

Негосударственное образовательное частное учреждение
дополнительного профессионального образования
«МОСДОР»

   

Директор НОЧУ ДПО «МОСДОР»
Алекса И. П..

**Дополнительная профессиональная образовательная
программа «ПЕРЕПОДГОТОВКА СПЕЦИАЛИСТОВ ПО
БЕЗОПАСНОСТИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ В ОРГАНИЗАЦИЯХ,
ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ПЕРЕВОЗКИ ПАССАЖИРОВ И ГРУЗОВ»**

Москва
2020 г.

I. ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА.

1.1. Нормативно-правовые основания разработки программ.

Программа профессиональной переподготовки специалистов для приобретения квалификации ответственного за обеспечение безопасности дорожного движения, разработана в соответствии с требованиями, Федерального закона от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», приказа Минобрнауки России от 01.07.2013 № 499 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по дополнительным профессиональным программам».

Программа разработана на основе квалификационных требований к работникам юридических и индивидуальных предпринимателей, осуществляющих перевозки автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом (приказ Минтранса РФ от 28.09.2015г. № 287).

1.2. Область применения программы

Настоящая программа предназначена для дополнительного профессионального образования по предметам образовательной программы **«Переподготовка специалистов по безопасности дорожного движения в организациях, осуществляющих перевозки пассажиров и грузов».**

1.3. Требования к слушателям

Наличие диплома о высшем образовании по направлению подготовки, не входящей в укрупненную группу 23.00.00 «Техника и технологии наземного транспорта».

1.4. Характеристика профессиональной деятельности

Обеспечение безопасности дорожного движения в организациях, осуществляющих перевозки пассажиров и грузов.

1.5. Цель и планируемые результаты освоения программы

Цель: формирование и развитие у слушателей профессиональных компетенций, необходимых для выполнения профессиональной деятельности ответственного за обеспечение безопасности дорожного движения в организациях, осуществляющих перевозки пассажиров и грузов.

Программа направлена на освоение следующих профессиональных компетенций:

ПК 1.1. владение полной информацией об обеспечении профессиональной компетенции и профессиональной пригодности работников субъекта транспортной деятельности.

ПК 1.2. владение полной информацией об обеспечении соответствия транспортных средств, используемых в процессе эксплуатации, требованиям законодательства Российской Федерации о техническом регулировании.

ПК 1.3. владение полной информацией об обеспечении безопасных условий перевозок пассажиров и грузов, включая перевозки в особых условиях.

Обучающийся в результате освоения программы должен знать:

- нормативные акты в сфере обеспечения безопасности дорожного движения и перевозки пассажиров и грузов;
- основы трудового законодательства;
- правила и нормы по охране труда, техники безопасности, производственной санитарии, безопасности дорожного движения и противопожарной защиты;

- назначение и основные технико-эксплуатационные характеристики подвижного состава автомобильного транспорта, погрузочно-разгрузочных механизмов и пакетных перевозок;
- правила технической эксплуатации транспортных средств;
- методы планирования, учета и анализа автомобильных перевозок;
- организацию процесса перевозок и труда водительского состава и других работников, занятых эксплуатацией транспорта;
- порядок разработки и утверждения планов производственно-хозяйственной деятельности предприятия.

Обучающийся в результате освоения программы должен уметь:

- разрабатывать и проводить мероприятия по предупреждению дорожно-транспортных происшествий и контролировать их выполнение;
- анализировать причины возникновения дорожно-транспортных происшествий и нарушений правил дорожного движения, совершенных водителем юридического лица или индивидуального предпринимателя, в установленном порядке готовить отчеты о дорожно-транспортных происшествиях и принятых мерах по их предупреждению;
- осуществлять сверку данных о дорожно-транспортных происшествиях, в которых участвовал подвижной состав предприятия, с данными ГИБДД МВД России;
- разрабатывать или участвовать в разработке проектов локальных нормативных актов юридического лица или индивидуального предпринимателя по вопросам обеспечения безопасности дорожного движения, в том числе при перевозке крупногабаритных, опасных и тяжеловесных грузов;
- организовывать и проводить агитационно-массовую работу по безопасности дорожного движения в коллективе;
- информировать водительский состав, ИТР, органы управления юридического лица или индивидуального предпринимателя о состоянии аварийности, причинах и обстоятельствах дорожно-транспортных происшествий;
- устанавливать причины и обстоятельства возникновения дорожно-транспортных происшествий, выявлять нарушения установленных требований по обеспечению безопасности дорожного движения;
- контролировать допуск водителей к управлению только теми категориями транспортных средств, право управления которыми предоставлено им в соответствии с водительскими удостоверениями;
- контролировать прохождение водителями обязательных медицинских осмотров;
- организовывать проведение инструктажа водителей об особенностях эксплуатации транспортных средств в различных дорожных и климатических условиях;
- контролировать соблюдение водителями режима труда и отдыха водителей;
- организовывать стажировку водителей и работу водителей-наставников;
- организовывать работу кабинета (класса) безопасности дорожного движения по плану, утвержденному юридическим лицом или индивидуальным предпринимателем.

1.6. Содержание и порядок освоения программы.

Содержание программы представлено общими положениями, учебно-тематическими планами, содержанием разделов (тем), учебно-тематических планов, планируемыми результатами освоения программы, условиями реализации и системой оценки результатов освоения этой программы обучающимися слушателями.

Для получения слушателями необходимых знаний программой предусматривается проведение образовательной организацией теоретических занятий в виде лекций и практических занятий в виде семинаров, а для проверки полученных ими знаний – экзамены по дисциплинам.

Учебный план содержит дисциплины с указанием времени, отводимого на освоение разделов (тем), включая время, отводимое на обязательные аудиторные занятия и внеаудиторную (самостоятельную) учебную работу.

Последовательность изучения тем учебных циклов ППСЗ определяется календарным учебным графиком.

Условия реализации программы содержат организационно-педагогические, кадровые, информационно-методические и материально-технические требования. Учебно-методические материалы обеспечивают реализацию программы.

Программа предусматривает достаточный для формирования, закрепления и развития практических навыков и компетенции объем практики.

1.7. Форма обучения – очная.

Режим занятий:

1.7.1. Всего максимальной учебной нагрузки обучающегося – 256 часов, включая: 206 часов аудиторных занятий и 50 часов практики, .

1.8. Форма документа, выдаваемого по результатам освоения программы – диплом о профессиональной переподготовке, с присвоением квалификации специалиста ответственного за обеспечение безопасности дорожного движения.

II. УЧЕБНЫЙ ПЛАН ПО ПРОГРАММЕ ПЕРЕПОДГОТОВКИ «ПЕРЕПОДГОТОВКА СПЕЦИАЛИСТОВ ПО БЕЗОПАСНОСТИ ДОРОЖНОГО ДВИЖЕНИЯ В ОРГАНИЗАЦИЯХ, ОСУЩЕСТВЛЯЮЩИХ ПЕРЕВОЗКИ ПАССАЖИРОВ И ГРУЗОВ»

Наименование разделов (дисциплин, модулей)	Аудиторные занятия	Практические/семинарские занятия	Всего часов
1.	2.	3.	4.
Часть 1. Дисциплина «Эксплуатация грузового и пассажирского автомобильного транспорта»	148	30	178
Общая характеристика автотранспортного комплекса в транспортной системе	4	-	4
Дорожно-транспортная инфраструктура	4	-	4
Автомобильные перевозки грузов и пассажиров	28	6	34
Международные перевозки грузов и пассажиров	6	-	6
Транспортно-логистические технологии	15	-	15

при перевозках грузов и организация сервисного обслуживания на автомобильном транспорте			
Организация дорожного движения	12	2	14
Техническая эксплуатация автомобилей	24	4	28
Топливо-смазочные материалы и защита окружающей среды	6	2	8
Управление автотранспортной деятельностью	16	4	20
Трудовые ресурсы на грузовом автомобильном транспорте	4	2	6
Экономические показатели автотранспортной организации (предприятия)	16	4	20
Гражданское и налоговое законодательство	13	2	15
Экзамен	-	4	4
Часть 2. Дисциплина «Безопасность дорожного движения»	58	20	78
Система управления безопасностью дорожного движения в ТДК России	4	-	6
Нормативно-правовой аспект проблемы безопасности дорожного движения	5	2	7
Система сбора и обработки информации о дорожно-транспортных происшествиях	7	2	9
Дорожный фактор и безопасность дорожного движения	7	2	9
Проблемы надежности водителя	5	2	7
Организация работы по БД в транспортном предприятии	15	2	17
Поддержание и контроль состояния здоровья водителей	5	2	5
Охрана труда и охрана окружающей среды на транспорте	5	2	7
Страхование на транспорте	5	2	7
Экзамен	-	4	4
Всего учебных часов	206	50	256

1 уровень – узнавание изученных ранее объектов, свойств, процессов в данной профессиональной деятельности и выполнение действий с опорой (подсказкой).

2 уровень – самостоятельное выполнение по памяти типового действия.

3 уровень – продуктивное действие, т.е. создание алгоритма деятельности в нетиповой ситуации на основе изученных ранее типовых действий.

III. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ.

3.1. Организационно-педагогические условия реализации программы обеспечивают реализацию программы в полном объеме, соответствие качества подготовки обучающихся установленным требованиям, соответствие применяемых форм, средств, методов обучения возрастным категориям, способностям, интересам и потребностям обучающихся.

Теоретическое обучение проводится в оборудованных учебных кабинетах с использованием учебно-материальной базы, соответствующей установленным требованиям.

Наполняемость учебной группы не должна превышать 25 человек.

Продолжительность учебного часа теоретических и практических занятий должна составлять 1 академический час (45 минут).

3.2. Педагогические работники, реализующие программу должны удовлетворять квалификационным требованиям, указанным в квалификационных справочниках по соответствующим должностям и (или) профессиональных стандартах.

3.3. Информационно-методические условия реализации программы включают:

Учебный план;

Календарный учебный график;

Рабочую программу;

Методические материалы и разработки;

Расписание занятий.

Перечень учебного оборудования.

Наименование учебного оборудования	Единица измерения	Количество
Оборудование и технические средства обучения		
Компьютер с соответствующим программным обеспечением	Комплект	1
Мультимедийный проектор	Комплект	1
Экран (монитор, электронная доска)	Комплект	1
Доска	Комплект	1
Информационные материалы		
Учебники и учебно-наглядные пособия, содержащие материалы для обучения по разделам, указанным в программе, могут быть представлены в виде печатных изданий, плакатов, электронных учебных материалов, тематических фильмов, презентаций	Комплект	1
Информационный стенд		
Копия лицензии с соответствующим приложением	Шт.	1
Программа обучения «Переподготовка специалистов по безопасности дорожного движения в организациях, осуществляющих перевозки пассажиров и грузов»	Шт.	1
Учебный план	Шт.	1

Календарный учебный график на каждую группу	Шт.	1
Расписание занятий	Шт.	1
Адрес официального сайта в сети «Интернет»	Шт.	1

IV. СИСТЕМА ОЦЕНКИ РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОГРАММЫ.

Завершающим этапом обучения слушателей программой предусматривается выполнение ими дипломной работы по тематике связанной с обеспечением безопасности дорожного движения в организациях, осуществляющих перевозки пассажиров и грузов. Предусматривается возможность реализации дистанционной формы обучения, при условии выполнения требований законодательства об образовании.

Лица получившие по итогам промежуточной аттестации неудовлетворительную оценку, к сдаче квалификационного экзамена не допускаются.

К проведению квалификационного экзамена могут привлекаться представители работодателей, их объединений.

Промежуточная аттестация и проверка теоретических знаний при проведении квалификационного экзамена проводятся с использованием материалов, утверждаемых директором образовательного учреждения.

Результаты квалификационного экзамена оформляются протоколом. По результатам квалификационного экзамена выдается диплом о профессиональной переподготовке с присвоением квалификации ответственного за обеспечение безопасности дорожного движения.

Формы итоговой аттестации

Итоговая аттестация в форме защиты дипломной работы, выполняемой обучающимся после успешной сдачи экзаменов.

Наименование дисциплин/ модулей	Результаты (освоенные профессиональные компетенции)	Основные показатели оценки результатов	Формы и методы контроля
Эксплуатация грузового и пассажирского автомобильного транспорта	ПК 1.1.-1.3.	- владение комплексом вопросов по совершенствованию перевозок грузов автомобильным транспортом, современные способы перевозок, включая контейнера, транспортные пакеты, с использованием терминальных и других систем, а также перевозок пассажиров; - владение транспортно-логистическими технологиями и вопросами механизации погрузочно-	Текущий контроль в форме: -защиты аналитических отчетов; -защиты практических занятий; -защиты самостоятельных работ по темам дисциплины/модуля; Промежуточная аттестация (зачет).

		<p>разгрузочных работ при перевозках основных видов грузов, включая опасные, скоропортящиеся, крупногабаритные и тяжеловесные грузы, организация сервисного обслуживания на транспорте;</p> <ul style="list-style-type: none"> - владение полной информацией об основных видах грузовых и пассажирских автотранспортных средств, их параметрах, транспортно-эксплуатационных требованиях, специализации и сферы применения; - владение полной информацией о требованиях к топливно-смазочным материалам, используемым на грузовом и пассажирском автотранспорте, вопросам защиты окружающей среды; - владение полной информацией о требованиях к системе технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств; - владение полной информацией о вопросах экономики грузового и пассажирского автомобильного транспорта, показателей эффективности работы автотранспортной организации, структуры себестоимости перевозок и рентабельности, учета и отчетности на автотранспорте. 	
<p>Безопасность дорожного движения</p>	<p>ПК 1.1.-1.3.</p>	<ul style="list-style-type: none"> -владение полной информацией о вопросах обеспечения безопасности дорожного движения; - владение технологией проведения проверки 	<p>Текущий контроль в форме:</p> <ul style="list-style-type: none"> -защиты аналитических отчетов; -защиты практических занятий;

		<p>наличия необходимых документов на транспортных средствах, перевозящих грузы и пассажиров, установления их соответствия нормативным требованиям;</p> <p>- определение соответствия персонала, занятого на перевозках грузов и пассажиров, выполняемым функциям;</p> <p>- владение технологией проведения служебного расследования обстоятельств ДТП.</p>	<p>-защиты самостоятельных работ по темам дисциплины/модуля;</p> <p>Промежуточная аттестация (зачет).</p>
Дипломная работа.	ПК 1.1.-1.3.	<p>- соответствие предъявленным требованиям по структуре, языку и стилю изложенного материала;</p> <p>- оформление ссылок, списка литературы и приложений;</p> <p>- выполнение требований к оформлению;</p> <p>- проверка на предмет орфографических и стилистических ошибок;</p> <p>- наличие отзыва руководителя;</p> <p>- наличие рецензии.</p>	<p>-оценка методологических характеристик работы;</p> <p>-оценка результатов, полученных автором дипломной работы;</p> <p>-оценка оформления дипломной работы;</p> <p>-защиты дипломной работы.</p>

V. УЧЕБНО-МЕТОДИЧЕСКИЕ МАТЕРИАЛЫ, ОБЕСПЕЧИВАЮЩИЕ РЕАЛИЗАЦИЮ ПРИМЕРНОЙ ПРОГРАММЫ.

Учебно-методические материалы представлены:

Программой «Переподготовка специалистов по безопасности дорожного движения в организациях, осуществляющих перевозки пассажиров и грузов».

Методическими рекомендациями по организации образовательного процесса, утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность.

Материалами для проведения промежуточной и итоговой аттестации, утвержденными руководителем организации, осуществляющей образовательную деятельность.

Презентацией по программе «Переподготовка специалистов по безопасности дорожного движения в организациях, осуществляющих перевозки пассажиров и грузов».

КАЛЕНДАРНЫЙ УЧЕБНЫЙ ГРАФИК

Наименование учебных курсов, дисциплин, разделов (модулей), практик	Виды учебной нагрузки	Номера календарных недель								Всего часов
		Порядковые номера недель обучения								
		1	2	3	4	5	6	7	8	
Общая характеристика автотранспортного комплекса в транспортной системе	Обяз. уч. занятия									
	Сам. раб.									
Дорожно-транспортная инфраструктура	Обяз. уч. занятия									
	Сам. раб.									
Автомобильные перевозки грузов и пассажиров	Обяз. уч. занятия									
	Сам. раб.									
Международные перевозки грузов и пассажиров	Обяз. уч. занятия									
	Сам. раб.									
Транспортно-логистические технологии при перевозках грузов и организация сервисного обслуживания на автомобильном транспорте	Обяз. уч. занятия									
	Сам. раб.									
Организация дорожного движения	Обяз. уч. занятия									
	Сам. раб.									
Техническая эксплуатация автомобилей	Обяз. уч. занятия									
	Сам. раб.									
Топливо-смазочные материалы и защита окружающей среды	Обяз. уч. занятия									
	Сам. раб.									
Управление автотранспортной деятельностью	Обяз. уч. занятия			ТЗ	Т13П4					20
	Сам. раб.			-	-					-
Трудовые ресурсы на грузовом автомобильном транспорте	Обяз. уч. занятия				Т4П2					6
	Сам. раб.				-					-

Экономические показатели автотранспортной организации (предприятия)	Обяз. уч. занятия					T13	T3П4				20
	Сам. раб.					-	-				-
Гражданское и налоговое законодательство	Обяз. уч. занятия						T13П2				15
	Сам. раб.						-				-
Экзамен							П4				4
Система управления безопасностью дорожного движения в ТДК России	Обяз. уч. занятия						T6				6
	Сам. раб.						-				-
Нормативно-правовой аспект проблемы безопасности дорожного движения	Обяз. уч. занятия						T4	T1П2			7
	Сам. раб.						-	-			-
Система сбора и обработки информации о дорожно-транспортных происшествиях	Обяз. уч. занятия							T7П2			9
	Сам. раб.							-			-
Дорожный фактор и безопасность дорожного движения	Обяз. уч. занятия							T7П2			9
	Сам. раб.							-			-
Проблемы надежности водителя	Обяз. уч. занятия							T5П2			7
	Сам. раб.							-			-
Организация работы по БД в транспортном предприятии	Обяз. уч. занятия							T8	T7П2		17
	Сам. раб.							-	-		-
Поддержание и контроль состояния здоровья водителей	Обяз. уч. занятия								T3П2		5
	Сам. раб.								-		-
Охрана труда и охрана окружающей среды на транспорте	Обяз. уч. занятия								T5П2		7
	Сам. раб.								-		-
Страхование на транспорте	Обяз. уч. занятия								T5П2		7
	Сам. раб.								-		-
Экзамен.										П4	4
Всего учебных часов в неделю.		36	36	36	36	36	36	36	28	12	256

ПРОГРАММЫ УЧЕБНЫХ ДИСЦИПЛИН/ РАЗДЕЛОВ (ТЕМ).

Часть 1. Дисциплина «Эксплуатация грузового и пассажирского автомобильного транспорта»

Раздел 1. Общая характеристика автотранспортного комплекса в транспортной системе.

Автотранспорт как самостоятельная и связующая часть транспортной системы страны. Объем перевозок грузов и грузооборот автомобильного транспорта. Тенденции и проблемы развития автотранспортного комплекса.

Взаимоотношения автомобильного транспорта с другими видами транспорта и с потребителями транспортных услуг.

Общие сведения о транспортных издержках потребителей и затратах на автомобильном транспорте.

Законодательная, нормативная правовая документация, регламентирующая деятельность автомобильного транспорта.

Транспортно-экспедиционная деятельность, ее роль и значение в организации перевозочного процесса.

Транспорт и охрана окружающей среды. Основные экологические проблемы автотранспортного комплекса.

Раздел 2. Дорожно-транспортная инфраструктура.

Автодорожная сеть Российской Федерации. Категории дорог и основные требования к ним. Нормативы по допускам общей массы транспортных средств и осевых нагрузок, а также иных параметров. Технический регламент Таможенного союза ТР ТС 014/2011 «Безопасность автомобильных дорог».

Обустройство автомобильных дорог дорожный сервис. Принадлежность дорог.

Требования по обеспечению сохранности дорожной сети. Управление дорожной сетью.

Раздел 3. Автомобильные перевозки грузов и пассажиров.

Классификация грузов, их свойства, транспортные характеристики и маркировка. Понятия об объеме перевозок, грузообороте, грузовых потоках. Методы их изучения и возможности оптимизации.

Подвижной состав грузового и пассажирского автомобильного транспорта, его классификация, маркировка, специализация. Пути совершенствования автотранспортных средств. Структура парка.

Технико-эксплуатационные показатели работы грузового и пассажирского автомобильного парка.

Транспортный процесс и его элементы. Циклы транспортного процесса. Методика определения производительности грузового и пассажирского автомобильного автопарка и оценка влияния показателей на производительность. Пути повышения производительности на грузовом автомобильном транспорте.

Эффективность и основные принципы организации перевозок грузов в контейнерах и транспортных пакетах. Мультимодальные перевозки.

Особенности перевозок опасных грузов, скоропортящейся продукции, крупногабаритных и тяжеловесных грузов.

Особенности организации междугородних автомобильных перевозок грузов. Роль терминальной системы в организации междугородних перевозок.

Погрузочно-разгрузочные и транспортно-складские работы. Механизация и автоматизация погрузочно-разгрузочных работ и их эффективность.

Документация при выполнении перевозок грузов и пассажиров на автомобильном транспорте. План и договор на перевозку грузов. Перевозки для собственных нужд грузовладельцев. Правила перевозки грузов автомобильным транспортом.

Виды коммерческих транспортных услуг при перевозке грузов.

Регулярные перевозки пассажиров и багажа. Перевозки пассажиров и багажа по заказу.

Перевозки пассажиров и багажа легковым такси.

Практические/семинарские занятия.

Технико-эксплуатационные характеристики специализированных автотранспортных средств. Выбор транспортных средств при перевозке опасных, крупногабаритных и тяжеловесных грузов по предлагаемой номенклатуре.

Раздел 4. Международные перевозки грузов и пассажиров.

Международное движение товаров и услуг. Сущность международной интеграции.

Формы международной кооперации на транспорте.

Международные соглашения и договора о перевозке грузов автомобильным транспортом:

Европейское соглашение о дорожной перевозке опасных грузов (ДОПОГ), Конвенция о договоре международной перевозки грузов (КДПГ), Соглашение о перевозке скоропортящихся пищевых продуктов и о специальных автотранспортных средствах, предназначенных для их перевозки (СПС), Таможенная конвенция о международной перевозке грузов с применением книжки МДП (Конвенция МДП), Двухсторонние соглашения о международном автомобильном сообщении.

Организация международных автомобильных перевозок грузов. Разрешительная система. Многоразовые разрешения ЕКМТ, их преимущества.

Основные направления развития рынка международных автотранспортных услуг в СНГ.

Конвенция о международных автомобильных перевозках пассажиров и багажа. Единые требования к дополнительному обучению на профессиональную компетентность международных автомобильных перевозчиков государств-участников СНГ.

Международные требования к транспортным средствам. Подготовка водителей для осуществления международных перевозок грузов, включая перевозку опасных грузов.

Раздел 5. Транспортно-логистические технологии при перевозках грузов и организация сервисного обслуживания на автомобильном транспорте.

Определение логистики и логистических технологий. Задачи транспортной логистики.

Маркетинг и логистика на автомобильном транспорте.

Системный анализ транспортного процесса как метод изучения логистических технологий. Материальная и информационная база логистики. Критерий оценки эффективности логистических технологий. Составные элементы организации перевозок грузов в цепи логистической системы. Логистика мультимодальных перевозок грузов.

Организация регулярных перевозок пассажиров и багажа на автомобильном транспорте и городском наземном электрическом транспорте в Российской Федерации. Правовое регулирование отношений по организации регулярных перевозок. Организация регулярных перевозок по межрегиональным маршрутам регулярных перевозок. Тарифы регулярных перевозок по межрегиональным маршрутам регулярных перевозок.

Организация регулярных перевозок по муниципальным маршрутам регулярных перевозок, межмуниципальным маршрутам регулярных перевозок, смежным межрегиональным маршрутам регулярных перевозок. Реестры маршрутов регулярных перевозок. Оформление, переоформление свидетельства об осуществлении перевозок по

маршрутам регулярных перевозок, карт маршрута регулярных перевозок, прекращение и приостановление действия свидетельства. Требования к объектам транспортной инфраструктуры и порядок пользования ими. Контроль за осуществлением регулярных перевозок.

Раздел 6. Организация дорожного движения.

Основные направления деятельности по организации дорожного движения.

Характеристики пешеходных и транспортных потоков. Пропускная способность дорог и пересечений. Методы изучения дорожного движения.

Основные направления и способы организации движения. Методы управления дорожным движением и их техническая реализация. Характеристики технических средств организации дорожного движения, их внедрение и эксплуатация. Правила дорожного движения.

Транспортно-эксплуатационные качества автомобильных дорог и улично-дорожной сети городов. Влияние дорожных условий на режим и безопасность движения.

Практические/семинарские занятия.

Оценка улично-дорожной сети в предлагаемых условиях.

Раздел 7. Техническая эксплуатация автомобилей.

Основы теории надежности и диагностики. Методы поддержания и восстановления работоспособности автомобилей. Техническое обслуживание и ремонт. Классификация профилактических и ремонтных работ. Методы определения оптимальных режимов и нормативов технической эксплуатации автомобилей, периодичность технического обслуживания, диагностика, ресурсы до ремонта, рациональные сроки службы.

Характеристика структуры и перспективы совершенствования планово-предупредительной системы технического обслуживания и ремонта автомобилей.

Понятие о системах массового обслуживания и основах рациональной организации производства технического обслуживания и ремонта автомобилей. Пропускная способность средств технического обслуживания.

Технология и организация технического обслуживания и ремонта автомобилей.

Классификация методов обслуживания и ремонта автомобилей.

Поточный и тупиковый методы обслуживания: агрегатно-узловой метод ремонта автомобилей, сущность, области применения. Виды и особенности постовых устройств.

Использование универсальных и специализированных постов, определение числа постов и необходимого оборудования.

Методы оценки и управления возрастной структурой парка грузовых автомобилей.

Характеристика производственно-технической базы для технического обслуживания и ремонта автотранспортных средств. Виды предприятий и служб по техническому обслуживанию и ремонту автомобилей. Фирменный ремонт автомобилей.

Особенности технического обслуживания и ремонта специализированных автомобилей и использующих альтернативные виды топлива.

Практические/семинарские занятия.

Составление плана технического обслуживания и ремонта грузовых автомобилей в предлагаемых условиях. Выявление пропускной способности средств технического обслуживания и ремонта грузовых автомобилей.

Раздел 8. Топливо-смазочные материалы и защита окружающей среды.

Влияние качества топливо-смазочных материалов (ТСМ) на эффективность эксплуатации автомобилей. Основные направления экономии топливо-смазочных и других материалов при эксплуатации автомобилей. Методы нормирования расхода

топливно-смазочных материалов. Современные требования к качеству топливно-смазочных материалов.

Стандарты качества. Техника безопасности, противопожарные мероприятия и защита окружающей среды при техническом обслуживании, ремонте и хранении автомобилей. Основные директивные и нормативные документы. Регламентирующие деятельность работников автомобильного транспорта по охране труда и окружающей среды в системе технического обслуживания и ремонта.

Практические/семинарские занятия.

Составление норм расхода топливно-смазочных материалов в предлагаемых условиях.

Раздел 9. Управление автотранспортной деятельностью.

Понятие об управлении автотранспортной деятельностью. Информационная поддержка управленческой деятельности. Сущность и значение информационных технологий управления. Информационные технологии управления и их роль в условиях современного бизнеса. Структура и состав информационного обеспечения. Информационные потоки и документооборот транспортных организаций. Автоматизация обработки информации: базы данных, технические средства и технологии обработки.

Транспортная информатика и телематика, их роль в обеспечении эффективного контроля и регулирования транспортных процессов. Технико-экономическая характеристика современных навигационных систем и средств связи в управлении транспортными потоками и процессами. Влияние информационных технологий на организационную структуру предприятий транспорта.

Стратегическое планирование развития транспортной системы России, ее регионов и субрегиональных структурных образований. Методология и инструментарий стратегического планирования. Расчетные и экспертные методы стратегического планирования развития транспортных систем. Комплексные программы перспективного развития транспортных систем, их состав и методика разработки.

Практические/семинарские занятия.

Составление структуры и состава информационного обеспечения транспортной компании в предлагаемых условиях. Отработка экспертного метода развития транспортной компании.

Раздел 10. Трудовые ресурсы на грузовом автомобильном транспорте.

Место и роль персонала в системе управления предприятиями транспорта. Цель и задачи управления персоналом. Основные функции управления кадрами. Принципы и современные методы управления персоналом. Подготовка персонала.

Трудовые ресурсы транспорта, их профессиональный состав и структура. Особенности планирования численности работников автотранспортных предприятий. Режим труда и отдыха работников транспорта. Порядок планирования и учета рабочего времени персонала автотранспортных предприятий. Оплата и производительность труда работников транспорта. Формы и системы оплаты труда, особенности их применения на автомобильном транспорте.

Практические/семинарские занятия.

Определение потребности в трудовых ресурсах (по номенклатуре специальностей) в предлагаемых условиях автотранспортной деятельности региона. Установление режима труда и отдыха водителей грузовых автомобилей транспортной компании.

Раздел 11. Экономические показатели автотранспортной организации (предприятия).

Себестоимость перевозок как обобщающий экономический показатель совершенствования автотранспортного процесса. Нормы амортизационных отчислений на автотранспорт. Анализ себестоимости по элементам затрат. Постоянные и переменные расходы. Тарифы на перевозки грузов и правила их применения. Экономическая эффективность транспортной деятельности, ее основные показатели. Виды прибыли в транспортной компании. Понятие о рентабельности перевозок. Организация деятельности маркетинговой службы транспортного предприятия. Учет и отчетность на автомобильном транспорте.

Практические/семинарские занятия.

Выявление прибыли и рентабельности транспортной компании в предлагаемых условиях.

Раздел 12. Гражданское и налоговое законодательство.

Основные понятия об аренде, включая лизинг, подряде, договоре об аренде, договоре о перевозке грузов, в том числе о перевозке транспортом общего пользования. Вопросы провозной платы, подачи транспортных средств, погрузки-выгрузки грузов, ответственности за нарушение обязательств по перевозке и др.

Договор о перевозке в прямом смешанном сообщении и между транспортными организациями, договор транспортной экспедиции, добровольное и обязательное страхование, ответственность за причинение вреда другим лицам.

Вопросы ответственности перевозчиков и предприятий-грузовладельцев за нарушение правил перевозки грузов автомобильным транспортом.

Основные положения налогового законодательства Российской Федерации.

Практические/семинарские занятия.

Составление договора перевозки грузов в предлагаемых условиях.

Часть 2. Дисциплина «Безопасность дорожного движения»

Раздел 1. Система управления безопасностью дорожного движения в ТДК России.

Основные элементы и принципы функционирования государственной системы управления безопасностью дорожного движения. Политика Минтранса РФ в области обеспечения транспортной безопасности. Цели и задачи обеспечения транспортной безопасности. Оценка уязвимости объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств от актов незаконного вмешательства. Категорирование объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств. Уровень безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств. Требования по обеспечению транспортной безопасности. Планирование и реализация мер по обеспечению транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств. Ограничения при выполнении работ, непосредственно связанных с обеспечением транспортной безопасности. Подготовка и аттестация сил обеспечения транспортной безопасности. Аккредитация подразделений транспортной безопасности.

Раздел 2. Нормативно-правовой аспект проблемы безопасности дорожного движения.

Основные проблемы и пути совершенствования нормативно-правовой базы в сфере обеспечения безопасности дорожного движения. Законодательство в области безопасности дорожного движения. Закон о безопасности дорожного движения. Новые правила дорожного движения. Новое в Гражданском кодексе РФ, Кодексе РФ об административных правонарушениях, Уголовном кодексе РФ по вопросам правонарушений и преступлений на транспорте. Понятие о преступлении на транспорте. Отличие преступлений от правонарушений. Виды наказаний.

Лицензирование перевозочной, транспортно-экспедиционной и другой деятельности на автомобильном транспорте. Понятие о лицензии. Требования по безопасности движения, предъявляемые к лицензируемому. Порядок выдачи лицензии. Контроль за соблюдением требований, порядок приостановления и прекращения действия лицензии.

Практические/семинарские занятия.

Лицензионные требования в Российской Федерации.

Раздел 3. Система сбора и обработки информации о дорожно-транспортных происшествиях.

Понятие о ДТП. Основные виды ДТП. Понятие о причинах, условиях, обстоятельствах и факторах ДТП. Понятие тяжести последствий ДТП. Понятие аварийности. Статистика аварийности по России. Анализ ДТП и аварийности. Виды, типы, цели и методы анализа. Учет ДТП. Государственная система учета и анализа ДТП. Государственная статистическая отчетность. Сбор и обобщение первичной информации о ДТП. Учет ДТП в транспортном предприятии. Анализ причин, факторов и обстоятельств ДТП, использование этих данных для устранения предпосылок к ДТП в предприятии. Служебное расследование ДТП.

Комплекс конструктивных элементов (систем) транспортных средств обеспечивающих их активную, пассивную и послеаварийную безопасность. Основные направления обеспечения безопасности эксплуатации транспортных средств.

Практические/семинарские занятия.

Классификация ДТП и их причины.

Раздел 4. Дорожный фактор и безопасность дорожного движения.

Понятие о категории дорог. Влияние дорожных факторов на безопасность движения.

Устройство, эксплуатация и содержание дорог. ГОСТы и стандарты по дорогам. Пересечения автомобильных и железнодорожных дорог как наиболее опасные участки дорожно-транспортной сети. Нормы обустройства железнодорожных переездов. Типичные опасные ситуации, возникающие при проезде железнодорожных переездов. Оценка режимов движения. Нормирование скоростей движения на маршрутах в зависимости от дорожных условий. Выбор регулярных маршрутов. Обследование дорожных условий силами предприятия (сезонные перед открытием маршрута). Порядок открытия маршрута. Паспорт маршрута и схема опасных участков на маршруте. Оценка сложности маршрута.

Активная безопасность – надежность функционирования дорожного движения. Пассивная безопасность – надежность защиты участников ДТП от травм. Факторы влияющие на активную безопасность: дорожные условия, свойства автомобиля как управляемого объекта, квалификация водителя. Методы мотивации водителей к повышению квалификации и выполнению ПДД. Система сертификации транспортных средств как средство выполнения минимальных требований безопасности.

Практические/семинарские занятия.

Система «Водитель-автомобиль-дорога»

Раздел 5. Проблемы надежности водителя.

Профессиональное мастерство водителя и его оценка. Техника управления автомобилем.

Количественная оценка уровня подготовки водителя. Методы совершенствования профессионального мастерства. Требования, предъявляемые к водителям в зависимости от вида перевозок и сложности маршрута.

Психофизиологические аспекты профессиональной деятельности водителя. Оценка индивидуальных психофизиологических особенностей водителей. Профотбор и профподбор водителей. Критерии отнесения водителя к группе «риска». Подбор и расстановка водителей

на маршруты по видам перевозок. Работоспособность водителей автомобилей. Изменение работоспособности водителя в течение рабочего дня.

Практические/семинарские занятия.

Особенности режима труда и отдыха водителей автомобилей.

Раздел 6. Организация работы по БД в транспортном предприятии.

Служба безопасности в автотранспортном предприятии. Методы профилактики аварийности, их применение в автотранспортных предприятиях и организациях. Контроль на автомобильных дорогах.

Технические средства, используемые в работе специалиста по безопасности движения.

Оснащение и организация работы кабинета БД на предприятии. Тренажеры, стенды и другие устройства для тренировки и оценки навыков, знаний, психофизиологических качеств водителей. Компьютерные программы для проверки знаний ПДД. Тестирование водителей на ЭВМ: программы и методы обработки результатов. Технические средства контроля алкогольного опьянения. Тестирование уровня профессионального мастерства водителя. Ситуационное обучение водителя действиям в критических ситуациях. Методы экономичного вождения. Организация стажировки водителей. Периодическая проверка знаний водителями ПДД.

Контроль соблюдения правил безопасности при организации социальных перевозок.

Перевозка опасных, крупногабаритных и тяжеловесных грузов. Контроль выполнения требований инструкций водителями и должностными лицами. Контроль правильности оснащения и оформления транспортного средства. Организация инструктажа, контроль знаний водителя, относящихся к перевозке. Перевозка пассажиров. Особенности обеспечения безопасности движения на городских, междугородних и пригородных маршрутах, при перевозке детей, разовой перевозке пассажиров. Требования к автомобилю. Особенности работы службы БД на городском электрическом транспорте. Требования к троллейбусам и трамваям.

Практические/семинарские занятия.

Организация стажировок водителей транспортных средств на автомобильном транспорте и городском наземном электрическом транспорте.

Раздел 7. Поддержание и контроль состояния здоровья водителей.

Формы и методы организации работы на предприятии по поддержанию здоровья и работоспособности водителей. Предрейсовые медосмотры. Медицинское освидетельствование, порядок и сроки прохождения. Организация постоянного контроля за состоянием здоровья водителей групп риска. Современные средства профилактики состояния водителя и контроля за уровнем бдительности. Формы взаимодействия специалиста по безопасности движения с учреждениями здравоохранения.

Практические/семинарские занятия.

Обязательные предрейсовые, послерейсовые, предварительные, периодические медосмотры.

Раздел 8. Охрана труда и охрана окружающей среды на транспорте.

Требования к техническому состоянию транспортного средства. Понятие о содержании вредных веществ в отработавших газах. Оснащение автомобиля для перевозки людей, при направлении в дальние рейсы. Контроль выполнения водителем требований к погрузочно-разгрузочным работам, работе на газобаллонном автомобиле, при работе на автомобилях со специальным оборудованием.

Практические/семинарские занятия.

Требования к транспортным средствам для перевозки детей в возрасте от 6 до 16 лет.

Раздел 9. Страхование на транспорте.

Общие сведения о страховании на транспорте. Классификация видов страхования. Виды страхового возмещения. Ответственность перевозчиков. Возмещение убытков по страхованию, причиненных в результате аварии. Порядок оформления необходимой документации. Регрессные иски о возмещении убытков. Ответственность сторон в договоре о международной перевозке грузов автомобильным транспортом. Обязательное и добровольное медицинское страхование на транспорте. Перечень услуг, оказываемых при добровольном и обязательном медицинском страховании. Особенности страхования водителей.

Практические/семинарские занятия.

Обязательное страхование гражданской ответственности перевозчика за причинение вреда жизни, здоровью, имуществу пассажиров и о порядке возмещения такого вреда, причиненного при перевозке.

Билет № 1

1. Имеется ли в настоящее время действующая федеральная целевая программа «Повышение безопасности дорожного движения на ряд лет»?

1. Да на 2013 – 2020 гг.
2. Да на 2010 – 2020 гг.
3. Нет.

2. На каком расстоянии от автомобиля водитель должен установить знак аварийной остановки при ДТП на автомобильной дороге в населенном пункте?

1. Не менее 15 м.
2. Не менее 30 м.
3. Не менее 45 м.

3. Движение транспортного средства запрещено:

1. Неисправна рабочая тормозная система.
2. Неисправно рулевое управление.
3. Неисправно сцепное устройство в составе автопоезда.
4. Все варианты ответа.

4. Какая максимальная величина тормозного пути допускается для грузового автомобиля?

1. 15,8 м.
2. 19,6 м.
3. 23 м.

5. Каковы максимально допустимые сроки ликвидации скользкости покрытия, вызванной загрязнением проезжей части?

1. Не более 5 суток.
2. Не более 7 суток.
3. Не более 10 суток.

6. Каково допустимое отклонение головки рельса трамвайных путей, расположенных в пределах проезжей части, относительно покрытия?

1. Не более 2,0 см.
2. Не более 3,0 см.
3. Не более 5,0 см.

7. Каково расстояние видимости дорожного знака, сигнала светофора, сигнального столбика?

1. Не менее 50 м.
2. Не менее 120 м.
3. Не менее 100 м.

8. Укажите наиболее значимую причину ДТП?

1. Опьянение водителя.
2. Физические нагрузки.
3. Нарушение ПДД.

9. В каких случаях владельцы транспортных средств (юридические лица) обязаны учитывать ДТП?

1. Только с материальным ущербом.
2. Только происшедшие по вине водителей данного предприятия.

10. Укажите максимальное наказание по статье 266 УК РФ за недоброкачественный ремонт транспортных средств и выпуск их в эксплуатацию с техническими неисправностями?

1. Лишение свободы на срок до 3 лет.
2. Лишение свободы на срок до 7 лет.
3. Лишение свободы на срок до 10 лет.

11. Какая статья УК РФ предусматривает уголовную ответственность за ДТП для водителей транспортных средств?

1. 264 УК РФ.
2. 266 УК РФ.
3. 268 УК РФ.

12. Какие виды юридической ответственности установлены за нарушение правил безопасности движения?

1. Материальная, административная.
2. Уголовная и дисциплинарная.
3. Оба варианта ответа.

13. Имеют ли право рассматривать дела об административных правонарушениях в области дорожного движения старшие участковые и участковые уполномоченные милиции?

1. Да. 2. По отдельным категориям дел. 3. Нет.

14. Дайте определение понятия «утомление»:

1. Хроническое последствие нагрузки, проявляется в виде какого – либо болезненного состояния.
2. Закономерный процесс временного снижения работоспособности, наступающий в результате деятельности.

15. Укажите основные волевые качества водителя:

1. Реакция, мышление, внимание, память.
2. Воля, темперамент, интересы, характер.
3. Решительность, настойчивость, дисциплинированность, выдержка и самообладание (смелость).

16. Дайте определение понятия «настойчивость»:

1. Способность длительно и упорно, преодолевая все препятствия, выполнять принятое решение.
2. Власть человека над самим собой, выражающаяся в подавлении чувств страха.
3. Способность своевременно принимать обоснованные, смелые и устойчивые решения.

17. Что должны пройти работники, принимаемые на работу, непосредственно связанную с движением транспортных средств?

1. Профотбор и профподготовку.
2. Стажировку.
3. Специальное обучение.

18. Какой стаж работы должен иметь водитель, чтобы работать наставником?

1. 2 года. 2. 5 лет. 3. 7 лет.

19. В каких случаях медицинский работник не ставит в путевом листе штамп «Допущен к рейсу»?

1. При выявлении признаков временной нетрудоспособности и при положительной пробе на алкоголь и другие психотропные вещества и наркотики в выдыхаемом воздухе или биологических субстратах.
2. При выявлении признаков воздействия наркотических веществ и при выявлении признаков воздействия лекарственных или иных веществ, отрицательно влияющих на работоспособность.
3. Оба варианта ответа.

20. На каких режимах проверяется состав отработавших газов газобаллонных автомобилей?

1. Режим свободного ускорения.
2. Минимальная частота вращения коленчатого вала.
3. Минимальная и повышенная частота вращения коленчатого вала.

21. Каково предельное значение дымности отработавших газов для двигателей без наддува?

1. 60 %. 2. 66%. 3. 72%.

22. Что такое страховой полис?

1. Документ страховщика, определяющий действующую страховую сумму.
2. Договор страхования.
3. Документ страховщика, выдаваемый страхователю в подтверждение заключения договора страхования между ними.

23. Сообщение страховщику страхователем заведомо ложных сведений об объекте страхования влечет за собой следующие последствия:

1. Гражданская ответственность.
2. Право страховщика отказать в страховой выплате или уменьшить ее, а также право страховщика потребовать признать договор не действительным.
3. Оба варианта.

24. В каком случае водитель транспортного средства должен следовать предписаниям Европейского Соглашения о международной дорожной перевозке опасных грузов?

1. При любой перевозке любого опасного груза.
2. При любой перевозке опасного груза в цистерне.
3. При перевозке любого опасного груза за пределы РФ.

25. Какая статья Федерального закона о БДД регламентирует требования по обеспечению безопасности движения к владельцам транспортных средств?

1. Статья 15.
2. Статья 20.
3. Статья 25.

26. Дайте определение понятия «настойчивость»:

1. Способность длительно и упорно, преодолевая все препятствия, выполнять принятое решение.
2. Власть человека над самим собой, выражающаяся в подавлении чувств страха.
3. Способность своевременно принимать обоснованные, смелые и устойчивые решения.

27. Что должны пройти работники, принимаемые на работу, непосредственно связанную с движением транспортных средств?

1. Профотбор и профподготовку.
2. Стажировку.
3. Специальное обучение.

28. Какой стаж работы должен иметь водитель, чтобы работать наставником?

1. 2 года.
2. 5 лет.
3. 7 лет.

29. В каких случаях медицинский работник не ставит в путевом листе штамп «Допущен к рейсу»?

1. При выявлении признаков временной нетрудоспособности и при положительной пробе на алкоголь и другие психотропные вещества и наркотики в выдыхаемом воздухе или биологических субстратах.
2. При выявлении признаков воздействия наркотических веществ и при выявлении признаков воздействия лекарственных или иных веществ, отрицательно влияющих на работоспособность.
3. Оба варианта ответа.

Билет № 2

1. Какая статья Федерального закона о БДД регламентирует требования по обеспечению безопасности движения к владельцам транспортных средств?

1. Статья 15.
2. Статья 20.
3. Статья 25.

2. На каком расстоянии от автомобиля водитель должен установить знак аварийной остановки при ДТП на автомобильной дороге вне населенного пункта?

1. Не менее 15 м.
2. Не менее 30 м.
3. Не менее 45 м.

3. Какой орган федеральной власти утверждает Правила дорожного движения?

1. Правительство РФ.
2. МВД.
3. Президент РФ.

4. На кого возлагается обязанность по обеспечению соответствия состояния дорог в процессе их эксплуатации действующим нормативным документом?

1. На орган исполнительной власти.
2. На ГИБДД.

5. Каков нормативный срок очистки дорог и улиц группы А от снега с момента окончания снегопада?

1. 3 часа с момента окончания снегопада.
2. 4 часа с момента окончания снегопада.
3. 5 часов с момента окончания снегопада.

6. В каких случаях изношенная дорожная разметка, выполненная краской, должна быть восстановлена?

1. Износ по площади составляет более 50 %.
2. Износ по площади составляет более 25 %.

7. Какие допускаются отклонения решетки дождеприемника относительно уровня лотка?

1. Не более 2,0 см.
2. Не более 3,0 см.
3. Не более 5,0 см.

8. Какое количество ДТП происходит по вине водителя?

1. 40 – 50 %.
2. 60 – 70 %.
3. 70 – 80 %.

9. В каком документе регистрируется ДТП в предприятиях и организациях?

1. Журнал учета ДТП.
2. Карточка учета ДТП.
3. Карточка учета нарушений ПДД.

10. Какая статья УК РФ предусматривает уголовную ответственность за ДТП для должностных лиц предприятий?

1. 264 УК РФ. 2. 266 УК РФ. 3. 268 УК РФ.

11. В каком случае предусмотрена уголовная ответственность для водителя, виновного в ДТП?

1. За причинение по неосторожности средней тяжести вреда здоровью человека или тяжкого вреда здоровью человека.
2. За причинение по неосторожности тяжкого вреда здоровью человека, смерть человека или крупного материального ущерба.
3. За причинение по неосторожности тяжкого вреда здоровью человека или смерть человека.

12. Какие государственные органы вправе рассматривать административные дела за безбилетный проезд в автобусах междугородного сообщения?

1. Органы автомобильного транспорта.
2. Органы внутренних дел.
3. Органы технического надзора.

13. Какой документ определяет уровень ответственности за нарушение ПДД?

1. Гражданский кодекс.
2. Уголовный кодекс.
3. Административный кодекс.

14. Дайте определение понятия «переутомление»:

1. Хроническое последствие нагрузки, когда утомление от предыдущего дня не проходит, а накапливается.
2. Закономерный процесс временного снижения работоспособности, наступающий в результате деятельности.
3. Субъективное переживание человеком утомления.

15. В качестве водителя городского автобуса, какой тип темперамента наиболее подходит?

1. Флегматик.
2. Холерик.
3. Сангвиник.

16. Укажите виды профессионального отбора водителей?

1. Железнодорожный, авиационный, автомобильный, водный.
2. Образовательный, медицинский, психофизиологический, социальный.
3. Медицинский, психофизиологический, социальный.

17. Подлежит ли расследованию несчастный случай, если он произошел с водителем при следовании на транспортном средстве в качестве сменщика во время межсменного отдыха?

1. Да. 2. Нет.

18. Укажите периодичность проверки знаний по охране труда у руководителей и специалистов?

1. Один раз в год.
2. Один раз в два года.
3. Один раз в три года.

19. Какова цель обязательного медицинского освидетельствования и переосвидетельствования водителей?

1. Определение противопоказаний и ограничений к водительской деятельности.
2. Предупреждение несчастных случаев.
3. Не допущение к управлению транспортными средствами лиц, находящихся в состоянии опьянения или болезненном состоянии.

20. На каких режимах проверяется состав отработавших газов у автомобилей с дизельным двигателем?

1. Режим свободного ускорения и максимальная частота вращения холостого хода.
2. Минимальная частота вращения коленчатого вала.
3. Минимальная и повышенная частота вращения коленчатого вала.

21. Какой из соединений или элементов имеет наибольший коэффициент агрессивности?

1. Сера. 2. Углерод. 3. Свинец.

22. Кто относится к «третьему лицу» в страховом деле?

1. Страховой агент.
2. Субъект, чьему имуществу или личности был нанесен ущерб застрахованным лицом.
3. Посредник между страхователем и страховщиком.

23. Добровольное страхование оформляется...

1. В простой письменной форме.
2. В любой форме по соглашению сторон.

24. Является ли выполнение требований Европейского Соглашения о международной дорожной перевозке опасных грузов ADR (ДОПОГ) обязательным при осуществлении перевозок в РФ?

1. Нет.
2. Требования выполняются при международных перевозках.
3. Всегда обязательны.

25. Имеется ли действующий закон РФ, конкретно регулирующий вопросы дорожной безопасности?

1. Да (Федеральный закон № 196 – ФЗ от 1995г).
2. Нет.
3. Да (Федеральный закон № 195 – ФЗ от 1996г).

26. Укажите виды профессионального отбора водителей?

1. Железнодорожный, авиационный, автомобильный, водный.
2. Образовательный, медицинский, психофизиологический, социальный.
3. Медицинский, психофизиологический, социальный.

27. Подлежит ли расследованию несчастный случай, если он произошел с водителем при следовании на транспортном средстве в качестве сменщика во время межсменного отдыха?

1. Да. 2. Нет.

28. Укажите периодичность проверки знаний по охране труда у руководителей и специалистов?

1. Один раз в год. 2. Один раз в два года. 3. Один раз в три года.

29. Какова цель обязательного медицинского освидетельствования и переосвидетельствования водителей?

1. Определение противопоказаний и ограничений к водительской деятельности.
2. Предупреждение несчастных случаев.
3. Не допущение к управлению транспортными средствами лиц, находящихся в состоянии опьянения или болезненном состоянии.

Билет № 3

1. В каких случаях может иметь место отказ в выдаче лицензии на перевозку пассажиров?

1. Невыполнение требований и условий лицензии.
2. Наличие в предоставленных документах недостоверной или искаженной информации.
3. Оба варианта ответа.

2. Какой орган федеральной власти утверждает Правила дорожного движения?

1. Правительство РФ. 2. МВД. 3. Президент РФ.

3. Укажите правильное определение остановочного пути:

1. Расстояние, пройденное транспортным средством с момента начала торможения до полной остановки.
2. Расстояние, пройденное транспортным средством с момента обнаружения опасности до полной остановки.
3. Расстояние, пройденное транспортным средством с момента нажатия на педаль тормоза до полной остановки.

4. Какие факторы оказывают наибольшее влияние на величину остановочного пути автомобиля?

1. Реакция водителя, скорость движения, сцепные качества покрытия.
2. Техническое состояние транспортного средства.

5. Какова должна быть доля действующих светильников, работающих в вечернем или ночном режимах на улице?

1. Не менее 50%. ; 2. Не менее 75%.;3. Не менее 95%.

6. Требования к эксплуатационному состоянию автомобильных дорог и улиц, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения...

1. Одинаковы для всех дорог и улиц.
2. Различны для всех дорог и улиц.
3. Различны в зависимости от групп.

7. В течение, какого срока поврежденные сигнальные столбики, элементы ограждений после обнаружения дефектов должны быть восстановлены или заменены?

1. В течение 3 суток; 2. В течение 5 суток; 3. В течение 7 суток.

8. Каков порядок учета погибших в результате ДТП в РФ?

1. Учитываются все погибшие на месте совершения ДТП.
2. Учитываются все погибшие в течении 30 суток в больнице.
3. Оба варианта.

9. Какие ДТП не подлежат учету?

1. ДТП во время проведения мероприятий по авто и мотоспорту.
2. ДТП во время сильной метели без пострадавших.
3. ДТП на территории автостоянок.

10. Какая статья УК РФ предусматривает уголовную ответственность за ДТП для водителей транспортных средств?

1. 264 УК РФ ; 2. 266 УК РФ.;3. 268 УК РФ.

11. С какого возраста наступает ответственность за нарушение статьи 267 УК РФ «Приведение в негодность транспортных средств или путей сообщения»?

1. 14 лет. 2. 16 лет. 3. 18 лет.

12. За какое административное правонарушение в области дорожного движения могут быть сняты государственные регистрационные номерные знаки транспортного средства?

1. Превышение норм содержания загрязняющих веществ в выбросах или уровня шума, не пройден ТО.
2. Движение с заведомо неисправными рулевым управлением, тормозной системой, сцепным устройством; с огнями или световозвращателями красного цвета направленными вперед, либо со световыми приборами, цвет и режим работы которых не соответствуют требованиям.
3. Оба варианта ответа.

13. Какой документ определяет уровень ответственности за нарушение ПДД?

1. Гражданский кодекс. 2. Уголовный кодекс. 3. Административный кодекс.

14. Укажите основные волевые качества водителя:

1. Реакция, мышление, внимание, память.
2. Воля, темперамент, интересы, характер.
3. Решительность, настойчивость, дисциплинированность, выдержка и самообладание (смелость).

15. Укажите факторы, определяющие надежность водителя:

1. Реакция, мышление, внимание, память.
2. Решительность, настойчивость, дисциплинированность, самообладание.
3. Подготовленность, пригодность, работоспособность.

16. Дайте определение понятия «усталость»:

1. Хроническое последствие нагрузки, когда утомление от предыдущего дня не проходит, а накапливается.
2. Закономерный процесс временного снижения работоспособности, наступающий в результате деятельности.
3. Субъективное переживание человеком утомления.

17. Какие дополнительные требования предъявляются Межотраслевыми правилами по охране труда на автомобильном транспорте к оборудованию автобусов и грузовых автомобилей при направлении их в дальние рейсы?

1. Должны дополнительно снабжаться металлическими козелками, лопатой, буксирным приспособлением, предохранительной вилкой для замочного кольца колеса, а в зимнее время дополнительно цепями противоскольжения.
2. 2 противооткатных упора, подкладка под домкрат.

18. Допускается ли производить сцепку автопоезда двум человекам (водителю и другому работнику)?

1. Да. ; 2. Да, но только в исключительных случаях. 43. Нет.

19. Какова периодичность медицинских осмотров водителей-профессионалов?

1. 1 раз в год.; 2. 1 раз в 2 года. ;3. 1 раз в 5 лет.

20. Содержание каких соединений нормируется в составе отработавших газов автомобилей с дизельными ДВС?

1. Оксид углерода. ; 2. Дымность. 3. Углеводороды.

21. Какой из соединений или элементов имеет наибольший коэффициент агрессивности?

1. Углерод. : 2. Сера. 3. Свинец.

23. Какие риски покрываются при страховании по «Полному КАСКО»?

1. Гражданская ответственность. 2. Хищение и ущерб. 3. Оба варианта.

24. Где информационная таблица устанавливается на автотранспортное средство?

1. Сзади автотранспортного средства, рядом с государственным регистрационным знаком.
2. В строго отведенном для данного типа автотранспортного средства месте.
3. Спереди автотранспортного средства, рядом с государственным регистрационным знаком.

25. Какие виды перевозок подлежат лицензированию?

1. Перевозки пассажиров на коммерческой основе автомобильным транспортом, оборудованным для перевозок более восьми человек.
2. Перевозки пассажиров на коммерческой основе автомобильным транспортом, не зависимо от количества мест.
3. Перевозки грузов автомобильным транспортом.

26. Дайте определение понятия «усталость»:

1. Хроническое последствие нагрузки, когда утомление от предыдущего дня не проходит, а накапливается.
2. Закономерный процесс временного снижения работоспособности, наступающий в результате деятельности.
3. Субъективное переживание человеком утомления.

27. Какие дополнительные требования предъявляются Межотраслевыми правилами по охране труда на автомобильном транспорте к оборудованию автобусов и грузовых автомобилей при направлении их в дальние рейсы?

1. Должны дополнительно снабжаться металлическими козелками, лопатой, буксирным приспособлением, предохранительной вилкой для замочного кольца колеса, а в зимнее время дополнительно цепями противоскольжения.
2. 2 противооткатных упора, подкладка под домкрат.

28. Допускается ли производить сцепку автопоезда двум человекам (водителю и другому работнику)?

1. Да. :2. Да, но только в исключительных случаях. ;3. Нет.

29. Какова периодичность медицинских осмотров водителей-профессионалов?

1. 1 раз в год. ;2. 1 раз в 2 года. 43. 1 раз в 5 лет.

Билет № 4

1. Какие виды перевозок подлежат лицензированию?

1. Перевозки пассажиров на коммерческой основе автомобильным транспортом, оборудованным для перевозок более восьми человек.
2. Перевозки пассажиров на коммерческой основе автомобильным транспортом, не зависимо от количества мест.
3. Перевозки грузов автомобильным транспортом.

2. Какие автомобили должны быть обеспечены противооткатными упорами в количестве не менее 2-х штук?

1. Легковые автомобили и грузовые автомобили с разрешенной максимальной массой не более 3,5 тонн.
2. Грузовые автомобили с разрешенной максимальной массой более 3,5 тонн, автобусы с разрешенной максимальной массой более 5 тонн.

3. Укажите правильное определение тормозного пути автомобиля:

1. Расстояние, пройденное транспортным средством с момента начала торможения до полной остановки.
2. Расстояние, пройденное транспортным средством с момента обнаружения опасности до полной остановки.

4. Какой фактор оказывает наибольшее влияние на величину тормозного пути технически исправного автомобиля?

1. Состояние дорожного покрытия. ;2. Время реакции водителя.

5. Когда в процессе проектирования предусматриваются уширения проезжей части?

1. При кривых малого радиуса закругления дороги, на мостах и путепроводах.
2. На скоростных участках дорог.

6. Какое допустимое отклонение крышки люка смотрового колодца относительно уровня покрытия дороги?

1. Не более 2,0 см. ; 2. Не более 3,0 см. ;3. Не более 5,0 см.

7. Могут ли использоваться для контроля тормозной системы максимальное замедление и время срабатывания, как отдельные параметры?

1. Да. 2. Нет.

8. По какой причине реже всего происходят ДТП?

1. По вине водителя.
2. Техническое состояние транспортного средства.
3. Состояние автомобильных дорог.

9. С какой периодичностью владельцы транспортных обязаны сверять сведения о ДТП с территориальными ОВД?

1. Ежемесячно.
2. Ежеквартально.
3. По мере поступлений сведений о ДТП.

10. Какая статья УК РФ предусматривает уголовную ответственность за ДТП для должностных лиц предприятий?

1. 264 УК РФ. ; 2. 266 УК РФ.;3. 268 УК РФ.

11. В зависимости, от каких факторов устанавливается уголовная ответственность за совершение ДТП?

1. За причинение по неосторожности тяжкого вреда здоровью человека, смерть человека или крупного материального ущерба.
2. За причинение по неосторожности тяжкого вреда здоровью человека или смерть человека.

12. С какого момента водитель имеет право на юридическую защиту адвоката?

1. С момента ареста.
2. С момента предъявления обвинения.
3. С момента оформления протокола.

13. Какие виды юридической ответственности установлены за нарушение правил безопасности движения?

1. Материальная, административная.
2. Уголовная и дисциплинарная.
3. Оба варианта ответа.

14. В качестве водителя городского автобуса, какой тип темперамента наиболее подходит?

1. Флегматик. 2. Холерик. 3. Сангвиник.

15. Дайте определение понятия «характер»:

1. Власть человека над самим собой, выражающаяся в подавлении чувств страха, боли, гнева, усталости.
2. Сложившиеся под влиянием среды и воспитания индивидуальные, наиболее устойчивые особенности личности, проявляющиеся в поведении, действиях и поступках человека.

16. Какова периодичность проведения занятий с водителями по повышению профессионального мастерства водителя?

1. 1 раз в год. 2. 1 раз в 3 года. 3. 1 раз в 5 лет.

17. Укажите, в какой срок проходят специальное обучение по охране труда при поступлении на работу руководители и специалисты?

1. Не позднее 10 дней после назначения на должность.
2. Не позднее 20 дней после назначения на должность.
3. Не позднее 1 месяца после назначения на должность.

18. Чем дополнительно оборудуются автомобили при выпуске на линию согласно требованиям Межотраслевых правил по охране труда на автомобильном транспорте?

1. Должны дополнительно снабжаться металлическими козелками, лопатой, буксирным приспособлением, предохранительной вилкой для замочного кольца колеса, а в зимнее время дополнительно цепями противоскольжения.
2. 2 противооткатных упора, подкладка под домкрат.

19. Что проводится при предрейсовом медицинском осмотре?

1. Сбор анамнеза; определение артериального давления и пульса.
2. Сбор анамнеза; определение артериального давления и пульса; определение наличия алкоголя и других психотропных веществ в выдыхаемом воздухе.
3. Динамическое наблюдение за состоянием здоровья водителя, профилактика и своевременное установление начальных признаков профзаболеваний.

20. На каких режимах проверяется состав отработавших газов у автомобилей с бензиновыми двигателями?

1. Режим свободного ускорения.
2. Минимальная частота вращения коленчатого вала.
3. Минимальная и повышенная частота вращения коленчатого вала.

21. Какой из соединений или элементов наносит наибольший вред окружающей среде?

1. Углерод. 2. Оксид азота. 3. Свинец.

23. Умышленные действия страхователя, застрахованного лица или выгодоприобретателя, направленные на наступление страхового случая, влекут за собой следующие последствия:

1. Право страховщика отказать в страховой выплате, расторжение договора страхования.
2. Гражданская ответственность.
3. Оба варианта.

24. Какие опасные вещества относятся к классу № 3?

1. Взрывчатые вещества.
2. Жидкие окисляющиеся материалы.
3. Легковоспламеняющиеся жидкости.

25. Имеется ли в настоящее время действующая федеральная целевая программа «Повышение безопасности дорожного движения на ряд лет»?

1. Да на 2013 – 2020 гг.
2. Да на 2010 – 2020 гг.
3. Нет.

26. Какова периодичность проведения занятий с водителями по повышению профессионального мастерства водителя?

1. 1 раз в год. 2. 1 раз в 3 года. 3. 1 раз в 5 лет.

27. Укажите, в какой срок проходят специальное обучение по охране труда при поступлении на работу руководители и специалисты?

1. Не позднее 10 дней после назначения на должность.
2. Не позднее 20 дней после назначения на должность.
3. Не позднее 1 месяца после назначения на должность.

28. Чем дополнительно оборудуются автомобили при выпуске на линию согласно требованиям Межотраслевых правил по охране труда на автомобильном транспорте?

1. Должны дополнительно снабжаться металлическими козелками, лопатой, буксирным приспособлением, предохранительной вилкой для замочного кольца колеса, а в зимнее время дополнительно цепями противоскольжения.
2. 2 противооткатных упора, подкладка под домкрат.

29. Что проводится при предрейсовом медицинском осмотре?

1. Сбор анамнеза; определение артериального давления и пульса.
2. Сбор анамнеза; определение артериального давления и пульса; определение наличия алкоголя и других психотропных веществ в выдыхаемом воздухе.
3. Динамическое наблюдение за состоянием здоровья водителя, профилактика и своевременное установление начальных признаков профзаболеваний.

Билет № 5

1. Имеется ли в настоящее время действующая федеральная целевая программа «Повышение безопасности дорожного движения на ряд лет»?

1. Да на 2013 – 2020 гг. 2. Да на 2010 – 2020 гг. 3. Нет.

2. На каком расстоянии от автомобиля водитель должен установить знак аварийной остановки при ДТП на автомобильной дороге в населенном пункте?

1. Не менее 15 м. 2. Не менее 30 м. 3. Не менее 45 м.

3. Движение транспортного средства запрещено:

1. Неисправна рабочая тормозная система.
2. Неисправно рулевое управление.
3. Неисправно сцепное устройство в составе автопоезда.
4. Все варианты ответа.

4. Какая максимальная величина тормозного пути допускается для грузового автомобиля?

1. 15,8 м. 2. 19,6 м. 3. 23 м.

5. Каковы максимально допустимые сроки ликвидации скользкости покрытия, вызванной загрязнением проезжей части?

1. Не более 5 суток. 2. Не более 7 суток. 3. Не более 10 суток.

6. Каково допустимое отклонение головки рельса трамвайных путей, расположенных в пределах проезжей части, относительно покрытия?

1. Не более 2,0 см. 2. Не более 3,0 см. 3. Не более 5,0 см.

7. Каково расстояние видимости дорожного знака, сигнала светофора, сигнального столбика?

1. Не менее 50 м. 2. Не менее 120 м. 3. Не менее 100 м.

8. Укажите наиболее значимую причину ДТП?

1. Опьянение водителя. 2. Физические нагрузки. 3. Нарушение ПДД.

9. В каких случаях владельцы транспортных средств (юридические лица) обязаны учитывать ДТП?

1. Только с материальным ущербом.
2. Только происшедшие по вине водителей данного предприятия.

10. Укажите максимальное наказание по статье 266 УК РФ за недоброкачественный ремонт транспортных средств и выпуск их в эксплуатацию с техническими неисправностями?

1. Лишение свободы на срок до 3 лет.
2. Лишение свободы на срок до 7 лет.
3. Лишение свободы на срок до 10 лет.

11. Какая статья УК РФ предусматривает уголовную ответственность за ДТП для водителей транспортных средств?

1. 264 УК РФ. 2. 266 УК РФ. 3. 268 УК РФ.

12. Какие виды юридической ответственности установлены за нарушение правил безопасности движения?

1. Материальная, административная.
2. Уголовная и дисциплинарная.
3. Оба варианта ответа.

13. Имеют ли право рассматривать дела об административных правонарушениях в области дорожного движения старшие участковые и участковые уполномоченные милиции?

1. Да. 2. По отдельным категориям дел. 3. Нет.

14. Дайте определение понятия «утомление»:

1. Хроническое последствие нагрузки, проявляется в виде какого – либо болезненного состояния.
2. Закономерный процесс временного снижения работоспособности, наступающий в результате деятельности.

15. Укажите основные волевые качества водителя:

1. Реакция, мышление, внимание, память.
2. Воля, темперамент, интересы, характер.
3. Решительность, настойчивость, дисциплинированность, выдержка и самообладание (смелость).

16. Дайте определение понятия «настойчивость»:

1. Способность длительно и упорно, преодолевая все препятствия, выполнять принятое решение.
2. Власть человека над самим собой, выражающаяся в подавлении чувств страха.
3. Способность своевременно принимать обоснованные, смелые и устойчивые решения.

17. Что должны пройти работники, принимаемые на работу, непосредственно связанную с движением транспортных средств?

1. Профотбор и профподготовку. 2. Стажировку. 3. Специальное обучение.

18. Какой стаж работы должен иметь водитель, чтобы работать наставником?

1. 2 года. 2. 5 лет. 3. 7 лет.

19. В каких случаях медицинский работник не ставит в путевом листе штамп «Допущен к рейсу»?

1. При выявлении признаков временной нетрудоспособности и при положительной пробе на алкоголь и другие психотропные вещества и наркотики в выдыхаемом воздухе или биологических субстратах.
2. При выявлении признаков воздействия наркотических веществ и при выявлении признаков воздействия лекарственных или иных веществ, отрицательно влияющих на работоспособность.
3. Оба варианта ответа.

20. На каких режимах проверяется состав отработавших газов газобаллонных автомобилей?

1. Режим свободного ускорения.
2. Минимальная частота вращения коленчатого вала.
3. Минимальная и повышенная частота вращения коленчатого вала.

21. Каково предельное значение дымности отработавших газов для двигателей без наддува?

1. 60 %. 2. 66%. 3. 72%.

22. Что такое страховой полис?

1. Документ страховщика, определяющий действующую страховую сумму.
2. Договор страхования.
3. Документ страховщика, выдаваемый страхователю в подтверждение заключения договора страхования между ними.

23. Сообщение страховщику страхователем заведомо ложных сведений об объекте страхования влечет за собой следующие последствия:

1. Гражданская ответственность.
2. Право страховщика отказать в страховой выплате или уменьшить ее, а также право страховщика потребовать признать договор не действительным.
3. Оба варианта.

24. В каком случае водитель транспортного средства должен следовать предписаниям Европейского Соглашения о международной дорожной перевозке опасных грузов?

1. При любой перевозке любого опасного груза.
2. При любой перевозке опасного груза в цистерне.
3. При перевозке любого опасного груза за пределы РФ.

25. Какая статья Федерального закона о БДД регламентирует требования по обеспечению безопасности движения к владельцам транспортных средств?

1. Статья 15. 2. Статья 20. 3. Статья 25.

26. Дайте определение понятия «настойчивость»:

1. Способность длительно и упорно, преодолевая все препятствия, выполнять принятое решение.
2. Власть человека над самим собой, выражающаяся в подавлении чувств страха.
3. Способность своевременно принимать обоснованные, смелые и устойчивые решения.

27. Что должны пройти работники, принимаемые на работу, непосредственно связанную с движением транспортных средств?

1. Профотбор и профподготовку. 2. Стажировку. 3. Специальное обучение.

28. Какой стаж работы должен иметь водитель, чтобы работать наставником?

1. 2 года. 2. 5 лет. 3. 7 лет.

29. В каких случаях медицинский работник не ставит в путевом листе штамп «Допущен к рейсу»?

1. При выявлении признаков временной нетрудоспособности и при положительной пробе на алкоголь и другие психотропные вещества и наркотики в выдыхаемом воздухе или биологических субстратах.
2. При выявлении признаков воздействия наркотических веществ и при выявлении признаков воздействия лекарственных или иных веществ, отрицательно влияющих на работоспособность.
3. Оба варианта ответа.

Билет № 6

1. Какая статья Федерального закона о БДД регламентирует требования по обеспечению безопасности движения к владельцам транспортных средств?

1. Статья 15. 2. Статья 20. 3. Статья 25.

2. На каком расстоянии от автомобиля водитель должен установить знак аварийной остановки при ДТП на автомобильной дороге вне населенного пункта?

1. Не менее 15 м. 2. Не менее 30 м. 3. Не менее 45 м.

3. Какой орган федеральной власти утверждает Правила дорожного движения?

1. Правительство РФ. 2. МВД. 3. Президент РФ.

4. На кого возлагается обязанность по обеспечению соответствия состояния дорог в процессе их эксплуатации действующим нормативным документом?

1. На орган исполнительной власти.
2. На ГИБДД.

5. Каков нормативный срок очистки дорог и улиц группы А от снега с момента окончания снегопада?

1. 3 часа с момента окончания снегопада.
2. 4 часа с момента окончания снегопада.
3. 5 часов с момента окончания снегопада.

6. В каких случаях изношенная дорожная разметка, выполненная краской, должна быть восстановлена?

1. Износ по площади составляет более 50 %.
2. Износ по площади составляет более 25 %.

7. Какие допускаются отклонения решетки дождеприемника относительно уровня лотка?

1. Не более 2,0 см. 2. Не более 3,0 см. 3. Не более 5,0 см.

8. Какое количество ДТП происходит по вине водителя?

1. 40 – 50 %. 2. 60 – 70 %. 3. 70 – 80 %.

9. В каком документе регистрируется ДТП в предприятиях и организациях?

1. Журнал учета ДТП. 2. Карточка учета ДТП. 3. Карточка учета нарушений ПДД.

10. Какая статья УК РФ предусматривает уголовную ответственность за ДТП для должностных лиц предприятий?

1. 264 УК РФ. 2. 266 УК РФ. 3. 268 УК РФ.

11. В каком случае предусмотрена уголовная ответственность для водителя, виновного в ДТП?

1. За причинение по неосторожности средней тяжести вреда здоровью человека или тяжкого вреда здоровью человека.
2. За причинение по неосторожности тяжкого вреда здоровью человека, смерть человека или крупного материального ущерба.
3. За причинение по неосторожности тяжкого вреда здоровью человека или смерть человека.

12. Какие государственные органы вправе рассматривать административные дела за безбилетный проезд в автобусах междугороднего сообщения?

1. Органы автомобильного транспорта.
2. Органы внутренних дел.
3. Органы технического надзора.

13. Какой документ определяет уровень ответственности за нарушение ПДД?

1. Гражданский кодекс.
2. Уголовный кодекс.
3. Административный кодекс.

14. Дайте определение понятия «переутомление»:

1. Хроническое последствие нагрузки, когда утомление от предыдущего дня не проходит, а накапливается.
2. Закономерный процесс временного снижения работоспособности, наступающий в результате деятельности.
3. Субъективное переживание человеком утомления.

15. В качестве водителя городского автобуса, какой тип темперамента наиболее подходит?

1. Флегматик. 2. Холерик. 3. Сангвиник.

16. Укажите виды профессионального отбора водителей?

1. Железнодорожный, авиационный, автомобильный, водный.
2. Образовательный, медицинский, психофизиологический, социальный.
3. Медицинский, психофизиологический, социальный.

17. Подлежит ли расследованию несчастный случай, если он произошел с водителем при следовании на транспортном средстве в качестве сменщика во время межсменного отдыха?

1. Да. 2. Нет.

18. Укажите периодичность проверки знаний по охране труда у руководителей и специалистов?

1. Один раз в год. 2. Один раз в два года. 3. Один раз в три года.

19. Какова цель обязательного медицинского освидетельствования и переосвидетельствования водителей?

1. Определение противопоказаний и ограничений к водительской деятельности.
2. Предупреждение несчастных случаев.
3. Не допущение к управлению транспортными средствами лиц, находящихся в состоянии опьянения или болезненном состоянии.

20. На каких режимах проверяется состав отработавших газов у автомобилей с дизельным двигателем?

1. Режим свободного ускорения и максимальная частота вращения холостого хода.
2. Минимальная частота вращения коленчатого вала.
3. Минимальная и повышенная частота вращения коленчатого вала.

21. Какой из соединений или элементов имеет наибольший коэффициент агрессивности?

1. Сера. 2. Углерод. 3. Свинец.

22. Кто относится к «третьему лицу» в страховом деле?

1. Страховой агент.
2. Субъект, чьему имуществу или личности был нанесен ущерб застрахованным лицом.
3. Посредник между страхователем и страховщиком.

23. Добровольное страхование оформляется...

1. В простой письменной форме.
2. В любой форме по соглашению сторон.

24. Является ли выполнение требований Европейского Соглашения о международной дорожной перевозке опасных грузов ADR (ДОПОГ) обязательным при осуществлении перевозок в РФ?

1. Нет.
2. Требования выполняются при международных перевозках.
3. Всегда обязательны.

25. Имеется ли действующий закон РФ, конкретно регулирующий вопросы дорожной безопасности?

1. Да (Федеральный закон № 196 – ФЗ от 1995г). 2. Нет. 3. Да (Федеральный закон № 195 – ФЗ от 1996г).

26. Укажите виды профессионального отбора водителей?

1. Железнодорожный, авиационный, автомобильный, водный.
2. Образовательный, медицинский, психофизиологический, социальный.
3. Медицинский, психофизиологический, социальный.

27. Подлежит ли расследованию несчастный случай, если он произошел с водителем при следовании на транспортном средстве в качестве сменщика во время межсменного отдыха?

1. Да. 2. Нет.

28. Укажите периодичность проверки знаний по охране труда у руководителей и специалистов?

1. Один раз в год. 2. Один раз в два года. 3. Один раз в три года.

29. Какова цель обязательного медицинского освидетельствования и переосвидетельствования водителей?

1. Определение противопоказаний и ограничений к водительской деятельности.
2. Предупреждение несчастных случаев.
3. Не допущение к управлению транспортными средствами лиц, находящихся в состоянии опьянения или болезненном состоянии.

Билет № 7

1. Для чего предназначен государственный автодорожный надзор?

1. Проверка соблюдения правил и нормативных документов БДД при эксплуатации транспорта.
2. Предотвращение экологических последствий при эксплуатации транспорта и перевозок опасных грузов.
3. Контроль за соблюдением транспортного законодательства, правил БДД и экологических требований при эксплуатации транспорта.

2. Какая минимальная остаточная высота рисунка протектора легкового автомобиля?

1. 0,8 мм. 2. 1,6 мм. 3. 2,0 мм.

3. При какой величине уклона определяют эффективность стояночной тормозной системы для снаряженного легкового автомобиля?

1. 16%. 2. 23%. 3. 31%.

4. Допускается ли использование шин восстановленных по II классу на передних осях легковых автомобилей и автобусов?

1. Да. 2. Нет.

5. В какие сроки должны быть сняты временно установленные дорожные знаки после устранения причин, вызвавших их необходимость?

1. В течении 12 часов. 2. В течении 1 суток. 3. В течении 3 суток.

6. Каков коэффициент сцепления покрытия должен обеспечивать безопасные условия движения с максимально разрешенной скоростью движения при наличии на шинах рисунка протектора?

1. Не менее 0,4. 2. Не менее 0,6. 3. Не менее 0,5.

7. С какой целью разделяют движение транспортных потоков в пространстве и по времени?

1. С целью увеличения пропускной способности дороги.
2. Для уменьшения конфликтных точек.

8. В каком случае у водителя автомобиля отсутствует техническая возможность путем торможения предотвратить ДТП?

1. Если остановочный путь меньше расстояния от транспортного средства до места ДТП.
2. Если остановочный путь превышает расстояние от транспортного средства до места ДТП.

9. Какие ДТП относятся к неотчетным?

1. Все ДТП в которых есть пострадавшие.
2. Без пострадавших, независимо от величины ущерба.
3. ДТП во время проведения мероприятий по авто и мотоспорту.

10. Установлена ли административная ответственность за нарушение пункта 2.7 ПДД «водителю запрещается пользоваться во время движения телефоном, который не оборудован устройством, позволяющим вести разговоры без использования рук»?

1. Да. 2. Нет.

11. Какие субъекты административного права могут нести административную ответственность по вновь введенной в 2007 году статье 12.21² КоАП РФ «Нарушение правил перевозки опасных грузов»?

1. Водитель; должностное лицо, ответственное за перевозку.
2. Водитель; юридическое лицо (предприятие).
3. Водитель; должностное лицо, ответственное за перевозку; юридическое лицо.

12. Какая статья УК РФ предусматривает уголовную ответственность за ДТП для водителей транспортных средств?

1. 260 УК РФ. 2. 264 УК РФ. 3. 268 УК РФ.

13. Какой максимальный размер наказания за нарушение главы 27 УК РФ «Преступления против безопасности движения и эксплуатации транспорта»?

1. Лишение свободы на срок до 7 лет.
2. Лишение свободы на срок до 9 лет.
3. Лишение свободы на срок до 10 лет.

14. Дайте определение понятия «непроизвольное внимание»:

1. Пассивное внимание, возникающее без волевого усилия и сознательного намерения в результате воздействия.
2. Активное, волевое внимание, направленное на предметы и явления с сознательно поставленной целью.

15. Дайте определение понятия «объем внимания»:

1. Максимальное количество объектов, которые человек может строго одновременно отчетливо воспринимать в связи с решением какой – либо одной задачи.
2. Видимое пространство при неподвижном положении глазного яблока.

16. Для какой цели применяется устройство «Скид кар»?

1. Для отработки навыков управления автомобилем при различных коэффициентах сцепления на автодромах.
2. Для отработки навыков управления автомобилем на дорогах.
3. Для получения первоначальных навыков управления автомобилем на автодромах.

17. Необходимый стаж для допуска водителей к перевозке опасных грузов?

1. Не менее 1 года. 2. Не менее 3 лет. 3. Не менее 5 лет.

18. Ограничивается ли срок подачи заявления пострадавшего или его доверенного лица о необходимости расследования несчастного случая?

1. Да. 2. Нет.

19. Какова периодичность медицинских осмотров водителей-профессионалов?

1. 1 раз в год. 2. 1 раз в 2 года. 3. 1 раз в 3 года. 4. 1 раз в 5 лет.

20. Какова периодичность прохождения ТО автомобилями, предназначенными для перевозки пассажиров?

1. 1 раз в шесть месяцев. 2. 1 раз в год. 3. 2 раза в год.

21. На каких режимах проверяется состав отработавших газов у автомобилей с дизельным двигателем?

1. Режим свободного ускорения и минимальная частота вращения коленчатого вала.
2. Минимальная и повышенная частота вращения коленчатого вала.
3. Режим свободного ускорения и максимальная частота вращения холостого хода.

22. Что такое страховой случай?

1. Событие, при наступлении которого составляется акт правоохранительными органами.
2. Событие, при наступлении которого страховщик обязан выплатить клиенту страховое возмещение.

23. Кто такие страхователи?

1. Лица, у которых возникла необходимость страховой защиты их имущества, личности, оплатившие страховые взносы.
2. Физические лица, занимающиеся страховой деятельностью.
3. Юридические лица, занимающиеся страховой деятельностью.

24. Какие опасности могут возникать при перевозке опасных грузов по дороге?

1. Взрывоопасность. 2. Огнеопасность.
3. Токсическая и инфекционная опасность. 4. Радиационная опасность.
5. Биологическая опасность. 6. Указанное в 1,2,3,5.
7. Указанное в 3,4. 8. Указанное в 1,2,3,4.

25. Укажите основные задачи государственного автодорожного надзора?

1. Регулирование рынка транспортных услуг.
2. Проверка водителей и технического состояния транспорта.
3. Организация работы по безопасности дорожного движения при эксплуатации транспорта.

26. Для какой цели применяется устройство «Скид кар»?

1. Для отработки навыков управления автомобилем при различных коэффициентах сцепления на автодромах.
2. Для отработки навыков управления автомобилем на дорогах.
3. Для получения первоначальных навыков управления автомобилем на автодромах.

27. Необходимый стаж для допуска водителей к перевозке опасных грузов?

1. Не менее 1 года. 2. Не менее 3 лет. 3. Не менее 5 лет.

28. Ограничивается ли срок подачи заявления пострадавшего или его доверенного лица о необходимости расследования несчастного случая?

1. Да. 2. Нет.

29. Какова периодичность медицинских осмотров водителей-профессионалов?

1. 1 раз в год. 2. 1 раз в 2 года. 3. 1 раз в 3 года. 4. 1 раз в 5 лет.

Билет № 8

1. Имеется ли действующий закон РФ, конкретно регулирующий вопросы дорожной безопасности?

1. Да (Федеральный закон № 196 – ФЗ от 1995г).
2. Нет.
3. Да (Федеральный закон № 195 – ФЗ от 1996г).

2. Укажите правильное определение дорожно-транспортного происшествия:

1. Событие, возникшее в процессе движения по дороге транспортного средства и с его участием, при котором погибли или ранены люди, повреждены транспортные средства, сооружения, грузы либо причинен иной материальный ущерб.
2. Состояние события, отражающее степень защищенности его участников от происшествий.

3. При какой величине уклона определяют эффективность стояночной тормозной системы для грузового автомобиля в снаряженном состоянии?

1. 16%.
2. 23%.
3. 31%.

4. По каким критериям проверяются фары?

1. Сила света фар.
2. Направленность и форма светового пучка, сила света фар.
3. Дальность светового пучка.

5. Каковы максимально допустимые сроки ликвидации повреждений дорожного покрытия для дорог и улиц группы Б?

1. Не более 5 суток.
2. Не более 7 суток.
3. Не более 10 суток.

6. Укажите факторы, оказывающие наиболее существенное влияние на величину остановочного пути автомобиля:

1. Скорость движения.
2. Сцепные качества покрытия.
3. Оба варианта.

7. На кого возложена обязанность по осуществлению мероприятий по организации дорожного движения?

1. На орган исполнительной власти.
2. На ГИБДД.

8. Какие нарушения, приводящие к ДТП, чаще всего допускают водители транспортных средств?

1. Нарушение скоростного режима.
2. Нарушение правил обгона.
3. Нарушение правил расположения транспортных средств на проезжей части.

9. Кто осуществляет учет ДТП в РФ?

1. МВД.
2. Росавтодорнадзор.
3. Оба варианта ответа.

10. К какому максимальному наказанию согласно ст.143 УК РФ «Нарушение правил охраны труда» привлекаются лица, на которых лежали обязанности по соблюдению правил охраны труда, если их нарушение повлекло по неосторожности смерть человека?

1. Лишение свободы на срок до 3 лет.
2. Лишение свободы на срок до 4 лет с лишением права занимать определенные должности или заниматься определенными видами деятельности на срок до 3 лет.
3. Лишение свободы на срок до 4 лет с лишением права занимать определенные должности или заниматься определенными видами деятельности на срок до 4 лет.

11. В зависимости, от каких факторов устанавливается уголовная ответственность за совершение ДТП?

1. За причинение по неосторожности тяжкого вреда здоровью человека, смерть человека или крупного материального ущерба.
2. За причинение по неосторожности тяжкого вреда здоровью человека или смерть человека.

12. За какое административное правонарушение в области дорожного движения установлено наказание в виде административного ареста до 15 суток?

1. Оставление в нарушение ПДД места ДТП, участником которого водитель являлся.
2. Управление транспортным средством водителем, находящимся в состоянии опьянения.
3. Отказ от прохождения освидетельствования на состояние опьянения.

13. С какого момента водитель имеет право на юридическую защиту адвоката?

1. С момента ареста.
2. С момента предъявления обвинения.
3. С момента оформления протокола.

14. Дайте определение параметра «адаптация зрения»:

1. Приспособляемость глаза к различной степени освещенности.
2. Возможность глаза видеть в темноте.

15. Укажите основные виды утомления:

1. Дорожное, метеорологическое, физическое, температурное.
2. Умственное, физическое, эмоциональное.

16. Дайте определение понятия «самообладание»:

1. Власть человека над самим собой, выражающаяся в подавлении чувств страха, боли, гнева, усталости, препятствующих достижению поставленной цели.
2. Способность длительно и упорно, преодолевая все препятствия, выполнять принятое решение.
3. Способность своевременно принимать обоснованные, смелые и устойчивые решения.

17. При каком перерыве в работе за рулем водитель должен пройти стажировку?

1. 6 месяцев.
2. 1 год.
3. 2 года.
4. 3 года.

18. Кто проводит первичный инструктаж по охране труда на рабочем месте?

1. Начальник отдела, либо другое должностное лицо, назначенное приказом по предприятию.
2. Руководитель работ, начальник смены по месту проведения работ.

19. Какова цель контроля за состоянием здоровья водителей?

1. Динамическое наблюдение за состоянием здоровья водителя, профилактика и своевременное установление начальных признаков профзаболеваний, выявление общих заболеваний, препятствующих продолжению работ.
2. Предупреждение несчастных случаев, не допущение к управлению транспортными средствами лиц, находящихся в состоянии опьянения или болезненном состоянии.
3. Оба варианта.

20. Какими официальными документами регламентируется система ГТО?

1. Федеральный закон № 196 – ФЗ от 10.12.1995г.
2. Постановление Правительства РФ № 1008 от 5.12.2011 г.
3. Приказ МВД № 190 от 1999г.
4. Постановление Правительства РФ от 29.11.2012 N 1236.
5. Варианты 1.,2.,4.
6. Варианты 1.,2.
7. Все варианты ответа.

21. На каких режимах проверяется состав отработавших газов у автомобилей с бензиновыми двигателями?

1. Режим свободного ускорения.
2. Минимальная частота вращения коленчатого вала.
3. Минимальная и повышенная частота вращения коленчатого вала.

22. Кто относится к страховщикам?

1. Лица, у которых возникла необходимость страховой защиты их имущества, личности, оплатившие страховые взносы.
2. Физические лица, занимающиеся страховой деятельностью.
3. Юридические лица, прошедшие госрегистрацию и имеющие право заниматься страховой деятельностью.

23. Обязательное страхование может осуществляться...

1. В силу закона и договора страхования.
2. В силу договора страхования по ОСАГО.
3. В силу закона РФ.

24. Какой из следующих газов является горючим?

1. Пропан.
2. Фтор.
3. Азот.

25. Для чего предназначен государственный автодорожный надзор?

1. Проверка соблюдения правил и нормативных документов БДД при эксплуатации транспорта.
2. Предотвращение экологических последствий при эксплуатации транспорта и перевозок опасных грузов.
3. Контроль за соблюдением транспортного законодательства, правил БДД и экологических требований при эксплуатации транспорта.

26. Дайте определение понятия «самообладание»:

1. Власть человека над самим собой, выражающаяся в подавлении чувств страха, боли, гнева, усталости, препятствующих достижению поставленной цели.
2. Способность длительно и упорно, преодолевая все препятствия, выполнять принятое решение.
3. Способность своевременно принимать обоснованные, смелые и устойчивые решения.

27. При каком перерыве в работе за рулем водитель должен пройти стажировку?

1. 6 месяцев.
2. 1 год.
3. 2 года.
4. 3 года.

28. Кто проводит первичный инструктаж по охране труда на рабочем месте?

1. Начальник отдела, либо другое должностное лицо, назначенное приказом по предприятию.
2. Руководитель работ, начальник смены по месту проведения работ.

29. Какова цель контроля за состоянием здоровья водителей?

1. Динамическое наблюдение за состоянием здоровья водителя, профилактика и своевременное установление начальных признаков профзаболеваний, выявление общих заболеваний, препятствующих продолжению работ.
2. Предупреждение несчастных случаев, не допущение к управлению транспортными средствами лиц, находящихся в состоянии опьянения или болезненном состоянии.
3. Оба варианта.

Билет № 8

1. Имеется ли в настоящее время действующая федеральная целевая программа «Повышение безопасности дорожного движения на ряд лет»?

1. Да на 2013 – 2020 гг.
2. Да на 2010 – 2020 гг.
3. Нет.

2. На каком расстоянии от автомобиля водитель должен установить знак аварийной остановки при ДТП на автомобильной дороге в населенном пункте?

1. Не менее 15 м.
2. Не менее 30 м.
3. Не менее 45 м.

3. Движение транспортного средства запрещено:

1. Неисправна рабочая тормозная система.
2. Неисправно рулевое управление.
3. Неисправно сцепное устройство в составе автопоезда.
4. Все варианты ответа.

4. Какая максимальная величина тормозного пути допускается для грузового автомобиля?

1. 15,8 м.
2. 19,6 м.
3. 23 м.

5. Каковы максимально допустимые сроки ликвидации скользкости покрытия, вызванной загрязнением проезжей части?

1. Не более 5 суток. 2. Не более 7 суток. 3. Не более 10 суток.

6. Каково допустимое отклонение головки рельса трамвайных путей, расположенных в пределах проезжей части, относительно покрытия?

1. Не более 2,0 см. 2. Не более 3,0 см. 3. Не более 5,0 см.

7. Каково расстояние видимости дорожного знака, сигнала светофора, сигнального столбика?

1. Не менее 50 м. 2. Не менее 120 м. 3. Не менее 100 м.

8. Укажите наиболее значимую причину ДТП?

1. Опьянение водителя. 2. Физические нагрузки. 3. Нарушение ПДД.

9. В каких случаях владельцы транспортных средств (юридические лица) обязаны учитывать ДТП?

1. Только с материальным ущербом.

2. Только происшедшие по вине водителей данного предприятия.

10. Укажите максимальное наказание по статье 266 УК РФ за недоброкачественный ремонт транспортных средств и выпуск их в эксплуатацию с техническими неисправностями?

1. Лишение свободы на срок до 3 лет.

2. Лишение свободы на срок до 7 лет.

3. Лишение свободы на срок до 10 лет.

11. Какая статья УК РФ предусматривает уголовную ответственность за ДТП для водителей транспортных средств?

1. 264 УК РФ. 2. 266 УК РФ. 3. 268 УК РФ.

12. Какие виды юридической ответственности установлены за нарушение правил безопасности движения?

1. Материальная, административная.

2. Уголовная и дисциплинарная.

3. Оба варианта ответа.

13. Имеют ли право рассматривать дела об административных правонарушениях в области дорожного движения старшие участковые и участковые уполномоченные милиции?

1. Да. 2. По отдельным категориям дел. 3. Нет.

14. Дайте определение понятия «утомление»:

1. Хроническое последствие нагрузки, проявляется в виде какого – либо болезненного состояния.

2. Закономерный процесс временного снижения работоспособности, наступающий в результате деятельности.

15. Укажите основные волевые качества водителя:

1. Реакция, мышление, внимание, память.

2. Воля, темперамент, интересы, характер.

3. Решительность, настойчивость, дисциплинированность, выдержка и самообладание (смелость).

16. Дайте определение понятия «настойчивость»:

1. Способность длительно и упорно, преодолевая все препятствия, выполнять принятое решение.
2. Власть человека над самим собой, выражающаяся в подавлении чувств страха.
3. Способность своевременно принимать обоснованные, смелые и устойчивые решения.

17. Что должны пройти работники, принимаемые на работу, непосредственно связанную с движением транспортных средств?

1. Профотбор и профподготовку.
2. Стажировку.
3. Специальное обучение.

18. Какой стаж работы должен иметь водитель, чтобы работать наставником?

1. 2 года.
2. 5 лет.
3. 7 лет.

19. В каких случаях медицинский работник не ставит в путевом листе штамп «Допущен к рейсу»?

1. При выявлении признаков временной нетрудоспособности и при положительной пробе на алкоголь и другие психотропные вещества и наркотики в выдыхаемом воздухе или биологических субстратах.
2. При выявлении признаков воздействия наркотических веществ и при выявлении признаков воздействия лекарственных или иных веществ, отрицательно влияющих на работоспособность.
3. Оба варианта ответа.

20. На каких режимах проверяется состав отработавших газов газобаллонных автомобилей?

1. Режим свободного ускорения.
2. Минимальная частота вращения коленчатого вала.
3. Минимальная и повышенная частота вращения коленчатого вала.

21. Каково предельное значение дымности отработавших газов для двигателей без наддува?

1. 60 %.
2. 66%.
3. 72%.

22. Что такое страховой полис?

1. Документ страховщика, определяющий действующую страховую сумму.
2. Договор страхования.
3. Документ страховщика, выдаваемый страхователю в подтверждение заключения договора страхования между ними.

23. Сообщение страховщику страхователем заведомо ложных сведений об объекте страхования влечет за собой следующие последствия:

1. Гражданская ответственность.
2. Право страховщика отказать в страховой выплате или уменьшить ее, а также право страховщика потребовать признать договор не действительным.
3. Оба варианта.

24. В каком случае водитель транспортного средства должен следовать предписаниям Европейского Соглашения о международной дорожной перевозке опасных грузов?

1. При любой перевозке любого опасного груза.
2. При любой перевозке опасного груза в цистерне.
3. При перевозке любого опасного груза за пределы РФ.

25. Какая статья Федерального закона о БДД регламентирует требования по обеспечению безопасности движения к владельцам транспортных средств?

1. Статья 15.
2. Статья 20.
3. Статья 25.

26. Дайте определение понятия «настойчивость»:

1. Способность длительно и упорно, преодолевая все препятствия, выполнять принятое решение.
2. Власть человека над самим собой, выражающаяся в подавлении чувств страха.
3. Способность своевременно принимать обоснованные, смелые и устойчивые решения.

27. Что должны пройти работники, принимаемые на работу, непосредственно связанную с движением транспортных средств?

1. Профотбор и профподготовку. 2. Стажировку. 3. Специальное обучение.

28. Какой стаж работы должен иметь водитель, чтобы работать наставником?

1. 2 года. 2. 5 лет. 3. 7 лет.

29. В каких случаях медицинский работник не ставит в путевом листе штамп «Допущен к рейсу»?

1. При выявлении признаков временной нетрудоспособности и при положительной пробе на алкоголь и другие психотропные вещества и наркотики в выдыхаемом воздухе или биологических субстратах.
2. При выявлении признаков воздействия наркотических веществ и при выявлении признаков воздействия лекарственных или иных веществ, отрицательно влияющих на работоспособность.
3. Оба варианта ответа.

Билет № 9

1. Какая статья Федерального закона о БДД регламентирует требования по обеспечению безопасности движения к владельцам транспортных средств?

1. Статья 15. 2. Статья 20. 3. Статья 25.

2. На каком расстоянии от автомобиля водитель должен установить знак аварийной остановки при ДТП на автомобильной дороге вне населенного пункта?

1. Не менее 15 м. 2. Не менее 30 м. 3. Не менее 45 м.

3. Какой орган федеральной власти утверждает Правила дорожного движения?

1. Правительство РФ. 2. МВД. 3. Президент РФ.

4. На кого возлагается обязанность по обеспечению соответствия состояния дорог в процессе их эксплуатации действующим нормативным документом?

1. На орган исполнительной власти. 2. На ГИБДД.

5. Каков нормативный срок очистки дорог и улиц группы А от снега с момента окончания снегопада?

1. 3 часа с момента окончания снегопада.
2. 4 часа с момента окончания снегопада.
3. 5 часов с момента окончания снегопада.

6. В каких случаях изношенная дорожная разметка, выполненная краской, должна быть восстановлена?

1. Износ по площади составляет более 50 %/0. 2. Износ по площади составляет более 25 %/0.

7. Какие допускаются отклонения решетки дождеприемника относительно уровня лотка?

1. Не более 2,0 см. 2. Не более 3,0 см. 3. Не более 5,0 см.

8. Какое количество ДТП происходит по вине водителя?

1. 40 – 50 %. 2. 60 – 70 %. 3. 70 – 80 %.

9. В каком документе регистрируется ДТП в предприятиях и организациях?

1. Журнал учета ДТП.
2. Карточка учета ДТП.
3. Карточка учета нарушений ПДД.

10. Какая статья УК РФ предусматривает уголовную ответственность за ДТП для должностных лиц предприятий?

1. 264 УК РФ.
2. 266 УК РФ.
3. 268 УК РФ.

11. В каком случае предусмотрена уголовная ответственность для водителя, виновного в ДТП?

1. За причинение по неосторожности средней тяжести вреда здоровью человека или тяжкого вреда здоровью человека.
2. За причинение по неосторожности тяжкого вреда здоровью человека, смерть человека или крупного материального ущерба.
3. За причинение по неосторожности тяжкого вреда здоровью человека или смерть человека.

12. Какие государственные органы вправе рассматривать административные дела за безбилетный проезд в автобусах междугородного сообщения?

1. Органы автомобильного транспорта.
2. Органы внутренних дел.
3. Органы технического надзора.

13. Какой документ определяет уровень ответственности за нарушение ПДД?

1. Гражданский кодекс.
2. Уголовный кодекс.
3. Административный кодекс.

14. Дайте определение понятия «переутомление»:

1. Хроническое последствие нагрузки, когда утомление от предыдущего дня не проходит, а накапливается.
2. Закономерный процесс временного снижения работоспособности, наступающий в результате деятельности.
3. Субъективное переживание человеком утомления.

15. В качестве водителя городского автобуса, какой тип темперамента наиболее подходит?

1. Флегматик.
2. Холерик.
3. Сангвиник.

16. Укажите виды профессионального отбора водителей?

1. Железнодорожный, авиационный, автомобильный, водный.
2. Образовательный, медицинский, психофизиологический, социальный.
3. Медицинский, психофизиологический, социальный.

17. Подлежит ли расследованию несчастный случай, если он произошел с водителем при следовании на транспортном средстве в качестве сменщика во время межсменного отдыха?

1. Да.
2. Нет.

18. Укажите периодичность проверки знаний по охране труда у руководителей и специалистов?

1. Один раз в год.
2. Один раз в два года.
3. Один раз в три года.

19. Какова цель обязательного медицинского освидетельствования и переосвидетельствования водителей?

1. Определение противопоказаний и ограничений к водительской деятельности.
2. Предупреждение несчастных случаев.
3. Не допущение к управлению транспортными средствами лиц, находящихся в состоянии опьянения или болезненном состоянии.

20. На каких режимах проверяется состав отработавших газов у автомобилей с дизельным двигателем?

1. Режим свободного ускорения и максимальная частота вращения холостого хода.
2. Минимальная частота вращения коленчатого вала.
3. Минимальная и повышенная частота вращения коленчатого вала.

21. Какой из соединений или элементов имеет наибольший коэффициент агрессивности?

1. Сера.
2. Углерод.
3. Свинец.

22. Кто относится к «третьему лицу» в страховом деле?

1. Страховой агент.
2. Субъект, чьему имуществу или личности был нанесен ущерб застрахованным лицом.
3. Посредник между страхователем и страховщиком.

23. Добровольное страхование оформляется...

1. В простой письменной форме.
2. В любой форме по соглашению сторон.

24. Является ли выполнение требований Европейского Соглашения о международной дорожной перевозке опасных грузов ADR (ДОПОГ) обязательным при осуществлении перевозок в РФ?

1. Нет.
2. Требования выполняются при международных перевозках.
3. Всегда обязательны.

25. Имеется ли действующий закон РФ, конкретно регулирующий вопросы дорожной безопасности?

1. Да (Федеральный закон № 196 – ФЗ от 1995г).
2. Нет.
3. Да (Федеральный закон № 195 – ФЗ от 1996г).

26. Укажите виды профессионального отбора водителей?

1. Железнодорожный, авиационный, автомобильный, водный.
2. Образовательный, медицинский, психофизиологический, социальный.
3. Медицинский, психофизиологический, социальный.

27. Подлежит ли расследованию несчастный случай, если он произошел с водителем при следовании на транспортном средстве в качестве сменщика во время межсменного отдыха?

1. Да.
2. Нет.

28. Укажите периодичность проверки знаний по охране труда у руководителей и специалистов?

1. Один раз в год.
2. Один раз в два года.
3. Один раз в три года.

29. Какова цель обязательного медицинского освидетельствования и переосвидетельствования водителей?

1. Определение противопоказаний и ограничений к водительской деятельности.
2. Предупреждение несчастных случаев.
3. Не допущение к управлению транспортными средствами лиц, находящихся в состоянии опьянения или болезненном состоянии.

Билет № 10

1. В каких случаях может иметь место отказ в выдаче лицензии на перевозку пассажиров?

1. Невыполнение требований и условий лицензии.
2. Наличие в предоставленных документах недостоверной или искаженной информации.
3. Оба варианта ответа.

2. Какой орган федеральной власти утверждает Правила дорожного движения?

1. Правительство РФ.
2. МВД.
3. Президент РФ.

3. Укажите правильное определение остановочного пути:

1. Расстояние, пройденное транспортным средством с момента начала торможения до полной остановки.
2. Расстояние, пройденное транспортным средством с момента обнаружения опасности до полной остановки.
3. Расстояние, пройденное транспортным средством с момента нажатия на педаль тормоза до полной остановки.

4. Какие факторы оказывают наибольшее влияние на величину остановочного пути автомобиля?

1. Реакция водителя, скорость движения, сцепные качества покрытия.
2. Техническое состояние транспортного средства.

5. Какова должна быть доля действующих светильников, работающих в вечернем или ночном режимах на улице?

1. Не менее 50%.
2. Не менее 75%.
3. Не менее 95%.

6. Требования к эксплуатационному состоянию автомобильных дорог и улиц, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения...

1. Одинаковы для всех дорог и улиц.
2. Различны для всех дорог и улиц.
3. Различны в зависимости от групп.

7. В течение, какого срока поврежденные сигнальные столбики, элементы ограждений после обнаружения дефектов должны быть восстановлены или заменены?

1. В течение 3 суток.
2. В течение 5 суток.
3. В течение 7 суток.

8. Каков порядок учета погибших в результате ДТП в РФ?

1. Учитываются все погибшие на месте совершения ДТП.
2. Учитываются все погибшие в течении 30 суток в больнице.
3. Оба варианта.

9. Какие ДТП не подлежат учету?

1. ДТП во время проведения мероприятий по авто и мотоспорту.
2. ДТП во время сильной метели без пострадавших.
3. ДТП на территории автостоянок.

10. Какая статья УК РФ предусматривает уголовную ответственность за ДТП для водителей транспортных средств?

1. 264 УК РФ.
2. 266 УК РФ.
3. 268 УК РФ.

11. С какого возраста наступает ответственность за нарушение статьи 267 УК РФ «Приведение в негодность транспортных средств или путей сообщения»?

1. 14 лет.
2. 16 лет.
3. 18 лет.

12. За какое административное правонарушение в области дорожного движения могут быть сняты государственные регистрационные номерные знаки транспортного средства?

1. Превышение норм содержания загрязняющих веществ в выбросах или уровня шума, не пройден ТО.
2. Движение с заведомо неисправными рулевым управлением, тормозной системой, сцепным устройством; с огнями или световозвращателями красного цвета направленными вперед, либо со световыми приборами, цвет и режим работы которых не соответствуют требованиям.
3. Оба варианта ответа.

13. Какой документ определяет уровень ответственности за нарушение ПДД?

1. Гражданский кодекс.
2. Уголовный кодекс.
3. Административный кодекс.

14. Укажите основные волевые качества водителя:

1. Реакция, мышление, внимание, память.
2. Воля, темперамент, интересы, характер.
3. Решительность, настойчивость, дисциплинированность, выдержка и самообладание (смелость).

15. Укажите факторы, определяющие надежность водителя:

1. Реакция, мышление, внимание, память.
2. Решительность, настойчивость, дисциплинированность, самообладание.
3. Подготовленность, пригодность, работоспособность.

16. Дайте определение понятия «усталость»:

1. Хроническое последствие нагрузки, когда утомление от предыдущего дня не проходит, а накапливается.
2. Закономерный процесс временного снижения работоспособности, наступающий в результате деятельности.
3. Субъективное переживание человеком утомления.

17. Какие дополнительные требования предъявляются Межотраслевыми правилами по охране труда на автомобильном транспорте к оборудованию автобусов и грузовых автомобилей при направлении их в дальние рейсы?

1. Должны дополнительно снабжаться металлическими козелками, лопатой, буксирным приспособлением, предохранительной вилкой для замочного кольца колеса, а в зимнее время дополнительно цепями противоскольжения.
2. 2 противооткатных упора, подкладка под домкрат.

18. Допускается ли производить сцепку автопоезда двум человекам (водителю и другому работнику)?

1. Да. 2. Да, но только в исключительных случаях. 3. Нет.

19. Какова периодичность медицинских осмотров водителей-профессионалов?

1. 1 раз в год. 2. 1 раз в 2 года. 3. 1 раз в 5 лет.

20. Содержание каких соединений нормируется в составе отработавших газов автомобилей с дизельными ДВС?

1. Оксид углерода. 2. Дымность. 3. Углеводороды.

21. Какой из соединений или элементов имеет наибольший коэффициент агрессивности?

1. Углерод. 2. Сера. 3. Свинец.

23. Какие риски покрываются при страховании по «Полному КАСКО»?

1. Гражданская ответственность. 2. Хищение и ущерб. 3. Оба варианта.

24. Где информационная таблица устанавливается на автотранспортное средство?

1. Сзади автотранспортного средства, рядом с государственным регистрационным знаком.
2. В строго отведенном для данного типа автотранспортного средства месте.
3. Спереди автотранспортного средства, рядом с государственным регистрационным знаком.

25. Какие виды перевозок подлежат лицензированию?

1. Перевозки пассажиров на коммерческой основе автомобильным транспортом, оборудованным для перевозок более восьми человек.
2. Перевозки пассажиров на коммерческой основе автомобильным транспортом, не зависимо от количества мест.
3. Перевозки грузов автомобильным транспортом.

26. Дайте определение понятия «усталость»:

1. Хроническое последствие нагрузки, когда утомление от предыдущего дня не проходит, а накапливается.
2. Закономерный процесс временного снижения работоспособности, наступающий в результате деятельности.
3. Субъективное переживание человеком утомления.

27. Какие дополнительные требования предъявляются Межотраслевыми правилами по охране труда на автомобильном транспорте к оборудованию автобусов и грузовых автомобилей при направлении их в дальние рейсы?

1. Должны дополнительно снабжаться металлическими козелками, лопатой, буксирным приспособлением, предохранительной вилкой для замочного кольца колеса, а в зимнее время дополнительно цепями противоскольжения.
2. 2 противооткатных упора, подкладка под домкрат.

28. Допускается ли производить сцепку автопоезда двум человекам (водителю и другому работнику)?

1. Да.
2. Да, но только в исключительных случаях.
3. Нет.

29. Какова периодичность медицинских осмотров водителей-профессионалов?

1. 1 раз в год.
2. 1 раз в 2 года.
3. 1 раз в 5 лет.

Билет № 11

1. Какие виды перевозок подлежат лицензированию?

1. Перевозки пассажиров на коммерческой основе автомобильным транспортом, оборудованным для перевозок более восьми человек.
2. Перевозки пассажиров на коммерческой основе автомобильным транспортом, не зависимо от количества мест.
3. Перевозки грузов автомобильным транспортом.

2. Какие автомобили должны быть обеспечены противооткатными упорами в количестве не менее 2-х штук?

1. Легковые автомобили и грузовые автомобили с разрешенной максимальной массой не более 3,5 тонн.
2. Грузовые автомобили с разрешенной максимальной массой более 3,5 тонн, автобусы с разрешенной максимальной массой более 5 тонн.

3. Укажите правильное определение тормозного пути автомобиля:

1. Расстояние, пройденное транспортным средством с момента начала торможения до полной остановки.
2. Расстояние, пройденное транспортным средством с момента обнаружения опасности до полной остановки.

4. Какой фактор оказывает наибольшее влияние на величину тормозного пути технически исправного автомобиля?

1. Состояние дорожного покрытия.
2. Время реакции водителя.

5. Когда в процессе проектирования предусматриваются уширения проезжей части?

1. При кривых малого радиуса закругления дороги, на мостах и путепроводах.
2. На скоростных участках дорог.

6. Какое допустимое отклонение крышки люка смотрового колодца относительно уровня покрытия дороги?

1. Не более 2,0 см.
2. Не более 3,0 см.
3. Не более 5,0 см.

7. Могут ли использоваться для контроля тормозной системы максимальное замедление и время срабатывания, как отдельные параметры?

1. Да. 2. Нет.

8. По какой причине реже всего происходят ДТП?

1. По вине водителя.
2. Техническое состояние транспортного средства.
3. Состояние автомобильных дорог.

9. С какой периодичностью владельцы транспортных обязаны сверять сведения о ДТП с территориальными ОВД?

1. Ежемесячно. 2. Ежеквартально. 3. По мере поступлений сведений о ДТП.

10. Какая статья УК РФ предусматривает уголовную ответственность за ДТП для должностных лиц предприятий?

1. 264 УК РФ. 2. 266 УК РФ. 3. 268 УК РФ.

11. В зависимости, от каких факторов устанавливается уголовная ответственность за совершение ДТП?

1. За причинение по неосторожности тяжкого вреда здоровью человека, смерть человека или крупного материального ущерба.
2. За причинение по неосторожности тяжкого вреда здоровью человека или смерть человека.

12. С какого момента водитель имеет право на юридическую защиту адвоката?

1. С момента ареста. 2. С момента предъявления обвинения.
3. С момента оформления протокола.

13. Какие виды юридической ответственности установлены за нарушение правил безопасности движения?

1. Материальная, административная. 2. Уголовная и дисциплинарная.
3. Оба варианта ответа.

14. В качестве водителя городского автобуса, какой тип темперамента наиболее подходит?

1. Флегматик. 2. Холерик. 3. Сангвиник.

15. Дайте определение понятия «характер»:

1. Власть человека над самим собой, выражающаяся в подавлении чувств страха, боли, гнева, усталости.
2. Сложившиеся под влиянием среды и воспитания индивидуальные, наиболее устойчивые особенности личности, проявляющиеся в поведении, действиях и поступках человека.

16. Какова периодичность проведения занятий с водителями по повышению профессионального мастерства водителя?

1. 1 раз в год. 2. 1 раз в 3 года. 3. 1 раз в 5 лет.

17. Укажите, в какой срок проходят специальное обучение по охране труда при поступлении на работу руководители и специалисты?

1. Не позднее 10 дней после назначения на должность.
2. Не позднее 20 дней после назначения на должность.
3. Не позднее 1 месяца после назначения на должность.

18. Чем дополнительно оборудуются автомобили при выпуске на линию согласно требованиям Межотраслевых правил по охране труда на автомобильном транспорте?

1. Должны дополнительно снабжаться металлическими козелками, лопатой, буксирным приспособлением, предохранительной вилкой для замочного кольца колеса, а в зимнее время дополнительно цепями противоскольжения.
2. 2 противоткатных упора, подкладка под домкрат.

19. Что проводится при предрейсовом медицинском осмотре?

1. Сбор анамнеза; определение артериального давления и пульса.
2. Сбор анамнеза; определение артериального давления и пульса; определение наличия алкоголя и других психотропных веществ в выдыхаемом воздухе.
3. Динамическое наблюдение за состоянием здоровья водителя, профилактика и своевременное установление начальных признаков профзаболеваний.

20. На каких режимах проверяется состав отработавших газов у автомобилей с бензиновыми двигателями?

1. Режим свободного ускорения.
2. Минимальная частота вращения коленчатого вала.
3. Минимальная и повышенная частота вращения коленчатого вала.

21. Какой из соединений или элементов наносит наибольший вред окружающей среде?

1. Углерод. 2. Оксид азота. 3. Свинец.

23. Умышленные действия страхователя, застрахованного лица или выгодоприобретателя, направленные на наступление страхового случая, влекут за собой следующие последствия:

1. Право страховщика отказать в страховой выплате, расторжение договора страхования.
2. Гражданская ответственность. 3. Оба варианта.

24. Какие опасные вещества относятся к классу № 3?

1. Взрывчатые вещества. 2. Жидкие окисляющиеся материалы.
3. Легковоспламеняющиеся жидкости.

25. Имеется ли в настоящее время действующая федеральная целевая программа «Повышение безопасности дорожного движения на ряд лет»?

1. Да на 2013 – 2020 гг. 2. Да на 2010 – 2020 гг. 3. Нет.

26. Какова периодичность проведения занятий с водителями по повышению профессионального мастерства водителя?

1. 1 раз в год. 2. 1 раз в 3 года. 3. 1 раз в 5 лет.

27. Укажите, в какой срок проходят специальное обучение по охране труда при поступлении на работу руководители и специалисты?

1. Не позднее 10 дней после назначения на должность.
2. Не позднее 20 дней после назначения на должность.
3. Не позднее 1 месяца после назначения на должность.

28. Чем дополнительно оборудуются автомобили при выпуске на линию согласно требованиям Межотраслевых правил по охране труда на автомобильном транспорте?

1. Должны дополнительно снабжаться металлическими козелками, лопатой, буксирным приспособлением, предохранительной вилкой для замочного кольца колеса, а в зимнее время дополнительно цепями противоскольжения.
2. 2 противооткатных упора, подкладка под домкрат.

29. Что проводится при предрейсовом медицинском осмотре?

1. Сбор анамнеза; определение артериального давления и пульса.
2. Сбор анамнеза; определение артериального давления и пульса; определение наличия алкоголя и других психотропных веществ в выдыхаемом воздухе.
3. Динамическое наблюдение за состоянием здоровья водителя, профилактика и своевременное установление начальных признаков профзаболеваний.

Билет № 12

1. Имеется ли в настоящее время действующая федеральная целевая программа «Повышение безопасности дорожного движения на ряд лет»?

1. Да на 2013 – 2020 гг. 2. Да на 2010 – 2020 гг. 3. Нет.

2. На каком расстоянии от автомобиля водитель должен установить знак аварийной остановки при ДТП на автомобильной дороге в населенном пункте?

1. Не менее 15 м. 2. Не менее 30 м. 3. Не менее 45 м.

3. Движение транспортного средства запрещено:

1. Неисправна рабочая тормозная система.
2. Неисправно рулевое управление.
3. Неисправно сцепное устройство в составе автопоезда.
4. Все варианты ответа.

4. Какая максимальная величина тормозного пути допускается для грузового автомобиля?

1. 15,8 м. 2. 19,6 м. 3. 23 м.

5. Каковы максимально допустимые сроки ликвидации скользкости покрытия, вызванной загрязнением проезжей части?

1. Не более 5 суток. 2. Не более 7 суток. 3. Не более 10 суток.

6. Каково допустимое отклонение головки рельса трамвайных путей, расположенных в пределах проезжей части, относительно покрытия?

1. Не более 2,0 см. 2. Не более 3,0 см. 3. Не более 5,0 см.

7. Каково расстояние видимости дорожного знака, сигнала светофора, сигнального столбика?

1. Не менее 50 м. 2. Не менее 120 м. 3. Не менее 100 м.

8. Укажите наиболее значимую причину ДТП?

1. Опьянение водителя. 2. Физические нагрузки. 3. Нарушение ПДД.

9. В каких случаях владельцы транспортных средств (юридические лица) обязаны учитывать ДТП?

1. Только с материальным ущербом.

2. Только происшедшие по вине водителей данного предприятия.

10. Укажите максимальное наказание по статье 266 УК РФ за недоброкачественный ремонт транспортных средств и выпуск их в эксплуатацию с техническими неисправностями?

1. Лишение свободы на срок до 3 лет.

2. Лишение свободы на срок до 7 лет.

3. Лишение свободы на срок до 10 лет.

11. Какая статья УК РФ предусматривает уголовную ответственность за ДТП для водителей транспортных средств?

1. 264 УК РФ. 2. 266 УК РФ. 3. 268 УК РФ.

12. Какие виды юридической ответственности установлены за нарушение правил безопасности движения?

1. Материальная, административная. 2. Уголовная и дисциплинарная.

3. Оба варианта ответа.

13. Имеют ли право рассматривать дела об административных правонарушениях в области дорожного движения старшие участковые и участковые уполномоченные милиции?

1. Да. 2. По отдельным категориям дел. 3. Нет.

14. Дайте определение понятия «утомление»:

1. Хроническое последствие нагрузки, проявляется в виде какого – либо болезненного состояния.

2. Закономерный процесс временного снижения работоспособности, наступающий в результате деятельности.

15. Укажите основные волевые качества водителя:

1. Реакция, мышление, внимание, память.

2. Воля, темперамент, интересы, характер.

3. Решительность, настойчивость, дисциплинированность, выдержка и самообладание (смелость).

16. Дайте определение понятия «настойчивость»:

1. Способность длительно и упорно, преодолевая все препятствия, выполнять принятое решение.

2. Власть человека над самим собой, выражающаяся в подавлении чувств страха.

3. Способность своевременно принимать обоснованные, смелые и устойчивые решения.

17. Что должны пройти работники, принимаемые на работу, непосредственно связанную с движением транспортных средств?

1. Профотбор и профподготовку. 2. Стажировку. 3. Специальное обучение.

18. Какой стаж работы должен иметь водитель, чтобы работать наставником?

1. 2 года. 2. 5 лет. 3. 7 лет.

19. В каких случаях медицинский работник не ставит в путевом листе штамп «Допущен к рейсу»?

1. При выявлении признаков временной нетрудоспособности и при положительной пробе на алкоголь и другие психотропные вещества и наркотики в выдыхаемом воздухе или биологических субстратах.
2. При выявлении признаков воздействия наркотических веществ и при выявлении признаков воздействия лекарственных или иных веществ, отрицательно влияющих на работоспособность.
3. Оба варианта ответа.

20. На каких режимах проверяется состав отработавших газов газобаллонных автомобилей?

1. Режим свободного ускорения.
2. Минимальная частота вращения коленчатого вала.
3. Минимальная и повышенная частота вращения коленчатого вала.

21. Каково предельное значение дымности отработавших газов для двигателей без наддува?

1. 60 %. 2. 66%. 3. 72%.

22. Что такое страховой полис?

1. Документ страховщика, определяющий действующую страховую сумму.
2. Договор страхования.
3. Документ страховщика, выдаваемый страхователю в подтверждение заключения договора страхования между ними.

23. Сообщение страховщику страхователем заведомо ложных сведений об объекте страхования влечет за собой следующие последствия:

1. Гражданская ответственность.
2. Право страховщика отказать в страховой выплате или уменьшить ее, а также право страховщика потребовать признать договор не действительным.
3. Оба варианта.

24. В каком случае водитель транспортного средства должен следовать предписаниям Европейского Соглашения о международной дорожной перевозке опасных грузов?

1. При любой перевозке любого опасного груза.
2. При любой перевозке опасного груза в цистерне.
3. При перевозке любого опасного груза за пределы РФ.

25. Какая статья Федерального закона о БДД регламентирует требования по обеспечению безопасности движения к владельцам транспортных средств?

1. Статья 15. 2. Статья 20. 3. Статья 25.

26. Дайте определение понятия «настойчивость»:

1. Способность длительно и упорно, преодолевая все препятствия, выполнять принятое решение.
2. Власть человека над самим собой, выражающаяся в подавлении чувств страха.
3. Способность своевременно принимать обоснованные, смелые и устойчивые решения.

27. Что должны пройти работники, принимаемые на работу, непосредственно связанную с движением транспортных средств?

1. Профотбор и профподготовку.
2. Стажировку.
3. Специальное обучение.

28. Какой стаж работы должен иметь водитель, чтобы работать наставником?

1. 2 года.
2. 5 лет.
3. 7 лет.

29. В каких случаях медицинский работник не ставит в путевом листе штамп «Допущен к рейсу»?

1. При выявлении признаков временной нетрудоспособности и при положительной пробе на алкоголь и другие психотропные вещества и наркотики в выдыхаемом воздухе или биологических субстратах.
2. При выявлении признаков воздействия наркотических веществ и при выявлении признаков воздействия лекарственных или иных веществ, отрицательно влияющих на работоспособность.
3. Оба варианта ответа.

Билет № 13

1. Какая статья Федерального закона о БДД регламентирует требования по обеспечению безопасности движения к владельцам транспортных средств?

1. Статья 15.
2. Статья 20.
3. Статья 25.

2. На каком расстоянии от автомобиля водитель должен установить знак аварийной остановки при ДТП на автомобильной дороге вне населенного пункта?

1. Не менее 15 м.
2. Не менее 30 м.
3. Не менее 45 м.

3. Какой орган федеральной власти утверждает Правила дорожного движения?

1. Правительство РФ.
2. МВД.
3. Президент РФ.

4. На кого возлагается обязанность по обеспечению соответствия состояния дорог в процессе их эксплуатации действующим нормативным документом?

1. На орган исполнительной власти.
2. На ГИБДД.

5. Каков нормативный срок очистки дорог и улиц группы А от снега с момента окончания снегопада?

1. 3 часа с момента окончания снегопада.
2. 4 часа с момента окончания снегопада.
3. 5 часов с момента окончания снегопада.

6. В каких случаях изношенная дорожная разметка, выполненная краской, должна быть восстановлена?

1. Износ по площади составляет более 50 %.
2. Износ по площади составляет более 25 %.

7. Какие допускаются отклонения решетки дождеприемника относительно уровня лотка?

1. Не более 2,0 см.
2. Не более 3,0 см.
3. Не более 5,0 см.

8. Какое количество ДТП происходит по вине водителя?

1. 40 – 50 %.
2. 60 – 70 %.
3. 70 – 80 %.

9. В каком документе регистрируется ДТП в предприятиях и организациях?

1. Журнал учета ДТП.
2. Карточка учета ДТП.
3. Карточка учета нарушений ПДД.

10. Какая статья УК РФ предусматривает уголовную ответственность за ДТП для должностных лиц предприятий?

1. 264 УК РФ.
2. 266 УК РФ.
3. 268 УК РФ.

11. В каком случае предусмотрена уголовная ответственность для водителя, виновного в ДТП?

1. За причинение по неосторожности средней тяжести вреда здоровью человека или тяжкого вреда здоровью человека.
2. За причинение по неосторожности тяжкого вреда здоровью человека, смерть человека или крупного материального ущерба.
3. За причинение по неосторожности тяжкого вреда здоровью человека или смерть человека.

12. Какие государственные органы вправе рассматривать административные дела за безбилетный проезд в автобусах междугороднего сообщения?

1. Органы автомобильного транспорта.
2. Органы внутренних дел.
3. Органы технического надзора.

13. Какой документ определяет уровень ответственности за нарушение ПДД?

1. Гражданский кодекс.
2. Уголовный кодекс.
3. Административный кодекс.

14. Дайте определение понятия «переутомление»:

1. Хроническое последствие нагрузки, когда утомление от предыдущего дня не проходит, а накапливается.
2. Закономерный процесс временного снижения работоспособности, наступающий в результате деятельности.
3. Субъективное переживание человеком утомления.

15. В качестве водителя городского автобуса, какой тип темперамента наиболее подходит?

1. Флегматик.
2. Холерик.
3. Сангвиник.

16. Укажите виды профессионального отбора водителей?

1. Железнодорожный, авиационный, автомобильный, водный.
2. Образовательный, медицинский, психофизиологический, социальный.
3. Медицинский, психофизиологический, социальный.

17. Подлежит ли расследованию несчастный случай, если он произошел с водителем при следовании на транспортном средстве в качестве сменщика во время межсменного отдыха?

1. Да.
2. Нет.

18. Укажите периодичность проверки знаний по охране труда у руководителей и специалистов?

1. Один раз в год.
2. Один раз в два года.
3. Один раз в три года.

19. Какова цель обязательного медицинского освидетельствования и переосвидетельствования водителей?

1. Определение противопоказаний и ограничений к водительской деятельности.
2. Предупреждение несчастных случаев.
3. Не допущение к управлению транспортными средствами лиц, находящихся в состоянии опьянения или болезненном состоянии.

20. На каких режимах проверяется состав отработавших газов у автомобилей с дизельным двигателем?

1. Режим свободного ускорения и максимальная частота вращения холостого хода.
2. Минимальная частота вращения коленчатого вала.
3. Минимальная и повышенная частота вращения коленчатого вала.

21. Какой из соединений или элементов имеет наибольший коэффициент агрессивности?

1. Сера.
2. Углерод.
3. Свинец.

22. Кто относится к «третьему лицу» в страховом деле?

1. Страховой агент.
2. Субъект, чьему имуществу или личности был нанесен ущерб застрахованным лицом.
3. Посредник между страхователем и страховщиком.

23. Добровольное страхование оформляется...

1. В простой письменной форме.
2. В любой форме по соглашению сторон.

24. Является ли выполнение требований Европейского Соглашения о международной дорожной перевозке опасных грузов ADR (ДОПОГ) обязательным при осуществлении перевозок в РФ?

1. Нет.
2. Требования выполняются при международных перевозках.
3. Всегда обязательны.

25. Имеется ли действующий закон РФ, конкретно регулирующий вопросы дорожной безопасности?

1. Да (Федеральный закон № 196 – ФЗ от 1995г).
2. Нет.
3. Да (Федеральный закон № 195 – ФЗ от 1996г).

26. Укажите виды профессионального отбора водителей?

1. Железнодорожный, авиационный, автомобильный, водный.
2. Образовательный, медицинский, психофизиологический, социальный.
3. Медицинский, психофизиологический, социальный.

27. Подлежит ли расследованию несчастный случай, если он произошел с водителем при следовании на транспортном средстве в качестве сменщика во время межсменного отдыха?

1. Да. 2. Нет.

28. Укажите периодичность проверки знаний по охране труда у руководителей и специалистов?

1. Один раз в год. 2. Один раз в два года. 3. Один раз в три года.

29. Какова цель обязательного медицинского освидетельствования и переосвидетельствования водителей?

1. Определение противопоказаний и ограничений к водительской деятельности.
2. Предупреждение несчастных случаев.
3. Не допущение к управлению транспортными средствами лиц, находящихся в состоянии опьянения или болезненном состоянии.

Билет № 14

1. Для чего предназначен государственный автодорожный надзор?

1. Проверка соблюдения правил и нормативных документов БДД при эксплуатации транспорта.
2. Предотвращение экологических последствий при эксплуатации транспорта и перевозок опасных грузов.
3. Контроль за соблюдением транспортного законодательства, правил БДД и экологических требований при эксплуатации транспорта.

2. Какая минимальная остаточная высота рисунка протектора легкового автомобиля?

1. 0,8 мм. 2. 1,6 мм. 3. 2,0 мм.

3. При какой величине уклона определяют эффективность стояночной тормозной системы для снаряженного легкового автомобиля?

1. 16%. 2. 23%. 3. 31%.

4. Допускается ли использование шин восстановленных по II классу на передних осях легковых автомобилей и автобусов?

1. Да. 2. Нет.

5. В какие сроки должны быть сняты временно установленные дорожные знаки после устранения причин, вызвавших их необходимость?

1. В течении 12 часов. 2. В течении 1 суток. 3. В течении 3 суток.

6. Каков коэффициент сцепления покрытия должен обеспечивать безопасные условия движения с максимально разрешенной скоростью движения при наличии на шинах рисунка протектора?

1. Не менее 0,4. 2. Не менее 0,6. 3. Не менее 0,5.

7. С какой целью разделяют движение транспортных потоков в пространстве и по времени?

1. С целью увеличения пропускной способности дороги.
2. Для уменьшения конфликтных точек.

8. В каком случае у водителя автомобиля отсутствует техническая возможность путем торможения предотвратить ДТП?

1. Если остановочный путь меньше расстояния от транспортного средства до места ДТП.
2. Если остановочный путь превышает расстояние от транспортного средства до места ДТП.

9. Какие ДТП относятся к неотчетным?

1. Все ДТП в которых есть пострадавшие.
2. Без пострадавших, независимо от величины ущерба.
3. ДТП во время проведения мероприятий по авто и мотоспорту.

10. Установлена ли административная ответственность за нарушение пункта 2.7 ПДД «водителю запрещается пользоваться во время движения телефоном, который не оборудован устройством, позволяющим вести разговоры без использования рук»?

1. Да. 2. Нет.

11. Какие субъекты административного права могут нести административную ответственность по вновь введенной в 2007 году статье 12.21² КоАП РФ «Нарушение правил перевозки опасных грузов»?

1. Водитель; должностное лицо, ответственное за перевозку.
2. Водитель; юридическое лицо (предприятие).
3. Водитель; должностное лицо, ответственное за перевозку; юридическое лицо.

12. Какая статья УК РФ предусматривает уголовную ответственность за ДТП для водителей транспортных средств?

1. 260 УК РФ. 2. 264 УК РФ. 3. 268 УК РФ.

13. Какой максимальный размер наказания за нарушение главы 27 УК РФ «Преступления против безопасности движения и эксплуатации транспорта»?

1. Лишение свободы на срок до 7 лет. 2. Лишение свободы на срок до 9 лет.
3. Лишение свободы на срок до 10 лет.

14. Дайте определение понятия «непроизвольное внимание»:

1. Пассивное внимание, возникающее без волевого усилия и сознательного намерения в результате воздействия.
2. Активное, волевое внимание, направленное на предметы и явления с сознательно поставленной целью.

15. Дайте определение понятия «объем внимания»:

1. Максимальное количество объектов, которые человек может строго одновременно отчетливо воспринимать в связи с решением какой – либо одной задачи.
2. Видимое пространство при неподвижном положении глазного яблока.

16. Для какой цели применяется устройство «Скид кар»?

1. Для отработки навыков управления автомобилем при различных коэффициентах сцепления на автодромах.
2. Для отработки навыков управления автомобилем на дорогах.
3. Для получения первоначальных навыков управления автомобилем на автодромах.

17. Необходимый стаж для допуска водителей к перевозке опасных грузов?

1. Не менее 1 года. 2. Не менее 3 лет. 3. Не менее 5 лет.

18. Ограничивается ли срок подачи заявления пострадавшего или его доверенного лица о необходимости расследования несчастного случая?

1. Да. 2. Нет.

19. Какова периодичность медицинских осмотров водителей-профессионалов?

1. 1 раз в год. 2. 1 раз в 2 года. 3. 1 раз в 3 года. 4. 1 раз в 5 лет.

20. Какова периодичность прохождения ТО автомобилями, предназначенными для перевозки пассажиров?

1. 1 раз в шесть месяцев. 2. 1 раз в год. 3. 2 раза в год.

21. На каких режимах проверяется состав отработавших газов у автомобилей с дизельным двигателем?

1. Режим свободного ускорения и минимальная частота вращения коленчатого вала.
2. Минимальная и повышенная частота вращения коленчатого вала.
3. Режим свободного ускорения и максимальная частота вращения холостого хода.

22. Что такое страховой случай?

1. Событие, при наступлении которого составляется акт правоохранительными органами.
2. Событие, при наступлении которого страховщик обязан выплатить клиенту страховое возмещение.

23. Кто такие страхователи?

1. Лица, у которых возникла необходимость страховой защиты их имущества, личности, оплатившие страховые взносы.
2. Физические лица, занимающиеся страховой деятельностью.
3. Юридические лица, занимающиеся страховой деятельностью.

24. Какие опасности могут возникать при перевозке опасных грузов по дороге?

1. Взрывоопасность. 2. Огнеопасность.
3. Токсическая и инфекционная опасность.
4. Радиационная опасность. 5. Биологическая опасность.
6. Указанное в 1,2,3,5. 7. Указанное в 3,4.
8. Указанное в 1,2,3,4.

25. Укажите основные задачи государственного автодорожного надзора?

1. Регулирование рынка транспортных услуг.
2. Проверка водителей и технического состояния транспорта.
3. Организация работы по безопасности дорожного движения при эксплуатации транспорта.

26. Для какой цели применяется устройство «Скид кар»?

1. Для отработки навыков управления автомобилем при различных коэффициентах сцепления на автодромах.
2. Для отработки навыков управления автомобилем на дорогах.
3. Для получения первоначальных навыков управления автомобилем на автодромах.

27. Необходимый стаж для допуска водителей к перевозке опасных грузов?

1. Не менее 1 года.
2. Не менее 3 лет.
3. Не менее 5 лет.

28. Ограничивается ли срок подачи заявления пострадавшего или его доверенного лица о необходимости расследования несчастного случая?

1. Да.
2. Нет.

29. Какова периодичность медицинских осмотров водителей-профессионалов?

1. 1 раз в год.
2. 1 раз в 2 года.
3. 1 раз в 3 года.
4. 1 раз в 5 лет.

Билет № 15

1. Имеется ли действующий закон РФ, конкретно регулирующий вопросы дорожной безопасности?

1. Да (Федеральный закон № 196 – ФЗ от 1995г).
2. Нет.
3. Да (Федеральный закон № 195 – ФЗ от 1996г).

2. Укажите правильное определение дорожно-транспортного происшествия:

1. Событие, возникшее в процессе движения по дороге транспортного средства и с его участием, при котором погибли или ранены люди, повреждены транспортные средства, сооружения, грузы либо причинен иной материальный ущерб.
2. Состояние события, отражающее степень защищенности его участников от происшествий.

3. При какой величине уклона определяют эффективность стояночной тормозной системы для грузового автомобиля в снаряженном состоянии?

1. 16%.
2. 23%.
3. 31%.

4. По каким критериям проверяются фары?

1. Сила света фар.
2. Направленность и форма светового пучка, сила света фар.
3. Дальность светового пучка.

5. Каковы максимально допустимые сроки ликвидации повреждений дорожного покрытия для дорог и улиц группы Б?

1. Не более 5 суток.
2. Не более 7 суток.
3. Не более 10 суток.

6. Укажите факторы, оказывающие наиболее существенное влияние на величину остановочного пути автомобиля:

1. Скорость движения.
2. Сцепные качества покрытия.
3. Оба варианта.

7. На кого возложена обязанность по осуществлению мероприятий по организации дорожного движения?

1. На орган исполнительной власти.
2. На ГИБДД.

8. Какие нарушения, приводящие к ДТП, чаще всего допускают водители транспортных средств?

1. Нарушение скоростного режима.
2. Нарушение правил обгона.
3. Нарушение правил расположения транспортных средств на проезжей части.

9. Кто осуществляет учет ДТП в РФ?

1. МВД.
2. Росавтодорнадзор.
3. Оба варианта ответа.

10. К какому максимальному наказанию согласно ст.143 УК РФ «Нарушение правил охраны труда» привлекаются лица, на которых лежали обязанности по соблюдению правил охраны труда, если их нарушение повлекло по неосторожности смерть человека?

1. Лишение свободы на срок до 3 лет.
2. Лишение свободы на срок до 4 лет с лишением права занимать определенные должности или заниматься определенными видами деятельности на срок до 3 лет.
3. Лишение свободы на срок до 4 лет с лишением права занимать определенные должности или заниматься определенными видами деятельности на срок до 4 лет.

11. В зависимости, от каких факторов устанавливается уголовная ответственность за совершение ДТП?

1. За причинение по неосторожности тяжкого вреда здоровью человека, смерть человека или крупного материального ущерба.
2. За причинение по неосторожности тяжкого вреда здоровью человека или смерть человека.

12. За какое административное правонарушение в области дорожного движения установлено наказание в виде административного ареста до 15 суток?

1. Оставление в нарушение ПДД места ДТП, участником которого водитель являлся.
2. Управление транспортным средством водителем, находящимся в состоянии опьянения.
3. Отказ от прохождения освидетельствования на состояние опьянения.

13. С какого момента водитель имеет право на юридическую защиту адвоката?

1. С момента ареста.
2. С момента предъявления обвинения.
3. С момента оформления протокола.

14. Дайте определение параметра «адаптация зрения»:

1. Приспособляемость глаза к различной степени освещенности.
2. Возможность глаза видеть в темноте.

15. Укажите основные виды утомления:

1. Дорожное, метеорологическое, физическое, температурное.
2. Умственное, физическое, эмоциональное.

16. Дайте определение понятия «самообладание»:

1. Власть человека над самим собой, выражающаяся в подавлении чувств страха, боли, гнева, усталости, препятствующих достижению поставленной цели.
2. Способность длительно и упорно, преодолевая все препятствия, выполнять принятое решение.
3. Способность своевременно принимать обоснованные, смелые и устойчивые решения.

17. При каком перерыве в работе за рулем водитель должен пройти стажировку?

1. 6 месяцев.
2. 1 год.
3. 2 года.
4. 3 года.

18. Кто проводит первичный инструктаж по охране труда на рабочем месте?

1. Начальник отдела, либо другое должностное лицо, назначенное приказом по предприятию.
2. Руководитель работ, начальник смены по месту проведения работ.

19. Какова цель контроля за состоянием здоровья водителей?

1. Динамическое наблюдение за состоянием здоровья водителя, профилактика и своевременное установление начальных признаков профзаболеваний, выявление общих заболеваний, препятствующих продолжению работ.
2. Предупреждение несчастных случаев, не допущение к управлению транспортными средствами лиц, находящихся в состоянии опьянения или болезненном состоянии.
3. Оба варианта.

20. Какими официальными документами регламентируется система ГТО?

1. Федеральный закон № 196 – ФЗ от 10.12.1995г.
2. Постановление Правительства РФ № 1008 от 5.12.2011 г.
3. Приказ МВД № 190 от 1999г.
4. Постановление Правительства РФ от 29.11.2012 N 1236.
5. Варианты 1.,2.,4.
6. Варианты 1.,2.
7. Все варианты ответа.

21. На каких режимах проверяется состав отработавших газов у автомобилей с бензиновыми двигателями?

1. Режим свободного ускорения.
2. Минимальная частота вращения коленчатого вала.
3. Минимальная и повышенная частота вращения коленчатого вала.

22. Кто относится к страховщикам?

1. Лица, у которых возникла необходимость страховой защиты их имущества, личности, оплатившие страховые взносы.
2. Физические лица, занимающиеся страховой деятельностью.
3. Юридические лица, прошедшие госрегистрацию и имеющие право заниматься страховой деятельностью.

23. Обязательное страхование может осуществляться...

1. В силу закона и договора страхования.
2. В силу договора страхования по ОСАГО.
3. В силу закона РФ.

24. Какой из следующих газов является горючим?

1. Пропан.
2. Фтор.
3. Азот.

25. Для чего предназначен государственный автодорожный надзор?

1. Проверка соблюдения правил и нормативных документов БДД при эксплуатации транспорта.
2. Предотвращение экологических последствий при эксплуатации транспорта и перевозок опасных грузов.
3. Контроль за соблюдением транспортного законодательства, правил БДД и экологических требований при эксплуатации транспорта.

26. Дайте определение понятия «самообладание»:

1. Власть человека над самим собой, выражающаяся в подавлении чувств страха, боли, гнева, усталости, препятствующих достижению поставленной цели.
2. Способность длительно и упорно, преодолевая все препятствия, выполнять принятое решение.
3. Способность своевременно принимать обоснованные, смелые и устойчивые решения.

27. При каком перерыве в работе за рулем водитель должен пройти стажировку?

1. 6 месяцев.
2. 1 год.
3. 2 года.
4. 3 года.

28. Кто проводит первичный инструктаж по охране труда на рабочем месте?

1. Начальник отдела, либо другое должностное лицо, назначенное приказом по предприятию.
2. Руководитель работ, начальник смены по месту проведения работ.

29. Какова цель контроля за состоянием здоровья водителей?

1. Динамическое наблюдение за состоянием здоровья водителя, профилактика и своевременное установление начальных признаков профзаболеваний, выявление общих заболеваний, препятствующих продолжению работ.
2. Предупреждение несчастных случаев, не допущение к управлению транспортными средствами лиц, находящихся в состоянии опьянения или болезненном состоянии.
3. Оба варианта.