ  
 «Региональный центр  
 энергетической эффективности»  
 \_\_\_\_\_ А.В. Зайцев  
 «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2025 г

**Учебный план программы повышения квалификации  
 «Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения  
 пожарной безопасности зданий и сооружений»**

**Монтаж, техническое обслуживание и ремонт противопожарных занавесов и завес,  
 включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ.**

**Категория слушателей:** специалисты, осуществляющие деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ противопожарных занавесов и завес.

**Минимальный уровень образования:** среднее профессиональное

**Форма обучения:** очная, очно-заочная, заочная

**Трудоемкость:** 72 часа

**Срок освоения:** 8 дней

**Режим занятий:** 8 часов в день.

№ п/п	Наименование дисциплины	Всего часов	В том числе	
			Теоретические занятия	Практические занятия
1	Общие вопросы организации обучения	1	1	
2	Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации	5	5	
3	Пожары. Классификация пожаров. Опасные факторы пожаров	5	5	
4	Требования по охране окружающей среды, охране труда и технике безопасности при выполнении работ	5	3	2
5	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт противопожарных занавесов и завес, включая диспетчеризацию и проведение пусконаладочных работ	54	32	22

КОГБУ «РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ»

[www.energy43.ru](http://www.energy43.ru)

тел. (8332) 225-600, 67-36-47

e-mail: [rcee@mail.ru](mailto:rcee@mail.ru)



КОГБУ  
Региональный центр  
ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ  
ЭФФЕКТИВНОСТИ

---

6	Итоговая аттестация	2	2	
<b>Итого:</b>		<b>72</b>	<b>48</b>	<b>24</b>

УТВЕРЖДАЮ  
 Директор КОГБУ  
 «Региональный центр  
 энергетической эффективности»  
 \_\_\_\_\_ А.В. Зайцев  
 « \_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 2025 г

**Учебный план программы повышения квалификации  
 «Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения  
 пожарной безопасности зданий и сооружений»**

**Монтаж, техническое обслуживание и ремонт заполнений проемов в противопожарных  
 преградах.**

**Категория слушателей:** специалисты, осуществляющие деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту заполнений проемов в противопожарных преградах.

**Минимальный уровень образования:** среднее профессиональное

**Форма обучения:** очная, очно-заочная, заочная

**Трудоемкость:** 72 часа

**Срок освоения:** 8 дней

**Режим занятий:** 8 часов в день.

№ п/п	Наименование дисциплины	Всего часов	В том числе	
			Теоретические занятия	Практические занятия
1	Общие вопросы организации обучения	1	1	
2	Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации	5	5	
3	Пожары. Классификация пожаров. Опасные факторы пожаров	5	5	
4	Требования по охране окружающей среды, охране труда и технике безопасности при выполнении работ	5	3	2
5	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт заполнений проемов в противопожарных преградах	54	32	22
6	Итоговая аттестация	2	2	

КОГБУ «РЕГИОНАЛЬНЫЙ ЦЕНТР ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ ЭФФЕКТИВНОСТИ»

[www.energy43.ru](http://www.energy43.ru)

тел. (8332) 225-600, 67-36-47

e-mail: [rcee@mail.ru](mailto:rcee@mail.ru)



КОГБУ  
Региональный центр  
ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЙ  
ЭФФЕКТИВНОСТИ

---

<b>Итого:</b>	<b>72</b>	<b>48</b>	<b>24</b>
---------------	-----------	-----------	-----------

УТВЕРЖДАЮ  
 Директор КОГБУ  
 «Региональный центр  
 энергетической эффективности»  
 \_\_\_\_\_ А.В. Зайцев  
 «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2025 г

**Учебный план программы повышения квалификации  
 «Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения  
 пожарной безопасности зданий и сооружений»**

**Выполнение работ по огнезащите материалов, изделий и конструкций.**

**Категория слушателей:** специалисты, выполняющие работы по огнезащите материалов, изделий и конструкций.

**Минимальный уровень образования:** среднее профессиональное

**Форма обучения:** очная, очно-заочная, заочная

**Трудоемкость:** 72 часа

**Срок освоения:** 8 дней

**Режим занятий:** 8 часов в день.

№ п/п	Наименование дисциплины	Всего часов	В том числе	
			Теоретические занятия	Практические занятия
1	Общие вопросы организации обучения	1	1	
2	Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации	5	5	
3	Пожары. Классификация пожаров. Опасные факторы пожаров	5	5	
4	Требования по охране окружающей среды, охране труда и технике безопасности при выполнении работ	5	3	2
5	Выполнение работ по огнезащите материалов, изделий и конструкций	54	32	22
6	Итоговая аттестация		2	
<b>Итого:</b>		<b>72</b>	<b>48</b>	<b>24</b>

УТВЕРЖДАЮ  
 Директор КОГБУ  
 «Региональный центр  
 энергетической эффективности»  
 \_\_\_\_\_ А.В. Зайцев  
 «\_\_\_» \_\_\_\_\_ 2025 г

**Учебный план программы повышения квалификации  
 «Деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту средств обеспечения  
 пожарной безопасности зданий и сооружений»**

**Монтаж, техническое обслуживание и ремонт первичных средств пожаротушения.**

**Категория слушателей:** специалисты, осуществляющие деятельность по монтажу, техническому обслуживанию и ремонту первичных средств пожаротушения.

**Минимальный уровень образования:** среднее профессиональное

**Форма обучения:** очная, очно-заочная, заочная

**Трудоемкость:** 72 часа

**Срок освоения:** 8 дней

**Режим занятий:** 8 часов в день.

№ п/п	Наименование дисциплины	Всего часов	В том числе	
			Теоретические занятия	Практические занятия
1	Общие вопросы организации обучения	1	1	
2	Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в Российской Федерации	5	5	
3	Пожары. Классификация пожаров. Опасные факторы пожаров	5	5	
4	Требования по охране окружающей среды, охране труда и технике безопасности при выполнении работ	5	3	2
5	Монтаж, техническое обслуживание и ремонт первичных средств пожаротушения	54	32	22
6	Итоговая аттестация	2	2	
<b>Итого:</b>		<b>72</b>	<b>48</b>	<b>24</b>