



Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Центр обучения и аттестации «Арсенал» АНО ДПО «Центр обучения и аттестации «Арсенал»

300012, Российская Федерация,
г. Тула, ул. Оружейная, д. 5-А, офис 1
тел. (4872) 70-61-61
E-mail: dpo-arsenal@barsco.ru
Сайт организации: www.dpo-arsenal.ru

Р/с 40703810066000000566 ТУЛЬСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ №8604 ПАО СБЕРБАНК Г.ТУЛА к/с 30101810300000000608
БИК 047003608 ИНН 7106080432 КПП 710601001

Лицензия №0133/03357 на оказание образовательной деятельности,
выдана 28 февраля 2018г. Министерством образования Тульской области, на срок (бессрочно)

УТВЕРЖДАЮ
Директор АНО ДПО
«Центр обучения и аттестации
«Арсенал»
_____ А.С. Грачев
« 04 » _____ 03 _____ 2023г.

Календарный учебный график
дополнительная профессиональная программа, программа повышения квалификации
«Радиационная безопасность при работе с источниками ионизирующего излучения (персонал группы А)»
Группа №1-РБ

№ п/п №; №п/п	Календарный месяц обучения по Программе	Даты начала и окончания обучения по Программе	День освоения Программы	Дисциплины
1.	Март	27.03.2023 год	1 день	M1 (3 ч.) M2 (5 ч.)
		28.03.2023 год	2 день	M2 (8 ч.)
		29.03.2023 год	3 день	M2 (1 ч.) M3 (7 ч.)
		30.03.2023 год	4 день	M3 (8 ч.)
		31.03.2023 год	5 день	M4 (8 ч.)

	Апрель	03.04.2023 год	6 день	M4 (7 ч.) M5 (1 ч.)
		04.04.2023 год	7 день	M5 (8 ч.)
		05.04.2023 год	8 день	M6 (8 ч.)
		06.04.2023 год	9 день	M6 (1 ч.) M7 (5 ч.)
		06.04.2024 год	9 день	Итоговая аттестация (2 ч.)

Используемые сокращения наименований дисциплин Программы:

Модуль №1. (M1) «Законодательные и нормативные документы, регулирующие деятельность в области использования источников ионизирующего излучения»;

Модуль №2. (M2) «Основные представления о радиоактивности»;

Модуль №3. (M3) «Радиационная безопасность и радиационный контроль при работе с источниками ионизирующего излучения»;

Модуль №4. (M4) «Радиационная безопасность при радиационных авариях и чрезвычайных ситуациях»;

Модуль №5. (M5) «Защита персонала при работе с источниками ионизирующего излучения»;

Модуль №6. (M6) «Биологическое действие ионизирующего излучения на организм человека»;

Модуль №7. (M7) «Радиационная безопасность сотрудников»;

Модуль №8. (M8) «Итоговая аттестация»;



Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Центр обучения и аттестации «Арсенал» АНО ДПО «Центр обучения и аттестации «Арсенал»

300012, Российская Федерация,
г. Тула, ул. Оружейная, д. 5-А, офис 1
тел. (4872) 70-61-61
E-mail: dpo-arsenal@barsco.ru
Сайт организации: www.dpo-arsenal.ru

Р/с 40703810066000000566 ТУЛЬСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ №8604 ПАО СБЕРБАНК Г.ТУЛА к/с 30101810300000000608
БИК 047003608 ИНН 7106080432 КПП 710601001

Лицензия №0133/03357 на оказание образовательной деятельности,
выдана 28 февраля 2018г. Министерством образования Тульской области, на срок (бессрочно)

УТВЕРЖДАЮ
Директор АНО ДПО
«Центр обучения и аттестации
«Арсенал»
А.С. Грачев
« 10 » 04 2023г.

Календарный учебный график
дополнительная профессиональная программа, программа повышения квалификации
**«Досмотр пассажиров, посетителей и персонала, ручной клади, багажа, почты,
грузов при работе с источниками ионизирующего излучения»**
Группа №2-РБ

№ п/п №; №п/п	Календарный месяц обучения по Программе	Даты начала и окончания обучения по Программе	День освоения Программы	Дисциплины
1.	Апрель	17.04.2023 год	1 день	M1 (4 ч.) M2 (4ч.)
		18.04.2023 год	2 день	M2 (7 ч.) M3 (1 ч.)
		19.04.2023 год	3 день	M3 (8 ч.)
		20.04.2023 год	4 день	M3 (8 ч.)
		21.04.2023 год	5 день	M3 (8 ч.)
		24.04.2023 год	6 день	M3 (4 ч.) M4 (4 ч.)

		25.04.2023 год	7 день	М4 (8 ч.)
		26.04.2023 год	8 день	М4 (1 ч.) М5 (7 ч.)
		27.04.2023 год	9 день	М5 (6 ч.)
		27.04.2023 год	9 день	Итоговая аттестация (2 ч.)

Используемые сокращения наименований дисциплин Программы:

Модуль №1. (М1) «Законодательные и нормативные документы, регулирующие деятельность в области транспортной безопасности и использования источников ионизирующего излучения»;

Модуль №2. (М2) «Основные вопросы транспортной безопасности»;

Модуль №3. (М3) «Досмотр, дополнительный досмотр, повторный досмотр в целях обеспечения транспортной безопасности»;

Модуль №4. (М4) «Лучевые досмотровые установки»;

Модуль №5. (М5) «Требования радиационной безопасности при работе с досмотровым оборудованием»;

Модуль №6. (М6) **Итоговая аттестация.**

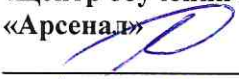


Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Центр обучения и аттестации «Арсенал» АНО ДПО «Центр обучения и аттестации «Арсенал»

300012, Российская Федерация,
г. Тула, ул. Оружейная, д. 5-А, офис 1
тел. (4872) 70-61-61
E-mail: dpo-arsenal@barsco.ru
Сайт организации: www. dpo-arsenal.ru

Р/с 40703810066000000566 ТУЛЬСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ №8604 ПАО СБЕРБАНК Г.ТУЛА к/с 30101810300000000608
БИК 047003608 ИНН 7106080432 КПП 710601001

Лицензия №0133/03357 на оказание образовательной деятельности,
выдана 28 февраля 2018г. Министерством образования Тульской области, на срок (бессрочно)

УТВЕРЖДАЮ
Директор АНО ДПО
«Центр обучения и аттестации
«Арсенал»

А.С. Грачев
« 18 » 05 2023г.

Календарный учебный график
дополнительная профессиональная программа, программа повышения квалификации
«Досмотр пассажиров, посетителей и персонала, ручной клади, багажа, почты,
грузов при работе с источниками ионизирующего излучения»
Группа №3-РБ

№ п/п №; №п/п	Календарный месяц обучения по Программе	Даты начала и окончания обучения по Программе	День освоения Программы	Дисциплины
1.	Май	31.05.2023 год	1 день	M1 (4 ч.) M2 (4ч.)
		01.06.2023 год	2 день	M2 (7 ч.) M3 (1 ч.)
	Июнь	02.06.2023 год	3 день	M3 (8 ч.)
		05.06.2023 год	4 день	M3 (8 ч.)
		06.06.2023 год	5 день	M3 (8 ч.)
		07.06.2023 год	6 день	M3 (4 ч.) M4 (4 ч.)

		08.06.2023 год	7 день	М4 (8 ч.)
		09.06.2023 год	8 день	М4 (1 ч.) М5 (7 ч.)
		13.06.2023 год	9 день	М5 (6 ч.)
		13.06.2023 год	9 день	Итоговая аттестация (2 ч.)

Используемые сокращения наименований дисциплин Программы:

Модуль №1. (М1) «Законодательные и нормативные документы, регулирующие деятельность в области транспортной безопасности и использования источников ионизирующего излучения»;

Модуль №2. (М2) «Основные вопросы транспортной безопасности»;

Модуль №3. (М3) «Досмотр, дополнительный досмотр, повторный досмотр в целях обеспечения транспортной безопасности»;

Модуль №4. (М4) «Лучевые досмотровые установки»;

Модуль №5. (М5) «Требования радиационной безопасности при работе с досмотровым оборудованием»;

Модуль №6. (М6) **Итоговая аттестация.**



Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Центр обучения и аттестации «Арсенал» АНО ДПО «Центр обучения и аттестации «Арсенал»

300012, Российская Федерация,
г. Тула, ул. Оружейная, д. 5-А, офис 1
тел. (4872) 70-61-61
E-mail: dpo-arsenal@barsco.ru
Сайт организации: www. dpo-arsenal.ru

Р/с 40703810066000000566 ТУЛЬСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ №8604 ПАО СБЕРБАНК Г.ТУЛА к/с 30101810300000000608
БИК 047003608 ИНН 7106080432 КПП 710601001

Лицензия №0133/03357 на оказание образовательной деятельности,
выдана 28 февраля 2018г. Министерством образования Тульской области, на срок (бессрочно)

УТВЕРЖДАЮ
Директор АНО ДПО
«Центр обучения и аттестации
«Арсенал»
А.С. Грачев
« 03 » 07 2023г.

Календарный учебный график
дополнительная профессиональная программа, программа повышения квалификации
«Радиационная безопасность при работе с источниками ионизирующего
излучения (персонал группы А)»
Группа №4-РБ

№ п/п №; №п/п	Календарный месяц обучения по Программе	Даты начала и окончания обучения по Программе	День освоения Программы	Дисциплины
1.	Июль	04.07.2023 год	1 день	M1 (3 ч.) M2 (5 ч.)
		05.07.2023 год	2 день	M2 (8 ч.)
		06.07.2023 год	3 день	M2 (1 ч.) M3 (7 ч.)
		07.07.2023 год	4 день	M3 (8 ч.)
		10.07.2023 год	5 день	M4 (8 ч.)

		11.07.2023 год	6 день	M4 (7 ч.) M5 (1 ч.)
		12.07.2023 год	7 день	M5 (8 ч.)
		13.07.2023 год	8 день	M6 (8 ч.)
		14.07.2023 год	9 день	M6 (1 ч.) M7 (5 ч.)
		14.07.2024 год	9 день	Итоговая аттестация (2 ч.)

Используемые сокращения наименований дисциплин Программы:

Модуль №1. (M1) «Законодательные и нормативные документы, регулирующие деятельность в области использования источников ионизирующего излучения»;

Модуль №2. (M2) «Основные представления о радиоактивности»;

Модуль №3. (M3) «Радиационная безопасность и радиационный контроль при работе с источниками ионизирующего излучения»;

Модуль №4. (M4) «Радиационная безопасность при радиационных авариях и чрезвычайных ситуациях»;

Модуль №5. (M5) «Защита персонала при работе с источниками ионизирующего излучения»;

Модуль №6. (M6) «Биологическое действие ионизирующего излучения на организм человека»;

Модуль №7. (M7) «Радиационная безопасность сотрудников»;

Модуль №8. (M8) «Итоговая аттестация»;



Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Центр обучения и аттестации «Арсенал» АНО ДПО «Центр обучения и аттестации «Арсенал»

300012, Российская Федерация,
г. Тула, ул. Оружейная, д. 5-А, офис 1
тел. (4872) 70-61-61
E-mail: dpo-arsenal@barsco.ru
Сайт организации: www. dpo-arsenal.ru

Р/с 40703810066000000566 ТУЛЬСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ №8604 ПАО СБЕРБАНК Г.ТУЛА к/с 30101810300000000608
БИК 047003608 ИНН 7106080432 КПП 710601001

Лицензия №0133/03357 на оказание образовательной деятельности,
выдана 28 февраля 2018г. Министерством образования Тульской области, на срок (бессрочно)

УТВЕРЖДАЮ
Директор АНО ДПО
«Центр обучения и аттестации
«Арсенал»
_____ А.С. Грачев
« 27 » _____ 07 2023г.

Календарный учебный график

дополнительная профессиональная программа, программа повышения квалификации
«Досмотр пассажиров, посетителей и персонала, ручной клади, багажа, почты,
грузов при работе с источниками ионизирующего излучения»
Группа №5-РБ

№ п/п №; №п/п	Календарный месяц обучения по Программе	Даты начала и окончания обучения по Программе	День освоения Программы	Дисциплины
1.	Июль	31.07.2023 год	1 день	M1 (4 ч.) M2 (4ч.)
		01.08.2023 год	2 день	M2 (7 ч.) M3 (1 ч.)
	Август	02.08.2023 год	3 день	M3 (8 ч.)
		03.08.2023 год	4 день	M3 (8 ч.)
		04.08.2023 год	5 день	M3 (8 ч.)
		07.08.2023 год	6 день	M3 (4 ч.) M4 (4 ч.)

		08.08.2023 год	7 день	М4 (8 ч.)
		09.08.2023 год	8 день	М4 (1 ч.) М5 (7 ч.)
		10.08.2023 год	9 день	М5 (6 ч.)
		10.08.2023 год	9 день	Итоговая аттестация (2 ч.)

Используемые сокращения наименований дисциплин Программы:

Модуль №1. (М1) «Законодательные и нормативные документы, регулирующие деятельность в области транспортной безопасности и использования источников ионизирующего излучения»;

Модуль №2. (М2) «Основные вопросы транспортной безопасности»;

Модуль №3. (М3) «Досмотр, дополнительный досмотр, повторный досмотр в целях обеспечения транспортной безопасности»;

Модуль №4. (М4) «Лучевые досмотровые установки»;

Модуль №5. (М5) «Требования радиационной безопасности при работе с досмотровым оборудованием»;

Модуль №6. (М6) **Итоговая аттестация.**



Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Центр обучения и аттестации «Арсенал» АНО ДПО «Центр обучения и аттестации «Арсенал»

300012, Российская Федерация,
г. Тула, ул. Оружейная, д. 5-А, офис 1
тел. (4872) 70-61-61
E-mail: dpo-arsenal@barsco.ru
Сайт организации: www. dpo-arsenal.ru

Р/с 40703810066000000566 ТУЛЬСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ №8604 ПАО СБЕРБАНК Г.ТУЛА к/с 30101810300000000608
БИК 047003608 ИНН 7106080432 КПП 710601001

Лицензия №0133/03357 на оказание образовательной деятельности,
выдана 28 февраля 2018г. Министерством образования Тульской области, на срок (бессрочно)

УТВЕРЖДАЮ
Директор АНО ДПО
«Центр обучения и аттестации
«Арсенал»
А.С. Грачев
« 18 » 08 2023г.

Календарный учебный график
дополнительная профессиональная программа, программа повышения квалификации
**«Ответственный за радиационную безопасность и производственный
радиационный контроль на предприятии с правом работы с ИИИ»**
Группа №6-РБ

№ п/п №; №п/п	Календарный месяц обучения по Программе	Даты начала и окончания обучения по Программе	День освоения Программы	Дисциплины
1.	Август	21.08.2023 год	1 день	M1 (3 ч.) M2 (5ч.)
		22.08.2023 год	2 день	M2 (8 ч.)
		23.08.2023 год	3 день	M3 (8 ч.)
		24.08.2023 год	4 день	M3 (5 ч.) M4 (3 ч.)
		25.08.2023 год	5 день	M4 (8 ч.)
		28.08.2023 год	6 день	M4 (2 ч.) M5 (6 ч.)
		29.08.2023 год	7 день	M5 (1 ч.) M6 (7 ч.)

		30.08.2023 год	8 день	М6 (2 ч.) М7 (6 ч.)
		31.08.2023 год	9 день	М7 (6 ч.)
		31.08.2023 год	9 день	Итоговая аттестация (2 ч.)

Используемые сокращения наименований дисциплин Программы:

Модуль №1. (М1) «Законодательные и нормативные документы, регулирующие деятельность в области использования источников ионизирующего излучения»;

Модуль №2. (М2) «Основные представления о радиоактивности»;

Модуль №3. (М3) «Радиационная безопасность и радиационный контроль при работе с источниками ионизирующего излучения»;

Модуль №4. (М4) «Радиационная безопасность при радиационных авариях и чрезвычайных ситуациях»;

Модуль №5. (М5) «Защита персонала при работе с источниками ионизирующего излучения»;

Модуль №6. (М6) «Биологическое действие ионизирующего излучения на организм человека»;

Модуль №7. (М7) «Организация производственного радиационного контроля»;

Модуль №8. (М8) **Итоговая аттестация.**



Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Центр обучения и аттестации «Арсенал» АНО ДПО «Центр обучения и аттестации «Арсенал»

300012, Российская Федерация,
г. Тула, ул. Оружейная, д. 5-А, офис 1
тел. (4872) 70-61-61
E-mail: dpo-arsenal@barsco.ru
Сайт организации: www. dpo-arsenal.ru

Р/с 40703810066000000566 ТУЛЬСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ №8604 ПАО СБЕРБАНК Г.ТУЛА к/с 30101810300000000608
БИК 047003608 ИНН 7106080432 КПП 710601001

Лицензия №0133/03357 на оказание образовательной деятельности,
выдана 28 февраля 2018г. Министерством образования Тульской области, на срок (бессрочно)

УТВЕРЖДАЮ
Директор АНО ДПО
«Центр обучения и аттестации
«Арсенал»
_____ А.С. Грачев
« 19 » « 09 » 2023г.

Календарный учебный график
дополнительная профессиональная программа, программа повышения квалификации
«Радиационная безопасность при работе с источниками ионизирующего излучения (персонал группы А)»
Группа №7-РБ

№ п/п №; №п/п	Календарный месяц обучения по Программе	Даты начала и окончания обучения по Программе	День освоения Программы	Дисциплины
1.	Сентябрь	25.09.2023 год	1 день	M1 (3 ч.) M2 (5 ч.)
		26.09.2023 год	2 день	M2 (8 ч.)
		27.09.2023 год	3 день	M2 (1 ч.) M3 (7 ч.)
		28.09.2023 год	4 день	M3 (8 ч.)
		29.09.2023 год	5 день	M4 (8 ч.)

Октябрь	02.10.2023 год	6 день	M4 (7 ч.) M5 (1 ч.)
	03.10.2023 год	7 день	M5 (8 ч.)
	04.10.2023 год	8 день	M6 (8 ч.)
	05.10.2023 год	9 день	M6 (1 ч.) M7 (5 ч.)
	05.10.2024 год	9 день	Итоговая аттестация (2 ч.)
<p>Используемые сокращения наименований дисциплин Программы:</p> <p>Модуль №1. (M1) «Законодательные и нормативные документы, регулирующие деятельность в области использования источников ионизирующего излучения»;</p> <p>Модуль №2. (M2) «Основные представления о радиоактивности»;</p> <p>Модуль №3. (M3) «Радиационная безопасность и радиационный контроль при работе с источниками ионизирующего излучения»;</p> <p>Модуль №4. (M4) «Радиационная безопасность при радиационных авариях и чрезвычайных ситуациях»;</p> <p>Модуль №5. (M5) «Защита персонала при работе с источниками ионизирующего излучения»;</p> <p>Модуль №6. (M6) «Биологическое действие ионизирующего излучения на организм человека»;</p> <p>Модуль №7. (M7) «Радиационная безопасность сотрудников»;</p> <p>Модуль №8. (M8) «Итоговая аттестация»;</p>			

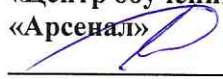


Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Центр обучения и аттестации «Арсенал» АНО ДПО «Центр обучения и аттестации «Арсенал»

300012, Российская Федерация,
г. Тула, ул. Оружейная, д. 5-А, офис 1
тел. (4872) 70-61-61
E-mail: dpo-arsenal@barsco.ru
Сайт организации: www. dpo-arsenal.ru

Р/с 40703810066000000566 ТУЛЬСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ №8604 ПАО СБЕРБАНК Г.ТУЛА к/с 30101810300000000608
БИК 047003608 ИНН 7106080432 КПП 710601001

Лицензия №Л035-01247-71/00190703 на оказание образовательной деятельности,
выдана 28 февраля 2018г. Министерством образования Тульской области, на срок (бессрочно)

УТВЕРЖДАЮ
Директор АНО ДПО
«Центр обучения и аттестации
«Арсенал»

А.С. Грачев
« 02 » 11 2023г.

Календарный учебный график

дополнительная профессиональная программа, программа повышения квалификации
«Досмотр пассажиров, посетителей и персонала, ручной клади, багажа, почты,
грузов при работе с источниками ионизирующего излучения»
Группа №8-РБ

№ п/п №; №п/п	Календарный месяц обучения по Программе	Даты начала и окончания обучения по Программе	День освоения Программы	Дисциплины
1.	Ноябрь	07.11.2023 год	1 день	M1 (4 ч.) M2 (4ч.)
		08.11.2023 год	2 день	M2 (7 ч.) M3 (1 ч.)
		09.11.2023 год	3 день	M3 (8 ч.)
		10.11.2023 год	4 день	M3 (8 ч.)
		13.11.2023 год	5 день	M3 (8 ч.)
		14.11.2023 год	6 день	M3 (4 ч.) M4 (4 ч.)

		15.11.2023 год	7 день	М4 (8 ч.)
		16.11.2023 год	8 день	М4 (1 ч.) М5 (7 ч.)
		17.11.2023 год	9 день	М5 (6 ч.)
		17.11.2023 год	9 день	Итоговая аттестация (2 ч.)

Используемые сокращения наименований дисциплин Программы:

Модуль №1. (М1) «Законодательные и нормативные документы, регулирующие деятельность в области транспортной безопасности и использования источников ионизирующего излучения»;

Модуль №2. (М2) «Основные вопросы транспортной безопасности»;

Модуль №3. (М3) «Досмотр, дополнительный досмотр, повторный досмотр в целях обеспечения транспортной безопасности»;

Модуль №4. (М4) «Лучевые досмотровые установки»;

Модуль №5. (М5) «Требования радиационной безопасности при работе с досмотровым оборудованием»;

Модуль №6. (М6) **Итоговая аттестация.**



Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Центр обучения и аттестации «Арсенал» АНО ДПО «Центр обучения и аттестации «Арсенал»

300012, Российская Федерация,
г. Тула, ул. Оружейная, д. 5-А, офис 1
тел. (4872) 70-61-61
E-mail: dpo-arsenal@barsco.ru
Сайт организации: www. dpo-arsenal.ru

Р/с 40703810066000000566 ТУЛЬСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ №8604 ПАО СБЕРБАНК Г.ТУЛА к/с 30101810300000000608
БИК 047003608 ИНН 7106080432 КПП 710601001

Лицензия №Л035-01247-71/00190703 на оказание образовательной деятельности,
выдана 28 февраля 2018г. Министерством образования Тульской области, на срок (бессрочно)

УТВЕРЖДАЮ
Директор АНО ДПО
«Центр обучения и аттестации
«Арсенал»
_____ А.С. Грачев
« 05 » _____ 12 2023г.

Календарный учебный график
дополнительная профессиональная программа, программа повышения квалификации
«Радиационная безопасность при работе с источниками ионизирующего
излучения (персонал группы А)»
Группа №9-РБ

№ п/п №; №п/п	Календарный месяц обучения по Программе	Даты начала и окончания обучения по Программе	День освоения Программы	Дисциплины
1.	Декабрь	11.12.2023 год	1 день	M1 (3 ч.) M2 (5 ч.)
		12.12.2023 год	2 день	M2 (8 ч.)
		13.12.2023 год	3 день	M2 (1 ч.) M3 (7 ч.)
		14.12.2023 год	4 день	M3 (8 ч.)
		15.12.2023 год	5 день	M4 (8 ч.)

		18.12.2023 год	6 день	M4 (7 ч.) M5 (1 ч.)
		19.12.2023 год	7 день	M5 (8 ч.)
		20.12.2023 год	8 день	M6 (8 ч.)
		21.12.2023 год	9 день	M6 (1 ч.) M7 (5 ч.)
		21.12.2024 год	9 день	Итоговая аттестация (2 ч.)

Используемые сокращения наименований дисциплин Программы:

Модуль №1. (M1) «Законодательные и нормативные документы, регулирующие деятельность в области использования источников ионизирующего излучения»;

Модуль №2. (M2) «Основные представления о радиоактивности»;

Модуль №3. (M3) «Радиационная безопасность и радиационный контроль при работе с источниками ионизирующего излучения»;

Модуль №4. (M4) «Радиационная безопасность при радиационных авариях и чрезвычайных ситуациях»;

Модуль №5. (M5) «Защита персонала при работе с источниками ионизирующего излучения»;

Модуль №6. (M6) «Биологическое действие ионизирующего излучения на организм человека»;

Модуль №7. (M7) «Радиационная безопасность сотрудников»;

Модуль №8. (M8) «Итоговая аттестация»;



Автономная некоммерческая организация дополнительного профессионального образования «Центр обучения и аттестации «Арсенал» АНО ДПО «Центр обучения и аттестации «Арсенал»

300012, Российская Федерация,
г. Тула, ул. Оружейная, д. 5-А, офис 1
тел. (4872) 70-61-61
E-mail: dpo-arsenal@barsco.ru
Сайт организации: www. dpo-arsenal.ru

Р/с 4070381006600000566 ТУЛЬСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ №8604 ПАО СБЕРБАНК Г.ТУЛА к/с 3010181030000000608
БИК 047003608 ИНН 7106080432 КПП 710601001

Лицензия №Л035-01247-71/00190703 на оказание образовательной деятельности,
выдана 28 февраля 2018г. Министерством образования Тульской области, на срок (бессрочно)

УТВЕРЖДАЮ
Директор АНО ДПО
«Центр обучения и аттестации
«Арсенал»
_____ А.С. Грачев
« 05 » « 12 » 2023г.

Календарный учебный график
дополнительная профессиональная программа, программа повышения квалификации
**«Радиационная безопасность при работе с источниками ионизирующего
излучения (персонал группы А)»**
Группа №10-РБ

№ п/п.№; №п/п	Календарный месяц обучения по Программе	Даты начала и окончания обучения по Программе	День освоения Программы	Дисциплины
1.	Декабрь	18.12.2023 год	1 день	M1 (3 ч.) M2 (5 ч.)
		19.12.2023 год	2 день	M2 (8 ч.)
		20.12.2023 год	3 день	M2 (1 ч.) M3 (7 ч.)
		21.12.2023 год	4 день	M3 (8 ч.)
		22.12.2023 год	5 день	M4 (8 ч.)

		25.12.2023 год	6 день	M4 (7 ч.) M5 (1 ч.)
		26.12.2023 год	7 день	M5 (8 ч.)
		27.12.2023 год	8 день	M6 (8 ч.)
		28.12.2023 год	9 день	M6 (1 ч.) M7 (5 ч.)
		28.12.2024 год	9 день	Итоговая аттестация (2 ч.)

Используемые сокращения наименований дисциплин Программы:

Модуль №1. (M1) «Законодательные и нормативные документы, регулирующие деятельность в области использования источников ионизирующего излучения»;

Модуль №2. (M2) «Основные представления о радиоактивности»;

Модуль №3. (M3) «Радиационная безопасность и радиационный контроль при работе с источниками ионизирующего излучения»;

Модуль №4. (M4) «Радиационная безопасность при радиационных авариях и чрезвычайных ситуациях»;

Модуль №5. (M5) «Защита персонала при работе с источниками ионизирующего излучения»;

Модуль №6. (M6) «Биологическое действие ионизирующего излучения на организм человека»;

Модуль №7. (M7) «Радиационная безопасность сотрудников»;

Модуль №8. (M8) «Итоговая аттестация»;