

# Информация об образовательных программах и учебных планах

Организация процесса обучения слушателей в АНО ДПО «БРУКК» осуществляется в соответствии с Федеральным Законом РФ от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказом Минобрнауки России от 01.07.2013 № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам», Уставом, образовательными программами, нормативно-методическими документами (методические рекомендации и примерные учебные программы), а также разработанными на их основе локальными нормативно-правовыми документами, регламентирующими организацию образовательной деятельности.

Учебный процесс включает в себя:

- организацию и планирование учебной работы;
- проведение учебных занятий в различных формах;
- контроль успеваемости и качества подготовки слушателей;
- контроль учебного процесса;
- педагогический контроль учебных занятий;
- самостоятельную подготовку слушателей;
- итоговую аттестацию слушателей;
- методическую работу;
- повышение квалификации преподавательского состава и других сотрудников;
- материально-техническое обеспечение учебного процесса;
- информационное обеспечение учебного процесса.

## Виды образовательных программ

В соответствии с лицензией осуществляет обучение по дополнительным профессиональным программам повышения квалификации и профессиональной переподготовки.

Реализуемые программы профессиональной переподготовки:

- Профессиональная переподготовка: «Диспетчер автомобильного городского наземного электрического транспорта».
- Профессиональная переподготовка: «Контролер технического состояния автотранспортных средств»
- Профессиональная переподготовка: «Специалист, ответственный за обеспечение безопасности дорожного движения»

Реализуемые программы повышения квалификации:

- Водителей автотранспортных средств, осуществляющих перевозки опасных грузов в соответствии с европейским соглашением о международной перевозке опасных грузов
- «Подготовка специалистов по правилам безопасности дорожного движения»
- «Ежегодные занятия с водителями автотранспортных предприятий»
- Пожарно-технический минимум для руководителей, лиц, ответственных за пожарную безопасность пожароопасных производств
- Обучение по охране труда руководителей и специалистов организаций.

## Основные характеристики образовательного (учебного) процесса

Обучение проводится по очной и очно-заочной форме на русском языке.

Сроки освоения дополнительных профессиональных программ для каждой категории слушателей определяются учебными, тематическими планами и образовательными программами.

Продолжительность академического часа – 45 минут для всех видов занятий.

Прием слушателей на обучение осуществляется по направлению юридических лиц – предприятий, учреждений и организаций, а также по заявкам физических лиц.

Слушателями зачисляются лица, имеющие среднее профессиональное или высшее образование, а также лица, получающие среднее профессиональное или высшее образование.

Основными документами, определяющими содержание и организацию образовательного процесса, являются дополнительные профессиональные программы, локальные акты, регламентирующие образовательную деятельность, расписание занятий.

Непосредственными составляющими образовательного процесса являются: планирование и контроль учебного процесса; контроль успеваемости и качества подготовки слушателей; методическая работа; повышение квалификации преподавательского состава; учебно-материальное обеспечение образовательного процесса.

Планирование учебного процесса осуществляется учебно-методическим отделом. Преподавательским составом и учебно-методическим отделом разрабатываются учебно-тематические планы, образовательные программы и их учебно-методическое обеспечение.

По окончании обучения слушателям выдается:

- документ установленного образца;
- диплом установленного образца о профессиональной переподготовке.

Слушатель получает документ только в случае успешного прохождения итоговой аттестации.

Предоставляется слушателям возможность обучения по индивидуальному плану, а также формирует (разрабатывает) дополнительные профессиональные программы с учетом пожеланий Заказчиков.

## **СОДЕРЖАНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА**

### **Учебный план**

Учебный план АНО ДПО «БРУКК» одобрен педагогическим коллективом, утверждён директором, соответствует Уставу АНО ДПО «БРУКК» и правилам внутреннего распорядка для учащихся и внутреннего трудового распорядка для работников АНО ДПО «БРУКК». Учебный план регламентирует поурочную деятельность и является нормативной основой для составления расписания учебных занятий.

**УЧЕБНЫЙ ПЛАН ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ ПО КУРСУ  
«СПЕЦИАЛИСТ, ОТВЕТСТВЕННЫЙ ЗА ОБЕСПЕЧЕНИЕ БЕЗОПАСНОСТИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ»**

№ п/п	Наименование модулей, учебных предметов	Всего часов	в том числе	
			Очная часть	Заочная часть
<b>1.</b>	<b>МОДУЛЬ 1. ПРАВОВАЯ ПОДГОТОВКА</b>	<b>16</b>	<b>4</b>	<b>12</b>
1.1	Основы правовых норм	16	4	12
<b>2.</b>	<b>МОДУЛЬ 2. ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА</b>	<b>32</b>	<b>8</b>	<b>24</b>
2.1	Подвижной состав, требования к нему, поддержание технического состояния	16	4	12
2.2	Материально – техническое обеспечение эксплуатации автотранспортных средств	16	4	12
<b>3.</b>	<b>МОДУЛЬ 3. ТЕХНОЛОГИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ПРОЦЕССОВ. ФИНАНСЫ И УПРАВЛЕНИЕ. ОХРАНА ТРУДА И ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ</b>	<b>44</b>	<b>12</b>	<b>32</b>
3.1	Эксплуатация транспортных средств	16	4	12
3.2	Правила перевозки грузов и пассажиров автомобильным транспортом в пределах РФ	16	4	12
3.3	Финансы и управление	6	2	4
3.4	Безопасность дорожного движения и жизнедеятельности	6	2	4
<b>4.</b>	<b>МОДУЛЬ 4. Безопасность дорожного движения</b>	<b>80</b>	<b>16</b>	<b>64</b>
4.1	Система управления безопасностью дорожного движения в ТДК РФ и правовая база	10	2	8
4.2	Система сбора и обработки информации о ДТП	10	2	8
4.3	Дорожный и человеческий фактор	10	2	8
4.4	Организация работы по БДД в предприятии	10	2	8
4.5	Поддержание и контроль состояния здоровья водителей, охрана труда и окружающей среды	10	2	8
4.6	Страхование на транспорте	8	2	6
4.7	Контроль технического состояния АТС	12	2	10
4.8	Ответственность должностных лиц за правонарушения на транспорте	10	2	8
<b>5.</b>	<b>СТАЖИРОВКА</b>	<b>80</b>	<b>-</b>	<b>80</b>
<b>8.</b>	<b>ИТОГОВОЕ ЗАНЯТИЕ (КВАЛИФИКАЦИОННЫЙ ЭКЗАМЕН)</b>	<b>4</b>	<b>4</b>	<b>-</b>
	<b>ИТОГО</b>	<b>256</b>	<b>44</b>	<b>212</b>

**Учебный план**  
**«Подготовка специалистов**  
**по правилам безопасности дорожного движения»**  
**(48 часовая программа)**

№ п/п	Наименование разделов	Количество часов		
		всего	в том числе	
			теоретических	практических
1	Нормативно-правовая база (зачет)	18	18	-
2	Безопасность дорожного движения (зачет)	10	10	-
3	Организация работы по БДД	20	20	-
	<b>В т.ч. зачет</b>	2	2	-
	<b>Итого</b>	48	48	-

**Учебный план**  
**«Ежегодные занятия с водителями автотранспортных предприятий»**  
**(продолжительность занятий — 20 часов)**

№ п/п	Наименование разделов тем	Количество часов		
		всего	в том числе	
			теоретических	практических
1.	Раздел 1. Дорожно-транспортная аварийность.	3	3	-
2.	Раздел 2. Типичные дорожно-транспортные ситуации повышенной опасности. Разбор и анализ примеров ДТП.	6	6	-
3.	Раздел 3. Нормативно-правовое регулирование дорожного движения.	3	2	1
4.	Раздел 4. Оказание первой помощи пострадавшим в ДТП.	4	3	1
5.	Раздел 5. Изучение условий перевозок пассажиров и грузов на опасных участках маршрутов движения.	2	2	-
6.	<b>Зачет</b>	1	1	-
	<b>Итого:</b>	20	18	2

## УЧЕБНЫЙ ПЛАН

№п/п	Наименование дисциплин	Общая трудо- емкость	Дистанционные занятия, час.		Стажиров- ка	Форма контроля
			Всего	лекц.		
<b>1.</b>	<b>Общепрофессиональные дисциплины</b>	<b>64</b>	<b>64</b>	<b>64</b>	-	-
1.1.	Трудовое и транспортное право	-	36	36	-	зачет
1.2.	Охрана труда	-	28	28	-	зачет
<b>2.</b>	<b>Профессиональные дисциплины</b>	<b>150</b>	<b>150</b>	<b>150</b>	-	-
2.1.	Основы работоспособности технических систем	-	20	20	-	зачет
2.2.	Техническая эксплуатация и контроль технического состояния автотранспортных средств	-	60	60	-	зачет
2.3.	Технический сервис автотранспортных средств	-	30	30	-	зачет
2.4.	Организация автомобильных перевозок и безопасность движения	-	40	40	-	зачет
<b>3.</b>	<b>Стажировка</b>	<b>40</b>	-	-	<b>40</b>	-
3.1.	Стажировка на рабочем месте	40	-	-	40	-
	<b>Итоговая аттестация</b>	<b>2</b>	-	-	-	Тестирование
	<b>Итого</b>	<b>256</b>	<b>214</b>	<b>214</b>	<b>40</b>	-

Учебно-тематический план  
по программе обучение охране труда руководителей, специалистов,  
преподавательский состав

№ п/п	Изучаемые темы	Кол-во часов
<b>1</b>	<b>Основы охраны труда</b>	<b>11</b>
1.1	Трудовая деятельность человека	1
1.2	Основные принципы обеспечения безопасности труда	1
1.3	Основные принципы обеспечения охраны труда	1
1.4	Основные положения трудового права	1
1.5	Правовые основы охраны труда	1
1.6	Государственное регулирование в сфере охраны труда	1,5
1.7	Государственные нормативные требования по охране труда	1,5
1.8	Обязанности и ответственность работников по соблюдению требований охраны труда и трудового распорядка	1
1.9	Обязанности и ответственность должностных лиц по соблюдению требований законодательства о труде и об охране труда	2
<b>2</b>	<b>Основы управления охраной труда в организации</b>	<b>10</b>
2.1	Обязанности работодателя по обеспечению безопасных условий и охраны труда	3
2.2	Организация системы управления охраной труда	2
2.3	Организация общественного контроля	0,5
2.4	Специальная оценка условий труда	1
2.5	Разработка инструкций по охране труда	1
2.6	Организация обучения по охране труда и проверки знаний требований охраны труда работников организаций	0,5
2.7	Предоставление компенсаций за условия труда. Обеспечение работников средствами индивидуальной защиты	1
2.8	Основы предупреждения профессиональной заболеваемости	0,5
2.9	Документация и отчетность по охране труда	0,25
2.10	Сертификация работ по охране труда в организациях	0,25
<b>3</b>	<b>Специальные вопросы обеспечения требований охраны труда и безопасности производственной деятельности</b>	<b>7</b>
3.1	Основы предупреждения производственного травматизма	1
3.2	Техническое обеспечение безопасности зданий и сооружений, оборудования и инструмента, технологических процессов	0,5
3.3	Коллективные средства защиты: вентиляция, освещение, защита от шума и вибрации	1
3.4	Опасные производственные объекты и обеспечение промышленной безопасности	1
3.5	Организация безопасного производства работ с повышенной опасностью	1
3.6	Обеспечение электробезопасности	1
3.7	Обеспечение пожарной безопасности	1
3.8	Обеспечение безопасности работников в аварийных ситуациях	0,5
<b>4</b>	<b>Социальная защита пострадавших на производстве</b>	<b>4</b>
4.1	Общие правовые принципы возмещения причиненного вреда	0,5
4.2	Обязательное социальное страхование от несчастных случаев на	0,5

	производстве и профессиональных заболеваний	
4.3	Порядок расследования и учета несчастных случаев на производстве	0,5
4.4	Порядок расследования и учета профессиональных заболеваний	0,5
4.5	Оказание первой помощи пострадавшим на производстве	2
5	Консультирование, тестирование (самоконтроль), экзамен	8
	Итого	40

### Учебно-тематический план первичного обучения (ДОПОГ Базовый курс)

№ п/п	Разделы (темы) курса - базовый курс (первичное обучение)	Количество учебных часов		
		всего	в том числе:	
			теоретические занятия	практические занятия
1	Общие требования, регулирующие перевозку опасных грузов, и роль <u>ДОПОГ</u>	2	2	-
2	Основные виды опасности при перевозках опасных грузов и меры по защите окружающей среды. Контроль за перевозкой отходов	2	2	-
3	Классификация и общая характеристика опасных грузов	2	1	1
4	Маркировка, знаки опасности, информационные табло и таблички оранжевого цвета	2	1	1
5	Требования к транспортным средствам, контейнерам и цистернам, упаковкам и дополнительному оборудованию	4	3	1
6	Транспортно-сопроводительные документы при перевозке опасных грузов	2	1	1
7	Организация перевозок опасных грузов	4	3	1
8	Обязанности и ответственность водителя и других участников перевозок опасных грузов	2	1	1
9	Меры по обеспечению безопасности при перевозке, погрузке и разгрузке опасных грузов	2	1	1
10	Действия водителя в случае аварии или дорожно- транспортного происшествия при перевозках опасных грузов	2	1	1
11	Изъятия, ограничения и вопросы совместимости при перевозках опасных грузов	2	2	-
12	Особенности мультимодальных перевозок опасных грузов, осуществляемых с участием автотранспортных средств	1	1	-
	Квалификационный экзамен	1	-	1
	Всего учебных часов	28	19	9

**Учебно-тематический план первичного обучения  
(ДОПОГ Перевозка в цистернах)**

№ п/п	Разделы (темы) курса - специализированный курс по перевозке в цистернах (первичное обучение)	Количество учебных часов		
		всего	в том числе	
			теоретические занятия	практические занятия
1	Специальные требования, предъявляемые к цистернам, транспортным средствам и дополнительному оборудованию	3	3	-
2	Особенности движения транспортных средств с загруженными и порожними цистернами	3	2	1
3	Общие теоретические знания в области различных систем наполнения и опорожнения цистерн	3	3	-
4	Специальные дополнительные положения, регулирующие использование цистерн и транспортных средств	3	2	1
5	Действия водителя в случае аварий при перевозке опасных грузов в цистернах	3	2	1
	Квалификационный экзамен	1	-	1
	Всего учебных часов	16	12	4

**Учебно-тематический план первичного обучения  
(ДОПОГ 1 класс)**

№ п/п	Разделы (темы) курса - специализированный курс по перевозке веществ и изделий класса 1	Количество учебных часов		
		всего	в том числе:	
			теоретические занятия	практические занятия
1	Характеристика опасных грузов класса 1 и их физико-химические свойства. Виды опасности, характерные для взрывчатых и пиротехнических веществ и изделий	2	2	-
2	Требования к таре и упаковке. Маркировка и знаки опасности для опасных грузов класса 1	2	2	-
3	Транспортные средства и дополнительное оборудование при перевозках опасных грузов класса 1	1	1	
4	Специальные требования, предъявляемые к совместной погрузке веществ и изделий класса 1. Превентивные меры безопасности	2	2	
5	Организация перевозок опасных грузов класса 1. Ограничения и особые требования	2	1	1
6	Меры по ликвидации последствий аварий при перевозках опасных грузов класса 1	2	1	1
	Квалификационный экзамен	1		1
	Всего учебных часов	12	9	3

**Учебно-тематический план первичного обучения  
(ДОПОГ 7 класс)**

№ п/п	Разделы (темы) курса подготовки - специализированный курс по перевозке радиоактивных материалов класса 7 (первичное обучение)	Количество учебных часов		
		всего	в том числе:	
			теоретические занятия	практические занятия
1	Нормативные правовые акты при перевозках радиоактивных материалов автомобильным транспортом	1	1	-
2	Виды опасности, характерные для радиоактивного излучения, включая ионизирующее излучение	2	2	
3	Специальные требования, предъявляемые к упаковке, обработке, совместной погрузке, укладке и перевозке радиоактивных материалов	3	2	1
4	Требования к транспортным средствам, контейнерам и дополнительному оборудованию при перевозке радиоактивных материалов	2	1	1
5	Специальные меры, принимаемые в случае аварии при перевозке радиоактивных материалов	2	1	1
	Квалификационный экзамен	2	-	2
	Всего учебных часов	12	7	5

## Учебно-тематический план

Цель: повышение уровня знаний в области пожарной безопасности руководителей, лиц, ответственных за пожарную безопасность пожароопасных производств.

Категория слушателей: руководители и лица, ответственные за пожарную безопасность

Срок обучения: 28 часов

Режим занятий: 8 академических часов в день

Форма обучения: очная (с отрывом от производства)

№ темы	Наименования тем	Часы
1	Введение. Законодательная база в области пожарной безопасности. Основные положения	2
2	Общие понятия о горении и пожаровзрывоопасных свойствах веществ и материалов, пожарной опасности зданий	2
3	Пожарная опасность организации	4
4	Меры пожарной безопасности при проведении пожароопасных работ и при хранении веществ и материалов. Основная нормативная документация	4
5	Требования пожарной безопасности к путям эвакуации	2
6	Общие сведения о системах противопожарной защиты в организации	2
7	Организационные основы обеспечения пожарной безопасности в организации	5
8	Действия ИТР, рабочих и служащих при пожарах	2
9	Практическое занятие	4
	Зачет	1

Итого:

28

**1. УЧЕБНЫЙ ПЛАН ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОЙ ПЕРЕПОДГОТОВКИ ПО КУРСУ  
«ДИСПЕТЧЕР АВТОМОБИЛЬНОГО И ГОРОДСКОГО НАЗЕМНОГО ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ТРАНСПОРТА»**

№ п/п	Наименование модулей, учебных предметов	Всего часов
<b>1.</b>	<b>МОДУЛЬ 1. ПРАВОВАЯ ПОДГОТОВКА</b>	<b>16</b>
1.1	Основы правовых норм	16
<b>2.</b>	<b>МОДУЛЬ 2. ТЕХНИЧЕСКАЯ ПОДГОТОВКА</b>	<b>32</b>
2.1	Подвижной состав, требования к нему, поддержание технического состояния	16
2.2	Материально – техническое обеспечение эксплуатации автотранспортных средств	16
<b>3.</b>	<b>МОДУЛЬ 3. ТЕХНОЛОГИЯ ТРАНСПОРТНЫХ ПРОЦЕССОВ. ФИНАНСЫ И УПРАВЛЕНИЕ. ОХРАНА ТРУДА И ТЕХНИКА БЕЗОПАСНОСТИ</b>	<b>104</b>
3.1	Эксплуатация транспортных средств	60
3.2	Правила перевозки грузов и пассажиров автомобильным транспортом в пределах РФ	16
3.3	Финансы и управление	10
3.4	Безопасность дорожного движения и жизнедеятельности	18
<b>4.</b>	<b>МОДУЛЬ 4. ОРГАНИЗАЦИЯ РАБОТЫ ДИСПЕТЧЕРА АВТОМОБИЛЬНОГО И ГОРОДСКОГО НАЗЕМНОГО ЭЛЕКТРИЧЕСКОГО ТРАНСПОРТА</b>	<b>80</b>
4.1	Основы организации грузовых, автобусных и таксомоторных перевозок	16
4.2	Структура диспетчерского руководства	16
4.3	Диспетчерское руководство работой автомобилей и городского наземного электрического транспорта на линии	32
4.4	Оперативный учет и диспетчерская отчетность	16
<b>5.</b>	<b>СТАЖИРОВКА</b>	<b>20</b>
<b>6.</b>	<b>ИТОГОВОЕ ЗАНЯТИЕ (Тестирование)</b>	<b>4</b>
	<b>ИТОГО</b>	<b>256</b>

**Анализ подготовки обучающихся по направлениям в 2017 году**

<b>№№ п/п</b>	<b>Наименование Специальностей</b>	<b>Зачислено в группы</b>	<b>Допущено до экзаменов</b>	<b>Итоговый результат сдачи</b>
<b>1.</b>	<b>Специалисты по БДД (48 час.)</b>	<b>191</b>	<b>191</b>	<b>100%</b>
<b>2.</b>	<b>Ежегодные занятия с водителями автотранспортных предприятий (20 час.)</b>	<b>1472</b>	<b>1472</b>	<b>100%</b>
<b>3.</b>	<b>Подготовка Водителей (ДОПОГ)</b>	<b>196</b>	<b>196</b>	<b>100%</b>
<b>4.</b>	<b>Профессиональная переподготовка (Специалист по БДД)</b>	<b>99</b>	<b>99</b>	<b>100%</b>
<b>5.</b>	<b>Профессиональная переподготовка (Контролер)</b>	<b>37</b>	<b>37</b>	<b>100%</b>
<b>6.</b>	<b>Профессиональная переподготовка (Диспетчер)</b>	<b>11</b>	<b>11</b>	<b>100%</b>
	<b>Общее количество подготовленных</b>	<b>2006</b>	<b>2006</b>	

### Охрана труда

№группы	Зачислено в группу	Допущено до экзаменов	Итоговый результат сдачи %
У/17/055	25	25	100
У/17/088	16	16	100
У/17/215	6	6	100
У/17/246	11	11	100
58			

### Пожарно-технический минимум

№группы	Зачислено в группу	Допущено до экзаменов	Итоговый результат сдачи %
У/17/053	25	25	100
У/17/087	9	9	100
У/17/216	6	6	100
У/17/247	12	12	100
У/17/262	2	2	100
54			

**ИТОГО: 2118**