

**Типовое приложение № 5. Перечень документов, передаваемых подрядчиком заказчику
для сдачи объекта и подписания акта приемки объекта**

1. Перечень организаций, участвовавших в работах, с указанием видов выполненных ими работ, реквизитов, допусков на право, их выполнения и фамилий инженерно-технических работников, непосредственно ответственных за выполнение этих работ.
2. Опись комплектов рабочих чертежей на строительство к приемке автомобильных дорог и расположенных на них искусственных дорожных сооружений (пусковых комплексов), разработанных проектными организациями, с указанием соответствия выполненных в натуре работ этим чертежам или внесенным в них изменениям, согласованным с проектной организацией и сделанными лицами, ответственными за работы (если эти комплекты рабочих чертежей являются исполнительной документацией). Исполнительный план и продольный профиль.
3. Общие и специальные журналы работ, журнал авторского надзора, материалы обследований и проверок, проведенных органами государственного и ведомственного надзоров, документы, подтверждающие устранение нарушений и замечаний.
4. Сертификаты, технические паспорта, журналы лабораторных испытаний и другие документы, удостоверяющие качество материалов, конструкций и деталей, примененных при выполнении работ, акты лабораторных испытаний.
5. Акты освидетельствования скрытых работ и акты промежуточной приемки ответственных конструкций.
6. Акты индивидуального опробования и испытания смонтированного оборудования.
7. Ведомость проведенных контрольных измерений и испытаний, характеризующих качество строительно-монтажных работ.
8. Гарантийные паспорта.
9. Ведомость выполненных работ по строительству объекта.
10. Ведомость выявленных недоделок со сроками их устранения.
11. Ведомость выявленных дефектов со сроками их устранения.
12. Ситуационная схема автомобильной дороги с нанесенными на ней искусственными дорожными сооружениями (при необходимости и соответствующего запроса от Заказчика).
13. Исполнительный продольный профиль участка автомобильной дороги (при необходимости и соответствующего запроса от Заказчика).
14. Сводная ведомость мостов и путепроводов, зданий и сооружений, построенных на вводимом в эксплуатацию объекте с указанием стоимости (при необходимости и соответствующего запроса от Заказчика).
15. Сводная ведомость водопропускных труб и элементов обустройства автомобильной дороги с указанием стоимости (при необходимости и соответствующего запроса от Заказчика).
16. Перечень оборудования, инструментов и инвентаря, установленных (смонтированных) на вводимом в эксплуатацию объекте с указанием стоимости (при необходимости и соответствующего запроса от Заказчика).
17. Ведомость смонтированного оборудования и материалов АСУДД, ПВГК, иных элементов ИТС (при необходимости).
18. Акт рабочей комиссии о готовности к приемке объекта.

19. Исполнительная документация на выполненные строительные-монтажные работы АСУДД, ПВГК, иных элементов ИТС (при необходимости).
20. План расположения оборудования и схем прокладки кабелей питания и связи АСУДД, ПВГК, иных элементов ИТС (при необходимости).
21. Данные о сертификации средства измерения (видеокамера, ПВГК, метеостанция), описание типа средства измерений (при необходимости).
22. Методика метрологической проверки средств измерений (видеокамера, ПВГК, метеостанция (при необходимости)).
23. Сведения о результатах метрологической проверки средств измерений (видеокамера, ПВГК, метеостанция (при необходимости)).
24. Паспорта производителя на оборудование АСУДД, ПВГК, иных элементов ИТС (при необходимости).
25. Руководства по эксплуатации оборудования АСУДД, ПВГК, иных элементов ИТС, руководства пользователя ПО (при необходимости).
26. Лицензии на право использования ПО (при необходимости).
27. Сведения о включении программного обеспечения ПВГК, иных элементов ИТС в реестр отечественного ПО (при необходимости).
28. Программа и методика испытаний АСУДД, иных элементов ИТС (при необходимости).
29. Протокол/акт проведения испытаний АСУДД и иных элементов ИТС (при необходимости).
30. Параметры идентификации и аутентификации, логины, пароли доступа, ключи к шкафам с оборудованием (при необходимости).
31. Проект (схема) организации дорожного движения на объекте, разработанный в соответствии с нормативными документами, приведенными в перечне нормативно-технических документов, обязательных при выполнении работ¹ (по требованию Заказчика).

¹ Под Перечнем нормативно-технических документов, обязательных при выполнении работ, понимается утвержденный приказом Государственной компании «Российские автомобильные дороги» Перечень нормативных документов, включаемых в проекты долгосрочных инвестиционных соглашений, концессионных соглашений, в договоры на выполнение работ по проведению инженерных изысканий, подготовке технико-экономического обоснования, проектированию, строительству, реконструкции, капитальному ремонту, ремонту, содержанию и комплексному обустройству автомобильных дорог, по подготовке территорий строительства и на оказание услуг по строительному контролю на объектах Государственной компании «Российские автомобильные дороги», размещенный на сайте Государственной компании «Российские автомобильные дороги» в категории «Политики» на странице «Нормативно-правовая информация», и доступен по ссылке: <https://russianhighways.ru/about/regulatory-information/politics/>.