

ЧАСТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО  
ОБРАЗОВАНИЯ «УЧЕБНО-ТРЕНАЖЕРНЫЙ ЦЕНТР «БРИГ»  
The private institution for additional professional education  
«Simulation training center «Brig»

Решение принято  
30.12.2019  
«Учебно-тренажерный центр «БРИГ»

«УТВЕРЖДАЮ»  
Ген. директор ЧУ ДПО  
«УТЦ «БРИГ»  
А.В.Полин


Решение принято  
12.01.2020  
«Учебно-тренажерный центр «БРИГ»

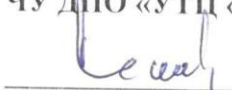
Решение принято  
22.02.2020  
«Учебно-тренажерный центр «БРИГ»

Решение принято  
28.02.2020  
«Учебно-тренажерный центр «БРИГ»

Образовательная программа дополнительной профессиональной  
подготовки повышения квалификации (курса)

«Противопожарная подготовка членов экипажей судов внутрен-  
него плавания, осуществляющих перевозку взрыво-  
пожароопасных грузов»  
(для рядового состава).

Разработал:  
Преподаватель (инструктор)  
 / Д.И. Вихляев /

СОГЛАСОВАНО  
Исп. директор  
ЧУ ДПО «УТЦ «Бриг»  
 /Комлев О.В./

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

Образовательная программа «Противопожарная подготовка членов экипажей судов внутреннего плавания, осуществляющих перевозку взрыво-пожароопасных грузов» (для рядового состава) разработана в соответствии с Федеральным законом от 21.12.1994 №69-ФЗ «О пожарной безопасности», Федеральным законом от 22.07.2008 №123-ФЗ «Технический регламент о требованиях пожарной безопасности», Кодексом внутреннего водного транспорта РФ от 07.03.2001 №24-ФЗ, Постановлением Правительства РФ от 16 сентября 2020 г. N 1479 "Об утверждении Правил противопожарного режима в Российской Федерации" (с изменениями и дополнениями), типовые курсы ИМО 1.20 «Fire Prevention and Fire Fighting», 2.03 «Advanced training in fire fighting» и утверждена другими нормативно-правовыми документами, регламентирующими противопожарную подготовку членов экипажей судов внутреннего плавания в ЧУ ДПО «УТЦ «Бриг».

**Цель:** Обучение (повышение квалификации) рядового состава всех судов, эксплуатируемых на внутренних водных путях (далее – ВВП) и осуществляющих перевозки взрыво-, пожароопасных грузов, а также обучение использованию дыхательных изолирующих аппаратов. Основными видами обучения слушателей при изучении программы являются теоретические и практические занятия.

**Категория слушателей:** рядовой состав судов внутреннего водного транспорта РФ.

Образовательная программа охватывает подготовку теоретических знаний и практических навыков в том объеме, что после усвоения этой программы моряк должен знать:

- требования нормативно-правовых актов, регламентирующих пожарную безопасность на судах ВВП, осуществляющих перевозки взрыво-, пожароопасных и нефтеналивных грузов;
- маркировку и классификацию взрыво-, пожароопасных грузов, знаки опасности;
- меры по обеспечению пожарной безопасности на судах ВВП, перевозящих взрыво-, пожароопасные грузы;
- условия перевозки взрыво-, пожароопасных грузов;
- особенности противопожарной защиты судов, осуществляющих перевозки взрыво-, пожароопасных грузов;
- особенности тушения взрыво-, пожароопасных грузов, нефти и нефтепродуктов;
- устройство, принцип действия и правила использования автономных дыхательных аппаратов на сжатом воздухе;
- виды средств индивидуальной защиты;
- мероприятия по оказанию первой помощи пострадавшим;
- комплекс мер по предотвращению загрязнения окружающей среды.

уметь:

- использовать средства индивидуальной защиты, автономные дыхательные аппараты на сжатом воздухе;
- обслуживать и приводить в действие противопожарные системы судна и переносных средств пожаротушения;
- производить тушение различных видов взрыво-, пожароопасных грузов;

- оказывать первую помощь пострадавшим.

владеть навыками:

- использования средств индивидуальной защиты;
- использования автономных дыхательных аппаратов на сжатом воздухе;
- обслуживания противопожарных систем судна и переносных средств пожаротушения;
- тушения различных видов взрыво-, пожароопасных грузов;
- оказания первой помощи пострадавшим.

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

### «Противопожарная подготовка членов экипажей судов внутреннего плавания, осуществляющих перевозку взрыво-пожароопасных грузов» (для рядового состава).

**Цель:** дополнительная противопожарная подготовка (повышение квалификации) рядового состава судов, осуществляющих перевозки взрывоопасных, пожароопасных грузов и эксплуатируемых на внутренних водных путях.

**Категория слушателей:** рядовой состав судов внутреннего плавания.

**Срок обучения** 2 дня (16 часов).

**Форма обучения** лекции, практические занятия

Раз-дел	Наименование разделов и дисциплин	Количество часов		Форма кон-троля
		теория	практика	
1	Введение. Цели и задачи программы.	1	-	-
2	Пожарная безопасность судна.	5	-	-
3	Борьба с пожаром на судах.	4	4	-
4	Действия при чрезвычайных ситуациях.	1	-	-
ИТОГОВЫЙ контроль - аттестация		1	-	Экзамен (зачет)
ИТОГО по курсу		12	4	
		16 часов		

## КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

### «Противопожарная подготовка членов экипажей судов внутреннего плавания, осуществляющих перевозку взрыво-пожароопасных грузов»

(для рядового состава).

**Цель:** дополнительная противопожарная подготовка (повышение квалификации) рядового состава судов, осуществляющих перевозки взрывоопасных, пожароопасных грузов и эксплуатируемых на внутренних водных путях.

**Категория слушателей:** рядовой состав судов внутреннего плавания.

**Срок обучения** 2 дня (16 часов).

**Форма обучения** лекции, практические занятия

Раздел	Наименование разделов и дисциплин	Количество часов		Форма контроля
		Теория	Практ. занятия	
1ый день	Раздел 1. Введение. Цели и задачи программы.	1.0	-	-
	Раздел 2. Пожарная безопасность судна.	-	-	-
	2.1 Нормативные правовые документы, регламентирующие пожарную безопасность на судах, осуществляющих перевозки взрыво-, пожароопасных грузов.	2.0	-	-
	2.2 Классификация взрыво-, пожароопасных грузов.	2.0	-	-
	2.3 Маркировка, знаки опасности.	1.0	-	-
	Раздел 3. Борьба с пожаром на судах.	-	-	-
2ой день	3.1 Использование средств индивидуальной защиты, изолирующие дыхательные аппараты.	2.0	-	-
	3.1 Использование средств индивидуальной защиты, изолирующие дыхательные аппараты.	-	1.5	-
	3.2 Особенности тушения пожароопасных грузов.	1.0	1.0	-
	3.3 Первая помощь пострадавшим.	1.0	1.5	-
	Раздел 4. Действия при чрезвычайных ситуациях.	-	-	-
	4.1 Предотвращение загрязнения окружающей среды.	1.0	-	-
	<b>ИТОГОВЫЙ контроль - аттестация</b>	1.0	-	<b>Экзамен (зачет)</b>
<b>Итого по курсу</b>		<b>12.0</b>	<b>4.0</b>	
		<b>16 часов</b>		