



Приказ Минтранса РФ от 25 июля 1994 г. № 59

**О правилах приемки в эксплуатацию законченных  
строительством федеральных автомобильных дорог**

1. Утвердить Правила приемки в эксплуатацию законченных строительством федеральных автомобильных дорог согласно [приложению](#).
2. Рекомендовать органам, уполномоченным управлять дорожным хозяйством субъектов Российской Федерации, разработать и утвердить Правила приемки в эксплуатацию территориальных автомобильных дорог применительно к положениям Правил приемки в эксплуатацию законченных строительством федеральных автомобильных дорог, утвержденных пунктом 1 настоящего приказа.
3. Федеральному дорожному департаменту в 1995 году организовать в порядке эксперимента приемку в эксплуатацию отдельных участков федеральных дорог непосредственно заказчиком от подрядчика с оформлением двустороннего акта без создания приемочной комиссии.
4. Считать утратившими силу на территории Российской Федерации Правила приемки в эксплуатацию законченных строительством автомобильных дорог, утвержденные приказом бывшего Министерства транспортного строительства СССР от 31.12.81 № 356.
5. Контроль за выполнением настоящего приказа возложить на Управление экспертно-контрольное, общетранспортной и региональной политики.

Первый заместитель  
министра

А.Н. Бевзенко

Зарегистрировано в Минюсте РФ 5 августа 1994 г.

Регистрационный N 655

Приложение

Правила приемки в эксплуатацию законченных  
строительством федеральных автомобильных дорог



## Содержание

### [1. Общие положения](#)

### [2. Приемочные комиссии](#)

### [3. Подготовка к приемке в эксплуатацию федеральной автомобильной дороги](#)

### [4. Работа приемочной комиссии](#)

#### [Приложение № 1](#)

#### [Приложение № 2](#)

#### [Приложение № 3](#)

# **1. Общие положения**

1.1. Настоящие Правила устанавливают порядок приемки в эксплуатацию законченных строительством (реконструкцией) федеральных автомобильных дорог и их участков (пусковых комплексов), а также титульных мостов, путепроводов и других дорожных сооружений на этих дорогах (в дальнейшем - федеральные дороги, объекты), относящихся к федеральной собственности.

Приемка в эксплуатацию федеральных дорог осуществляется в соответствии с законодательными актами, строительными нормами и правилами, стандартами, инструкциями, действовавшими в Российской Федерации в период строительства и приемки в эксплуатацию, а также настоящими Правилами.

1.2. Приемке в эксплуатацию подлежат законченные строительством (реконструкцией) федеральные дороги и их участки, имеющие самостоятельное транспортное значение, то есть связывающие грузопассажирообразующие пункты или действующие автомобильные дороги, и оборудованные в соответствии с утвержденной в установленном порядке проектно-сметной документацией и действующими нормами необходимыми обустройствами и системами для их содержания и сервисного обслуживания, обеспечения безопасности движения; а также



титульные автодорожные мосты, путепроводы и другие дорожные сооружения на этих дорогах.

1.3. Автомобильные дороги, сооружаемые на болотах, в зоне вечной мерзлоты и в других условиях, когда дорожная одежда устраивается в соответствии с проектом в две стадии, принимаются в эксплуатацию приемочными комиссиями, назначаемыми для приемки объектов по каждой стадии.

При приемке в эксплуатацию первой стадии в акте приемки фиксируется ввод мощности (протяженность автомобильной дороги в км) и стоимость работ первой стадии. При приемке в эксплуатацию второй стадии в акте фиксируется только стоимость работ этой стадии.

1.4. Федеральные автомобильные дороги предъявляются к приемке в эксплуатацию приемочным комиссиям заказчиком.

Приемка федеральных дорог заказчиком от генерального подрядчика осуществляется с учетом пунктов 6 и 11 "Временного положения по приемке законченных строительством объектов", рекомендованного письмом Госстроя России от 09.07.93 № [БЕ-19-11/13](#), и совмещается с приемкой их в эксплуатацию приемочными комиссиями.

Письмом Госстроя РФ от 30 октября 2001 г. № [СК-5969/9](#) названное письмо отменено. О порядке применения действующих нормативных документов по приемке в эксплуатацию законченных строительством объектов см. письмо Госстроя РФ от 5 ноября 2001 г. № [ЛБ-6062/9](#)

Приемка федеральных дорог в эксплуатацию оформляется актами приемочных комиссий (приложения [1](#) и [2](#)).

1.5. В отдельных случаях до приемки в эксплуатацию федеральной дороги большой сложности со значительным объемом требуемых испытаний по приемочному контролю при наличии существенных замечаний заказчика или органов надзора в процессе производства работ, решением заказчика назначается рабочая комиссия для определения готовности федеральной дороги к предъявлению приемочной комиссии с составлением акта рабочей комиссии.



Состав рабочей комиссии и порядок ее работы определяется заказчиком. Материалы рабочей комиссии предъявляются заказчиком приемочной комиссии.

1.6. Не допускается приемка в эксплуатацию федеральных дорог с недоделками, дефектами или не соответствующими действующим нормам эксплуатации автомобильных дорог транспортно-эксплуатационными показателями.

1.7. Датой приемки федеральной дороги в эксплуатацию считается дата подписания акта приемочной комиссии. С этой даты начинается гарантийный срок.

## **2. Приемочные комиссии**

2.1. Федеральные дороги принимаются в эксплуатацию приемочными комиссиями, назначаемыми Федеральным дорожным департаментом или органом, им уполномоченным.

2.2. Республиканские, краевые, областные автомобильные дороги, дороги автономных образований принимаются в эксплуатацию приемочными комиссиями, назначаемыми в порядке, устанавливаемом органом исполнительной власти субъектов Российской Федерации.

В состав комиссий по приемке местных автомобильных дорог общего пользования, примыкающих к федеральным автомобильным дорогам или пересекающих их, должен обязательно включаться представитель, назначаемый Федеральным дорожным департаментом или органом, им уполномоченным.

2.3. Назначение комиссии по приемке в эксплуатацию федеральной дороги производится не позднее, чем за 30 дней до установленного срока ввода, по представлению заказчика (кроме случаев, когда заказчик, как орган, уполномоченный департаментом, сам назначает комиссию), согласованному с ведомствами, предприятиями, учреждениями, организациями, в части участия их представителей, рекомендуемых к включению в состав комиссии.

2.4. В состав комиссий по приемке федеральных дорог обязательно включаются представители соответствующего органа



управления дорожным хозяйством, заказчика\*, подрядчика, эксплуатационной организации, проектировщика, Государственной автомобильной инспекции, органа охраны окружающей природной среды, а также организации, выполнившей обследование и диагностику построенной федеральной автомобильной дороги.

В состав указанных комиссий могут включаться представители субподрядчиков, предприятий, организаций, ведомств, надзорных органов и независимые эксперты, участие которых вызывается необходимостью.

Включение в состав комиссий представителей Федерального дорожного департамента согласовывается с руководством департамента.

2.5. Председателя приемочной комиссии назначает орган, утвердивший ее состав.

2.6. В случае обоснованной необходимости замены членов комиссии решение о включении в ее состав других представителей соответствующих ведомств, организаций, предприятий принимает председатель приемочной комиссии, извещающий об этом орган, назначивший комиссию, в докладной записке к акту приемки федеральной дороги в эксплуатацию.

### **3. Подготовка к приемке в эксплуатацию федеральной автомобильной дороги**

3.1. Ответственность за подготовку материалов для приемочной комиссии возлагается на заказчика и на подрядчика.

Подрядчик в соответствии с договором подряда обязан по окончании строительства дороги представить в установленные сроки заказчику необходимые документы, включая официальное извещение об окончании работ и готовности объекта к приемке, и не позднее, чем за 2 месяца до планируемого ввода дороги в эксплуатацию, - предложения о дате работы комиссии.



3.2. По получению извещения об окончании работы и готовности объекта к приемке от подрядчика заказчик принимает решение о назначении состава комиссии в порядке, установленном в разделе 2, и сроках ее работы - с учетом положений п.4.3.

3.3. До приемки в эксплуатацию построенной федеральной дороги заказчик организует выполнение полного комплекса ее обследований и диагностики в соответствии с Правилами диагностики и оценки состояния автомобильных дорог ([ВСН 6-90](#)), утвержденными Минавтодором РСФСР 5 сентября 1990 г., с последующей передачей полученных результатов в централизованный автоматизированный банк данных по федеральным автомобильным дорогам.

*Распоряжением Минтранса РФ от 3 октября 2002 г. N ИС-840-р взамен ВСН 6-90 с 15 октября 2002 г. вводятся в действие [ОДН 218.0.006-2002](#) "Правила диагностики и оценки состояния автомобильных дорог"*

Мосты с опытными и впервые применяемыми конструкциями до приемки в эксплуатацию, как правило, должны подвергаться испытаниям.

Испытания других вводимых в эксплуатацию мостов (имеющих большие пролеты, а также большую повторяемость основных несущих элементов) могут проводиться в соответствии с п.п. 1.5 и 1.6 [СНиП 3.06.07-86](#) "Мосты и трубы. Правила обследований и испытаний", утвержденного постановлением Госстроя СССР от 31 декабря 1986 г. № 77.

3.4. На основании обследований и диагностики организация, проводившая их, представляет заказчику заключение о соответствии построенного объекта утвержденному проекту и нормам эксплуатации с выводами о возможности приемки объекта в эксплуатацию.

Заключение служит основой для принятия решения приемочной комиссией.

3.5. Материалы согласно приложению № 3 формируются заказчиком не позднее, чем за 3 дня до начала работы приемочной комиссии.



3.6. Заказчик не позднее, чем за 10 дней до начала приемки в эксплуатацию федеральной дороги, определяет время и место работы приемочной комиссии и уведомляет об этом председателя и членов комиссии.

## **4. Работа приемочной комиссии**

4.1. Работу приемочной комиссии организует ее председатель. Необходимые условия для работы комиссии создает подрядчик.

4.2. Заказчик предъявляет приемочной комиссии законченную строительством (реконструкцией) федеральную дорогу и документы, удостоверяющие ее готовность к приемке в эксплуатацию ([приложение № 3](#)).

4.3. Федеральные дороги должны приниматься в эксплуатацию в период, благоприятный для визуального обследования, измерений и взятия проб.

Не допускается работа приемочной комиссии при наличии на автомобильной дороге устойчивого снежного покрова.

4.4. Приемочная комиссия изучает и анализирует предъявленные заказчиком документы и освидетельствует федеральную дорогу в натуре с проведением в случае необходимости контрольных измерений, проверок и испытаний.

4.5. Не допускается приемка в эксплуатацию федеральных дорог и дорожных сооружений при отсутствии положительных заключений надзорных органов и при наличии отступлений от проекта, снижающих прочность, устойчивость, надежность и экологическую безопасность построенных объектов, уровень безопасности движения транспортных средств, а также отступлений, не согласованных с проектной организацией.

4.6. Акт о приемке в эксплуатацию подписывается всеми членами приемочной комиссии.

Члены комиссии, имеющие особое мнение, излагают его в письменном виде в приложении к акту приемки с обоснованиями,



имеющими ссылки на действующие законодательные и нормативные акты.

Заключение председателя приемочной комиссии по указанным особым мнениям излагается в докладной записке к акту приемки.

4.7. Если приемочная комиссия принимает решение о невозможности приемки в эксплуатацию федеральной дороги, то вместо акта приемки составляется мотивированное заключение с обоснованиями, имеющими ссылки на действующие законодательные и нормативные акты, которое подписывается всеми членами комиссии, с рекомендуемыми мерами по обеспечению ввода дороги в действие.

В мотивированном заключении указываются конкретные предприятия и организации, по вине которых объект не принят в эксплуатацию. Все затраты, понесенные при работе приемочной комиссией и по обеспечению ее работы, подлежат в соответствии с договором подряда оплате за счет средств этих предприятий и организаций.

4.8. По не сданным в эксплуатацию участкам федеральных дорог движение транспортных средств общего пользования не допускается.

4.9. Председатель приемочной комиссии в недельный срок направляет в орган, утвердивший состав комиссии, акт о приемке федеральной дороги в эксплуатацию с докладной запиской к нему и необходимые документы для закрытия сметного расчета (при приемке в эксплуатацию титульного сооружения или пускового комплекса, завершающего строительство титульного участка федеральной дороги) или мотивированное заключение о невозможности приемки дороги в эксплуатацию.

4.10. Ответственность за приемку в эксплуатацию объекта с несоблюдением требований п.4.5 настоящих Правил несет председатель комиссии. Члены комиссии несут персональную ответственность в пределах их компетенции.

Предприятия, допустившие правонарушения в области строительства, включая нарушения Правил приемки объекта в эксплуатацию, подвергаются штрафу, налагаемому в административном порядке в соответствии с действующим законодательством.







председателя \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(фамилия, и.о.)

(должность)

и членов комиссии - представителей:

заказчика \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(фамилия, и.о.)

(должность)

органа управления дорожным хозяйством \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

подрядчика \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

проектировщика \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

ГАИ \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

органа охраны окружающей природной среды \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(кроме вышепоименованных, указываются все представители

\_\_\_\_\_

других организаций (учреждений), участвующие в качестве

\_\_\_\_\_

членов комиссии)

установила:



1. Заказчиком

---

(указать наименование)

предъявлена к приемке в эксплуатацию

---

(указать наименование

---

автомобильной дороги (участка), ее административное

---

значение, вид строительства (новое или реконструкция)

---

и место расположения (область, район и др.)

2. Строительство осуществлялось генеральным подрядчиком

---

(указать

\_\_\_\_\_, выполнившим

---

наименование)  
работ)

(указать виды

и субподрядными организациями

---

(указать все организации и виды работ,

---

выполненные каждой организацией; при числе организаций более трех

---



перечень их указать в приложении к настоящему акту)

3. Проектно-сметная документация на строительство разработана генеральным проектировщиком \_\_\_\_\_, выполнившим

\_\_\_\_\_

(указать наименование)

(указать

\_\_\_\_\_, и субподрядными организациями

части или разделы документации)

\_\_\_\_\_

(указать все организации и выполненные ими части и разделы

\_\_\_\_\_

документации; при числе организаций более трех перечень их указать

\_\_\_\_\_

в приложении к настоящему акту)

4. Проектно-сметная документация утверждена

\_\_\_\_\_

(указать наименование

\_\_\_\_\_

органа, утвердившего (переутвердившего) проектно-сметную

\_\_\_\_\_

документацию по автомобильной дороге (участку)

"\_\_" \_\_\_\_\_ 19\_\_ г. № \_\_\_\_\_

5. Строительство проведено на основании

\_\_\_\_\_



(постановления, приказа,

---

решения от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 19\_\_ г.

№ \_\_\_\_\_

---

указать наименование органа, вынесшего решение)

6. Строительно-монтажные работы осуществлены в сроки:

начало работ \_\_\_\_\_

(месяц, год)

окончание работ \_\_\_\_\_

(месяц, год)

7. Приемочной комиссии представлены:

---

(документация согласно приложению № 3 Правил приемки в

---

эксплуатацию законченных строительством федеральных

---

автомобильных дорог)

8. Предъявленная к приемке в эксплуатацию автомобильная дорога (очередь) имеет следующие основные показатели:

а) категория дороги

---

б) протяженность дороги

\_\_\_\_\_ км



в) ширина земляного полотна

\_\_\_\_\_ м

г) ширина проезжей части

\_\_\_\_\_ м

д) коэффициент сцепления (или шероховатость)

\_\_\_\_\_

е) ровность

\_\_\_\_\_

ж) габариты, расчетные нагрузки искусственных сооружений

\_\_\_\_\_

з) дорожная одежда (исключая мосты и путепроводы)

\_\_\_\_\_

Конструктивные слои дорожной одежды

с указанием толщины по проекту \_\_\_\_\_ От ПК до

ПК Примечание

\_\_\_\_\_

и) здания и сооружения дорожной и автотранспортной служб

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

к) природоохранные мероприятия

\_\_\_\_\_

9. Пусковые комплексы (очереди) автомобильной дороги приняты в эксплуатацию приемочными комиссиями

\_\_\_\_\_

(указать наименование пусковых

\_\_\_\_\_

комплексов, дату приемки)



10. Эксплуатационная организация и договорные условия:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

11. Сметная стоимость по утвержденной проектно-сметной документации:

всего \_\_\_\_\_ тыс. руб., в том числе строительно-монтажных работ

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ тыс. руб., оборудования, инструмента и инвентаря

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_ тыс. руб.

12. Сметная стоимость основных фондов, принимаемых в эксплуатацию

\_\_\_\_\_ тыс. руб.

13. Фактические затраты (для заказчика) \_\_\_\_\_ тыс. руб.

Объект сдал.

Объект принял.

Подрядчик:

Заказчик:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(подпись)

(подпись)

Приемочная комиссия рассмотрела представленную документацию, произвела осмотр автомобильной дороги в натуре, установила соответствие выполненных работ проекту, провела дополнительные замеры и испытания:

\_\_\_\_\_

(наименование видов замеров и испытаний)



---

---

Решение приемочной комиссии:

Предъявленную к приемке

---

(наименование автомобильной дороги,

---

очереди)

принять в эксплуатацию.

Приложения к акту:

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

---

Председатель комиссии \_\_\_\_\_

(подпись)

(фамилия, и.о.)

Члены комиссии: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

## Приложение № 2

**Акт**  
**приемочной комиссии о приемке в эксплуатацию мостового**  
**перехода (моста, путепровода)**





от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 19\_\_ г. г. \_\_\_\_\_

Приемочная комиссия,  
назначенная \_\_\_\_\_

(наименование органа,

назначившего комиссию, приказ, постановление, решение)

от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 19\_\_ г. № \_\_\_\_\_ в составе:

председателя \_\_\_\_\_

(фамилия, и.о.)

(должность)

и членов комиссии - представителей:

заказчика \_\_\_\_\_

(фамилия, и.о.)

(должность)

органа управления дорожным хозяйством

подрядчика

проектировщика

ГАИ

органа охраны окружающей среды

(кроме вышепоименованных указываются все представители других

организаций, учреждений, участвующих в качестве членов комиссии)



установила:

1. Заказчиком

---

(указать наименование)

предъявлен к приемке в эксплуатацию

---

(указать наименование мостового

---

перехода, моста, путепровода, их очереди, наименование дороги,

---

километр, вид строительства, новое или реконструкция, место

---

расположения - область, край, район и др.)

2. Строительство осуществлялось генеральным  
подрядчиком, \_\_\_\_\_

---

(указать наименование)

выполнившим \_\_\_\_\_, и субподрядными  
организациями

(указать вид работ)

---

(указать все организации и виды работ, выполненные каждой

---

организацией; при числе организаций более трех перечень их указать



---

в приложении к настоящему акту)

3. Проектно-сметная документация на строительство разработана генеральным проектировщиком \_\_\_\_\_, выполнившим

(указать наименование)

---

(указать части и разделы документации)

и субподрядными организациями

---

(указать все организации и выполненные

---

ими части и разделы документации)

4. Проектно-сметная документация утверждена

---

(указать наименование

---

органа, утвердившего проектно-сметную документацию)

" \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 19\_\_ г. № \_\_\_\_\_

5. Строительство произведено на основании

---

(постановления, приказа,

решения от " \_\_\_\_ " \_\_\_\_\_ 19\_\_ г. № \_\_\_\_\_,

---

указать наименование органа, вынесшего решение)



6. Строительно-монтажные работы осуществлены в сроки:

начало работ: \_\_\_\_\_

(месяц, год)

окончание работ: \_\_\_\_\_

(месяц, год)

7. Приемочной комиссии представлены:

\_\_\_\_\_

(документация согласно

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

приложению № 3 Правил приемки в эксплуатацию законченных

\_\_\_\_\_

строительством федеральных автомобильных дорог)

8. Предъявленный к приемке в эксплуатацию мостовой переход (мост, путепровод) имеет следующие основные показатели:

категория автодороги

\_\_\_\_\_

длина моста (путепровода)

\_\_\_\_\_

длина подходов

\_\_\_\_\_

отверстие моста

\_\_\_\_\_

габарит по ширине

\_\_\_\_\_



тротуары слева, справа

---

продольная схема моста (путепровода)

---

уклон проезжей части: продольный \_\_\_\_\_, поперечный

---

проектные нагрузки

---

ограждения на мосту, на подходах

---

подмостовой габарит

---

покрытие проезжей части на мосту

---

природоохранные мероприятия

---

9. Пусковые комплексы (очереди) мостового перехода приняты в эксплуатацию приемочными комиссиями

---

(указать наименование пусковых

---

комплексов, дату приемки)

10. Эксплуатационная организация и договорные условия:

---

---

---

11. Сметная стоимость по утвержденной проектно-сметной документации:



всего \_\_\_\_\_ тыс. руб., в том числе строительно-монтажных работ  
\_\_\_\_\_ тыс. руб., оборудования, механизмов инвентаря \_\_\_\_ тыс. руб.

12. Сметная стоимость основных фондов, принимаемых в эксплуатацию  
\_\_\_\_\_ тыс. руб.

13. Фактические затраты (для заказчика) \_\_\_\_\_ тыс. руб.

Объект сдал.

Объект принял.

Подрядчик:

Заказчик:

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(подпись)

(подпись)

Приемочная комиссия рассмотрела представленную документацию, произвела осмотр мостового перехода (моста, путепровода) в натуре, установила соответствие выполненных работ проекту, провела дополнительные замеры и испытания:

\_\_\_\_\_

(наименование видов замеров

\_\_\_\_\_

и испытаний)

\_\_\_\_\_

Решение приемочной комиссии:

Предъявленный к приемке мостовой переход (мост, путепровод)

\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

(наименование мостового перехода, моста, путепровода,

\_\_\_\_\_



комплекса, очереди)

принять в эксплуатацию.

Приложения к акту:

1. \_\_\_\_\_

2. \_\_\_\_\_

Председатель комиссии \_\_\_\_\_

(подпись) (фамилия, и.о.)

Члены комиссии: \_\_\_\_\_

(подпись) (фамилия, и.о.)

\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_  
\_\_\_\_\_

## Приложение № 3

### Перечень документов, представляемых приемочной комиссии

#### 1. Документы Заказчика

Утвержденная проектно-сметная документация.

Государственный акт на право пользования землей.

Заключения органов государственного надзора, которым подконтролен объект, о соответствии предъявляемого к приемке объекта утвержденному проекту и возможности его нормальной эксплуатации.



Ведомости контрольных измерений, выполненных заказчиком (или по его указанию) при промежуточной приемке выполненных работ (зданий, сооружений, конструктивных элементов).

Данные диагностических испытаний построенной автомобильной дороги, выполненные в соответствии с действующими нормами.

Документ органа управления дорожным хозяйством, определяющий эксплуатационную организацию объекта.

Проект акта приемки объекта в эксплуатацию.

Заключение организации, проводившей обследование и диагностику построенной автомобильной дороги, испытание мостового перехода с выводами о возможности приемки в эксплуатацию.

## **2. Документы подрядчика**

Расчет фактической стоимости объекта.

Требуемые действующими нормативными актами разрешения (лицензии) на право производства строительных работ.

Журналы производства работ и авторского надзора.

Сертификаты, технические паспорта, акты испытаний, лабораторные журналы и другие документы, удостоверяющие качество материалов, конструкций и деталей, использованных при производстве строительно-монтажных работ, и другая исполнительно-производственная документация.

Исполнительный продольный профиль.

Гарантийные паспорта по эксплуатационной надежности сдаваемого объекта.

Извещение о завершении всех предусмотренных договором подряда работ в соответствии с проектом и готовности объекта к приемке.





\* Представитель предприятия, выполняющего одновременно функции заказчика и подрядчика, включается в состав приемочной комиссии в качестве подрядчика, а в качестве заказчика включается представитель органа исполнительной власти субъекта Российской Федерации.

