



**ПРИМЕР ОЦЕНОЧНОГО СРЕДСТВА  
для оценки квалификации**

**«Специалист по управлению корпоративными перевозками организации  
(5 уровень квалификации)»**

---

## СОДЕРЖАНИЕ

1. Наименование квалификации и уровень квалификации.....	3
2. Номер квалификации.....	3
3. Профессиональный стандарт или квалификационные требования, установленные федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации.....	3
4. Вид профессиональной деятельности.....	3
5. Спецификация заданий для теоретического этапа профессионального экзамена .....	3
6. Спецификация заданий для практического этапа профессионального экзамена.....	4
7. Материально-техническое обеспечение оценочных мероприятий.....	5
8. Кадровое обеспечение оценочных мероприятий.....	6
9. Требования безопасности к проведению оценочных мероприятий .....	7
10. Задания для теоретического этапа профессионального экзамена.....	7
11. Критерии оценки (ключи к заданиям), правила обработки результатов теоретического этапа профессионального экзамена и принятия решения о допуске (отказе в допуске) к практическому этапу профессионального экзамена .....	8
12. Задания для практического этапа государственного экзамена .....	8
13. Правила обработки результатов профессионального экзамена и принятия решения о соответствии квалификации соискателя требованиям к квалификации .....	10
14. Перечень нормативных правовых и иных документов, использованных при подготовке комплекта оценочных средств .....	10

## 1. Наименование квалификации и уровень квалификации

Специалист по управлению корпоративными перевозками организации (5 уровень квалификации)

## 2. Номер квалификации

07.00500.03

## 3. Профессиональный стандарт или квалификационные требования, установленные федеральными законами и иными нормативными правовыми актами Российской Федерации

Специалист административно-хозяйственной деятельности, код 07.005, утвержден приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 02.02.2018 №49н, регистрационный номер 1096 (зарегистрирован в Минюсте России 11 апреля 2018 года, регистрационный №50729)

## 4. Вид профессиональной деятельности

Административно-хозяйственная поддержка и сопровождение деятельности организации

## 5. Спецификация заданий для теоретического этапа профессионального экзамена

Знания, умения в соответствии с требованиями к квалификации, на соответствие которым проводится оценка квалификации	Критерии оценки квалификации	Тип и № Задания
1	2	3
<b>Трудовая функция: С/01.5 Организация перевозки работников, документов и грузов организации</b>		
<b>Необходимые умения:</b>		
У: Оформлять документы в рамках выполняемых трудовых функций в соответствии с законодательством Российской Федерации и локальными нормативными актами	1 балл за правильно выполненное задание	Задание с выбором ответа, №2
<b>Необходимые знания:</b>		
З: Правила диспетчеризации автотранспорта	1 балл за правильно выполненное задание	Задание с выбором ответа, №1
<b>Трудовая функция: С/03.5 Сопровождение и обеспечение процесса эксплуатации, обслуживания и ремонта транспорта организации</b>		
<b>Необходимые умения:</b>		
У: Составлять и оформлять документы для процедур выбора поставщиков и процедур закупки	1 балл за правильно выполненное задание	Задание с выбором ответа, №3
<b>Необходимые знания:</b>		
З: Законодательство Российской Федерации в области безопасности дорожного движения, в	1 балл за правильно	Задание с выбором ответа, №4

<b>Знания, умения в соответствии с требованиями к квалификации, на соответствие которым проводится оценка квалификации</b>	<b>Критерии оценки квалификации</b>	<b>Тип и № Задания</b>
1	2	3
том числе правил дорожного движения, эксплуатации и обслуживания автотранспорта, перевозки пассажиров и грузов, материально-технического обеспечения, закупочной деятельности, делопроизводства, гражданское законодательство Российской Федерации в части регулирования договорных отношений и сделок между участниками рынка в рамках выполняемых трудовых функций	выполненное задание	

Общая информация по структуре заданий для теоретического этапа профессионального экзамена:

общее количество заданий: 40,

из них:

количество заданий с выбором ответа: 39;

количество заданий на установление соответствия: 0;

количество заданий на установление последовательности: 1;

количество заданий с открытым ответом: 0;

время выполнения заданий для теоретического этапа экзамена: 90 минут.

## **6. Спецификация заданий для практического этапа профессионального экзамена**

<b>Трудовые функции, трудовые действия, умения в соответствии с требованиями к квалификации, на соответствие которым проводится оценка квалификации</b>	<b>Критерии оценки квалификации</b>	<b>Тип и № задания</b>
1	2	3
<p><b>Трудовая функция:</b> С/01.5 Организация перевозки работников, документов и грузов организации</p> <p><b>Трудовые действия:</b> Определение и построение оптимальных и наиболее эффективных маршрутов движения.</p> <p><b>Необходимые умения:</b> Разрабатывать оптимальные схемы прохождения автотранспорта от пункта</p>	<p>Время выполнения задания не более 60 минут.</p> <p>Соискатель должен набрать не менее 6 баллов из 8 возможных.</p> <p>Составлена графическая схема перевозок. Все пункты маршрута отображены.</p> <p>Для каждого типа пункта выбран отдельный графический элемент (автопарк, поставщики, объекты).</p> <p>Для расчета выбран показатель использования автомобиля - по пробегу</p> <p>Рассчитаны значения показателей пробега автомобиля с использованием соответствующих формул.</p>	<p>Задание на выполнение трудовых функций, трудовых действий в модельных условиях №1</p>

Трудовые функции, трудовые действия, умения в соответствии с требованиями к квалификации, на соответствие которым проводится оценка квалификации	Критерии оценки квалификации	Тип и № задания
1	2	3
отправления до пункта назначения в короткие сроки и при оптимальных затратах.	<p>Пробег общий:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>– пробег за оборот</li> <li>– пробег с грузом за рабочий день и за оборот;</li> <li>– коэффициент использования пробега за рабочий день и за оборот.</li> </ul> <p>Составлена графическая схема перевозок с отображением всех пунктов маршрута с использованием показателя - по пробегу, рассчитаны значения показателей пробега автомобиля с использованием соответствующих формул .</p>	

## 7. Материально-техническое обеспечение оценочных мероприятий

*а) Материально-технические ресурсы для обеспечения теоретического этапа профессионального экзамена:*

– материально-техническая база центра оценки квалификации (экзаменационного центра) соответствует требованиям охраны труда, техники безопасности, санитарным нормам и правилам;

– помещение, площадью не менее 20 кв. м., отвечающее требованиям правил противопожарного режима в Российской Федерации и санитарно-эпидемиологических правил, и нормативов (СанПиН), оборудованное средствами кондиционирования воздуха и вентиляции; в помещении должны иметься: камеры видеозаписи, кулер с водой, настенные часы;

– рабочее место соискателя, включающее: одноместный рабочий стол; стул; персональный компьютер в сборе (или ноутбук), оснащенный программным обеспечением, соответствующим требованиям к установке и использованию Программно-методического комплекса (ПМК) «Оценка квалификаций»; канцелярские принадлежности (бумага формата А4 для записей, ручка); калькулятор;

– доступ к сети Интернет для соискателей должен быть ограничен (предоставляется только в целях доступа к системе ПМК «Оценка квалификаций»);

– рабочие места персонала центра оценки квалификаций, оборудованные персональным компьютером с доступом к сети Интернет, с подключенной оргтехникой (печать и сканирование).

*б) Материально-технические ресурсы для обеспечения практического этапа профессионального экзамена:*

– материально-техническая база центра оценки квалификации (экзаменационного центра) соответствует требованиям охраны труда, техники безопасности, санитарным нормам и правилам;

– помещение, площадью не менее 20 кв. м., отвечающее требованиям правил противопожарного режима в Российской Федерации и санитарно-эпидемиологических правил, и нормативов (СанПиН), оборудованное средствами кондиционирования воздуха и вентиляции; в помещении должны иметься: камеры видеозаписи, кулер с водой, настенные часы;

– рабочее место соискателя, включающее: одноместный рабочий стол; стул; персональный компьютер в сборе (или ноутбук) с полным пакетом программ Microsoft и Open Office, с подключенной оргтехникой (принтер); канцелярские принадлежности (бумага формата А4 для записей, ручка); калькулятор;

– рабочие места персонала центра оценки квалификаций, оборудованные персональным компьютером с доступом к сети Интернет, с подключенной оргтехникой (печать и сканирование).

## **8. Кадровое обеспечение оценочных мероприятий**

Профессиональный экзамен проводит экспертная комиссия в составе не менее 3-х человек. В состав комиссии должны входить не менее одного эксперта по оценке квалификации и одного технического эксперта.

Члены экспертной комиссии должны иметь квалификацию, подтвержденную Советом по профессиональным квалификациям в области административно-хозяйственной поддержки и сопровождения деятельности организации, и удовлетворяющую следующим требованиям:

### Эксперт по оценке квалификации должен иметь:

- высшее образование и/или ученую степень;
- стаж работы в области административно-хозяйственной поддержки и сопровождения деятельности организации не менее пяти лет;
- стаж работы в области оценки соответствия (аттестации, сертификации) персонала не менее трех лет;
- действующий аттестат по соответствующему направлению деятельности (при наличии установленного порядка аттестации специалистов).

### Технический эксперт должен иметь:

- среднее профессиональное образование или высшее образование и/или ученая степень;
- квалификацию в области административно-хозяйственной поддержки и сопровождения деятельности организации и/или портфолио;
- стаж работы в области административно-хозяйственной поддержки и сопровождения деятельности организации не менее трех лет;
- действующий аттестат по соответствующему направлению деятельности (при наличии установленного порядка аттестации специалистов).

Эксперты по оценке квалификаций должны иметь подтверждение прохождения обучения по дополнительным профессиональным программам, обеспечивающим освоение знаний и умения применять:

- основных положений теории и практики вида (видов) профессиональной деятельности в рамках области административно-хозяйственной поддержки и сопровождения деятельности организации;

- требований нормативных правовых актов по оценке квалификаций в области административно-хозяйственной поддержки и сопровождения деятельности организации;
- требований руководящих и методических документов НСПК и СПК;
- требований соответствующих профессиональных стандартов;
- требований к проведению профессионального экзамена и оформлению процедур оценки квалификаций;
- порядка оформления и выдачи документов и передачи сведений по результатам оценки квалификаций в СПК.

Эксперты в составе комиссии должны быть независимы по отношению к соискателю, во избежание возникновения ситуации конфликта интересов.

## **9. Требования безопасности к проведению оценочных мероприятий**

Проведение инструктажа на рабочем месте руководителем центра оценки квалификации либо уполномоченным им лицом для экспертов и соискателей в соответствии с требованиями правил противопожарного режима в Российской Федерации, санитарно-эпидемиологических правил и нормативов (СанПиН).

Наличие условий для охраны здоровья соискателей: обеспечение безопасности соискателей во время пребывания в организации, осуществляющей независимую оценку квалификаций.

Наличие в здании, где проводятся оценочные мероприятия: системы кондиционирования воздуха, противопожарной системы и средств пожаротушения, туалета.

## **10. Задания для теоретического этапа профессионального экзамена**

Задание №1. Что НЕ входит в должностные обязанности диспетчера автомобильного транспорта?

Выберите ОДИН правильный вариант ответа:

- 1) Организация и контроль работы водителя на линии
- 2) Инструктаж водителей об условиях и особенностях перевозок на маршрутах
- 3) Контроль соблюдения водителями правил технической эксплуатации подвижного состава
- 4) Анализ качества выполнения водителями сменных заданий
- 5) Проверка регистрации путевой документации и учет работы автомобилей

Задание №2. Какие сведения НЕ вносятся в специальный журнал обнаруженных водителем недостатков?

Выберите ВСЕ правильные варианты ответа:

- 1) Недостатки в организации и регулировании движения.
- 2) Данные о нарушении правил дорожного движения
- 3) Недостатки в состоянии и благоустройстве дорог.
- 4) Данные об обнаружении неисправностей по возвращению с линии
- 5) Недостатки остановок пассажирского транспорта.
- 6) Недостатки мест погрузки-разгрузки грузов.

Задание №3. Какой федеральный орган исполнительной власти осуществляет ведение реестра недобросовестных поставщиков в единой информационной системе?

Выберите ОДИН верный вариант ответа:

- 1) Министерство экономического развития Российской Федерации
- 2) Федеральное казначейство Российской Федерации
- 3) Федеральная служба финансово-бюджетного надзора
- 4) Федеральная антимонопольная служба
- 5) Федеральная налоговая служба

Задание №4. Какая периодичность проведения технического осмотра установлена для грузовых автомобилей, предназначенных для перевозок пассажиров, с числом мест для сидения более чем восемь (не считая водителя), с года выпуска которых прошло не более пяти лет?

Выберите ОДИН верный вариант ответа:

- 1) 24 месяца
- 2) 18 месяцев
- 3) 12 месяцев
- 4) 6 месяцев
- 5) 3 месяца

## 11. Критерии оценки (ключи к заданиям), правила обработки результатов теоретического этапа профессионального экзамена и принятия решения о допуске (отказе в допуске) к практическому этапу профессионального экзамена

№ задания	Правильные варианты ответа, модельные ответы и (или) критерии оценки	Вес или баллы, начисляемые за правильно выполненное задание
1		1 балл
2		1 балл
3		1 балл
4		1 балл

Тестирование по теоретической части квалификационного экзамена считается успешно пройденным, если выполнено не менее 65% от общего числа заданий, что составляет 26 баллов. Это значение является пороговым баллом для принятия о допуске (отказе в допуске) к практическому этапу экзамена.

## 12. Задания для практического этапа государственного экзамена

*а) Задание на выполнение трудовых функций, трудовых действий в реальных или модельных условиях:*

<b>ЗАДАНИЕ №1</b>
<p><b>Трудовая функция:</b>  <u>C/01.5 Организация перевозки работников, документов и грузов организации</u></p> <p><b>Трудовые действия:</b>            Определение и построение оптимальных и наиболее эффективных маршрутов движения.</p> <p><b>Необходимые умения:</b>            Разрабатывать оптимальные схемы прохождения автотранспорта от пункта отправления до пункта назначения в короткие сроки и при оптимальных затратах.</p>



**Типовое задание:**

Вы являетесь специалистом по управлению корпоративным транспортом Компании "Газель-Экспресс". Грузовой автомобиль, находящийся на балансе вашей Компании, задействован в перевозке строительных материалов для строительства двух новых складских объектов "Временное хранилище" и "Дополнительное хранилище". Руководство Вашей компании поручило разработать оптимальный маршрут использования автомобиля между строящимися объектами.

Поставки стройматериалов для объекта "Временное хранилище" от поставщика "Асфальты России", а для объекта "Дополнительное хранилище" – от поставщика "СтройматериалСервис".

За одну смену грузовой автомобиль совершает три оборота по перевозке грузов от поставщиков до строящихся складских объектов. При этом от места стоянки автомобиля (автопарка) до поставщика "Асфальты России" - 5 километров, до поставщика "СтройматериалСервис" - 13 километров, до объекта "Временное хранилище" - 12 километров, до объекта "Дополнительное хранилище" - 9 километров.

От поставщика "Асфальты России" до объекта "Временное хранилище" - 7 километров, до объекта "Дополнительное хранилище" - 5 километров.

От поставщика "СтройматериалСервис" до объекта "Дополнительное хранилище" - 4 километра, до объекта "Временное хранилище" - 3 километра.

Составьте оптимальную схему перевозок. Выберите подходящий тип показателя использования автомобиля и рассчитайте значения показателя по выбранному типу в разрезах: за оборот, за оборот с грузом и общий за рабочий день.

**Условия выполнения задания:**

1. Место выполнения задания: помещение Центра оценки квалификаций.
2. Вы можете воспользоваться: рабочее место соискателя, включающее: одноместный рабочий стол; стул; персональный компьютер в сборе (или ноутбук) с полным пакетом программ Microsoft и Open Office, с доступом в сеть Интернет, с подключенной оргтехникой (принтер); канцелярские принадлежности (бумага формата А4 для записей, ручка); калькулятор.

**Критерии оценки:**

<b>Трудовые функции, трудовые действия, умения в соответствии с требованиями к квалификации</b>	<b>Критерии оценки</b>	<b>Балл</b>
ТД: Определение и построение оптимальных и наиболее эффективных маршрутов движения	Составлена сводная заявка на офисную мебель для оборудования кабинета по установленной форме	5
	Для расчета выбран показатель использования автомобиля - по пробегу	1
	Рассчитаны значения показателей пробега автомобиля с использованием соответствующих формул. Пробег общий: - пробег за оборот	1

	- пробег с грузом за рабочий день и за оборот; - коэффициент использования пробега за рабочий день и за оборот.	
У: Разрабатывать оптимальные схемы прохождения автотранспорта от пункта отправления до пункта назначения в короткие сроки и при оптимальных затратах	Составлена графическая схема перевозок с отображением всех пунктов маршрута с использованием показателя - по пробегу, рассчитаны значения показателей пробега автомобиля с использованием соответствующих формул	1
	<b>Максимальное количество баллов:</b>	<b>8</b>
	<b>Соискатель должен набрать не менее:</b>	<b>6</b>
<b>Максимальное время выполнения задания: 60 мин.</b>		

### **13. Правила обработки результатов профессионального экзамена и принятия решения о соответствии квалификации соискателя требованиям к квалификации**

Результаты теоретической части профессионального экзамена обрабатываются ПМК «Оценка квалификаций» в соответствии с критериями оценки (ключи к заданиям) и правилами обработки результатов теоретического этапа профессионального экзамена и принятия решения о допуске (отказе в допуске) к практическому этапу профессионального экзамена. Положительное решение о допуске соискателя к практической части экзамена принимается при условии достижения соискателем набранной суммы баллов по теоретической части экзамена от 26 и более при максимально возможной оценке – 40 баллов.

Результаты практической части профессионального экзамена обрабатываются экспертами по оценке квалификаций центра оценки квалификаций в соответствии с критериями оценки (ключи к заданиям) и правилами обработки результатов практического этапа профессионального экзамена и принятия решения о соответствии квалификации соискателя требованиям к квалификации. Положительное решение о соответствии квалификации соискателя требованиям к квалификации принимается при условии получения на практическом этапе профессионального экзамена от 9 баллов и более при максимально возможной оценке – 12 баллов.

Положительное решение о соответствии квалификации соискателя требованиям к квалификации «Специалист по управлению корпоративными перевозками организации (5 уровень квалификации)» принимается при успешном прохождении тестирования по теоретическому этапу и при выполнении всех критериев оценки по практическому этапу квалификационного экзамена.

### **14. Перечень нормативных правовых и иных документов, использованных при подготовке комплекта оценочных средств**

1. Гражданский кодекс РФ, утвержденный Федеральным законом от 30.11.1994 N 51-ФЗ;
2. Федеральный закон РФ от 07.02.1992 № 2300-1 "О защите прав потребителей" (действующая редакция от 01.01.2013);
3. Федеральный закон от 27.12.2002 N 184-ФЗ "О техническом регулировании";
4. Федеральный закон от 27.07.2006 № 152-ФЗ (в ред. от 25.07.2011 № 261-ФЗ) "О персональных данных";

5. Федеральный закон РФ от 28.12.2010 № 390-ФЗ "О безопасности";
6. Федеральный закон РФ «О транспортно-экспедиционной деятельности» от 30.06.2003 N 87-ФЗ (ред. от 14.10.2014);
7. Федеральный закон «Устав автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта» от 08.11.2007 N 259-ФЗ (ред. от 13.07.2015);
8. Постановление Правительства РФ от 8 сентября 2006 г. N 554 «Правила транспортно-экспедиционной деятельности»;
9. Постановление Правительства РФ от 15.04.2011 N 272 (ред. от 03.12.2015) "Об утверждении Правил перевозок грузов автомобильным транспортом";
10. «Инструкция по перевозке крупногабаритных и тяжеловесных грузов автомобильным транспортом по дорогам Российской Федерации» (утв. Минтранс России 27.05.1996) (ред. от 24.07.2012) (вместе с "Перечнем органов, осуществляющих выдачу разрешений на перевозку крупногабаритных и тяжеловесных грузов") (Зарегистрировано в Минюсте России 08.08.1996 N 1146);
11. Постановления Правительства Российской Федерации от 23 апреля 1994 г. N 372 "О мерах по обеспечению безопасности при перевозке опасных грузов автомобильным транспортом".
12. Правила оказания услуг (выполнения работ) по ТО и ремонту автотранспортных средств (Утв. Постановлением Правительства РФ от 24.06.98 г. № 639)
13. Положение о техническом обслуживании и ремонте подвижного состава автомобильного транспорта, М., Транспорт, 1986 г.