

**Положение
по организации реконструкции и капитального ремонта автомобильных дорог
общего пользования местного значения в Сахалинской области**

1. Общие положения

1.1. Настоящее Положение разработано в соответствии с федеральными законами от 29 декабря 2004 года № 190-ФЗ «Градостроительный кодекс Российской Федерации», от 08 ноября 2007 года № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», от 10 декабря 1995 года № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения» и в целях осуществления единой политики в области дорожной деятельности на территории муниципальных образований Сахалинской области.

1.2. Положение содержит общие методические указания по реконструкции и капитальному ремонту автомобильных дорог общего пользования местного значения, в том числе улично-дорожной сети населенных пунктов Сахалинской области, а также указания по планированию ремонтных работ, по подготовке проектной документации, по организации проведения реконструкции и капитального ремонта автомобильных дорог общего пользования местного значения.

1.3. Настоящее Положение подлежит применению органами местного самоуправления Сахалинской области и подведомственными им организациями, предприятиями, осуществляющими дорожную деятельность.

2. Термины и определения

2.1. В настоящем Положении используются следующие термины и определения:

1) **Автомобильная дорога** - объект транспортной инфраструктуры, предназначенный для движения транспортных средств и включающий в себя земельные участки в границах полосы отвода автомобильной дороги и расположенные на них или под ними конструктивные элементы (дорожное полотно, дорожное покрытие и подобные элементы) и дорожные сооружения, являющиеся ее технологической частью, - защитные дорожные сооружения, искусственные дорожные сооружения, производственные объекты, элементы обустройства автомобильных дорог;

2) **Автомобильная дорога общего пользования** – автомобильные дороги, предназначенные для движения транспортных средств неограниченного круга лиц;

3) **Автомобильная дорога общего пользования местного значения** – автомобильные дороги общего пользования в границах городского округа, муниципального района, населенных пунктов поселения, за исключением автомобильных дорог общего пользования федерального, регионального или межмуниципального значения, частных автомобильных дорог. Перечень автомобильных дорог местного значения может утверждаться органом местного самоуправления городского округа, муниципального района, поселения.

4) **Владельцы автомобильных дорог** – уполномоченные исполнительные органы государственной власти, исполнительно-распорядительный орган муниципального образования, физические или юридические лица, владеющие автомобильными дорогами на вещном праве в соответствии с законодательством Российской Федерации;

5) **Диагностика автомобильных дорог** - обследование, сбор и анализ информации о параметрах, характеристиках и условиях функционирования дорог и дорожных сооружений, наличии дефектов и причин их появления, характеристиках транспортных потоков и другой необходимой для оценки и прогноза состояния дорог и дорожных сооружений в процессе дальнейшей эксплуатации;

6) **Дорожная деятельность** - деятельность по проектированию, строительству, реконструкции, капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог;

7) **Капитальный ремонт автомобильной дороги** - комплекс работ по замене и (или) восстановлению конструктивных элементов автомобильной дороги, дорожных сооружений и (или) их частей, выполнение которых осуществляется в пределах установленных допустимых значений и технических характеристик класса и категории автомобильной дороги и при выполнении которых затрагиваются конструктивные и иные характеристики надежности и безопасности автомобильной дороги и не изменяются границы полосы отвода автомобильной дороги;

8) **Категория дороги** - критерий, характеризующий народно-хозяйственное значение автомобильной дороги в общей транспортной сети Российской Федерации определяемый интенсивностью движения на ней. В соответствии с категорией назначаются все технические параметры дороги.

9) **Классификация автомобильных дорог** – разделение существующих и проектируемых автомобильных дорог или отдельных их участков на категории;

10) **Реконструкция автомобильной дороги** - комплекс работ, при выполнении которых осуществляется изменение параметров автомобильной дороги, ее участков, ведущее к изменению класса и (или) категории автомобильной дороги либо влекущее за собой изменение границы полосы отвода автомобильной дороги;

11) **Уполномоченный орган (заказчик)** - орган местного самоуправления, структурное подразделение органа местного самоуправления, либо подведомственное ему учреждение, осуществляющее функции заказчика по реконструкции, капитальному ремонту автомобильных дорог общего пользования местного значения.

3. Сокращения

3.1. В настоящем Положении используются следующие сокращения:

АДОП – автомобильные дороги общего пользования

ГК РФ – Гражданский кодекс РФ

ГрК РФ – Градостроительный кодекс РФ

ГРО – геодезическая разбивочная основа

МАИП – муниципальная адресная инвестиционная программа

МО – муниципальное образование (муниципальный район, городской округ, поселение)

ПИР – проектно-изыскательские работы

Подрядчик – лицо, осуществляющее реконструкцию, капитальный ремонт на основании договора с заказчиком

ПОС – проект организации строительства

ППР – проект производства работ

Проектировщик – лицо, осуществляющее подготовку проектной документации

ПД – проектная документация

ТУ – технические условия

ГИСН – государственная инспекция строительного надзора Сахалинской области

4. Порядок выполнения работ по реконструкции и капитальному ремонту автомобильных дорог

4.1. Автомобильные дороги общего пользования (АДОП) предназначены для непрерывного в течение года движения автомобилей и автопоездов с нормативными нагрузками и общей массой, установленными для транспортных средств, предназначенных для эксплуатации на дорогах общего пользования, и скоростями, верхние пределы которых регламентированы Правилами дорожного движения Российской Федерации.

4.2. Ведение дорожной деятельности осуществляется на основании принятых долгосрочных целевых и отраслевых программ сохранения и развития автомобильных дорог местного значения, которые, в свою очередь, разрабатываются на основании прогнозов социально-экономического развития муниципальных образований Сахалинской области, результатов первичной диагностики технического состояния АДОП.

4.3. Работы по реконструкции и капитальному ремонту АДОП, проведению инженерных изысканий, подготовке проектной документации, смет и ведомостей дефектов должны выполняться на основе данных диагностики (осмотра и исследования) состояния автомобильных дорог.

4.4. Реконструкция и капитальный ремонт АДОП включает в себя следующие мероприятия:

4.4.1. Оценка технического состояния автомобильных дорог.

4.4.2. Разработка и утверждение годового плана работ по подготовке проектной документации, реконструкции и капитальному ремонту автомобильных дорог.

4.4.3. Выполнение инженерных изысканий и подготовка проектной документации на реконструкцию, капитальный ремонт автомобильных дорог.

4.4.4. Выполнение работ по реконструкции и капитальному ремонту автомобильных дорог.

4.4.5. Приемка и ввод в эксплуатацию законченного реконструкцией или капитальным ремонтом объекта.

5. Оценка технического состояния автомобильных дорог общего пользования

5.1. Оценка технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения проводится уполномоченным органом (заказчиком) местного самоуправления либо уполномоченной им организацией. Оценка технического состояния автомобильных дорог проводится не реже одного раза в год в порядке, установленном приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 27 августа 2009 года № 150 «О порядке проведения оценки технического состояния автомобильных дорог».

5.2. Оценка технического состояния включает в себя инструментальное и визуальное обследование с выборочным количеством параметров, влияющих на транспортно-эксплуатационные характеристики автомобильных дорог.

5.3. По результатам оценки технического состояния автомобильной дороги устанавливается степень соответствия транспортно-эксплуатационных характеристик автомобильной дороги требованиям технических регламентов.

5.4. Общий алгоритм проведения оценки технического состояния АДОП приведен в Таблице 1.

Таблица 1

№	Функция и сроки	Описание (комментарий)	Участники	Результат	Основание
1	Принятие решения об обследовании объектов АДОП (диагностика) март	- Сбор информации от эксплуатирующей организации о техническом состоянии дорожной сети; - Сбор информации от населения, других лиц и органов о техническом состоянии дорожной сети; - Издание распорядительного документа о проведении обследования объекта (объектов) дорожной сети с целью оценки технического состояния дорожной сети и включения в планы реконструкции, капитального ремонта; - Утверждение состава Комиссии по обследованию	Уполномоченный орган (заказчик), Глава администрации МО	Постановление администрации МО	Долгосрочные целевые программы и планы развития автодорог Федеральный закон от 08.11.2007 № 257-ФЗ Приказ Минтранса РФ от 27.08.2009 № 150
2	Проведение обследования АДОП Апрель-май	- Проведение ежегодного обследования (диагностики) в целях оценки технического состояния автомобильных дорог; - Подготовка акта технического состояния по результатам обследования АДОП.	Уполномоченный орган (заказчик) с привлечением аккредитованной лаборатории (при необходимости) Комиссия по обследованию	Акт технического состояния АДОП Паспорт объекта	
3	Обработка материалов обследования и оценка затрат на инженерные изыскания и подготовку проектной документации Май-июнь	- Классификация работ, необходимость которых выявлена по результатам обследования, в соответствии с актами технического состояния АДОП (содержание, ремонт, капитальный ремонт, реконструкция)	Уполномоченный орган (заказчик)	Расчет затрат на проведение инженерных изысканий и на подготовку ПД по результатам обследования	Приказ Минтранса от 12.11.2007 № 160 Справочник базовых цен на проектные работы по строительству автодорог
4	Подготовка заявки на включение в годовой перечень объектов (план работ на следующий финансовый год) Июль	- Подготовка заявки на включение объектов в годовой перечень объектов (план работ) с указанием местонахождения (адреса) объекта, видов работ, предварительной стоимости изыскательских работ, работ по подготовке проектной документации и государственной экспертизы такой документации	Уполномоченный орган	Заявка на включение объекта в годовой план	Настоящее Положение

6. Разработка и утверждение годового плана работ по подготовке проектной документации, реконструкции и капитальному ремонту автомобильных дорог общего пользования

6.1. Годовой план работ по подготовке проектной документации, реконструкции и капитальному ремонту АДОП местного значения разрабатывается в соответствии с целевыми и отраслевыми программами, на основании результатов ежегодного обследования и заявки уполномоченного органа или заказчика.

6.2. Общий алгоритм разработки и утверждения годового плана работ по подготовке проектной документации, реконструкции и капитальному ремонту АДОП приведен в Таблице 2.

Таблица 2

№	Функция	Описание (комментарий)	Участники	Результат	Основание
1	Отбор объектов для включение в годовой план В течении месяца после предоставления заявки на включение объектов в годовой план	- Включению в годовой план подлежат объекты, имеющие наиболее высокую итоговую сумму баллов. - На основании протокола отбора заявок разрабатывается перечень объектов, подлежащих включению в план, сгруппированных отдельно по видам работ: проектирование, содержание, ремонт, капитальный ремонт, реконструкция При необходимости разрабатываются перечни объектов для работ в среднесрочной (2-4 года) и долгосрочной перспективе (5-10 лет)	Уполномоченный орган (заказчик)	Протокол отбора	Долгосрочные целевые программы и планы развития АДОП Критерии отбора Приказ Минтранса РФ от 12.11.2007 № 160,
2	Формирование годового плана До начала 4 квартала, но не позднее даты утверждения бюджета на следующий финансовый год	Включение объектов в годовой план работ с датами, объемами и источниками финансирования	Уполномоченный орган (заказчик)	Годовой план работ	

№	Функция	Описание (комментарий)	Участники	Результат	Основание
3	Издание правового акта МО об утверждении годового плана работ по ремонту дорожной сети До начала года		Глава администрации МО	Постановление (распоряжение) администрации МО Годовой план работ	
4	Формирование муниципальной адресной инвестиционной программы	Формирование муниципальной адресной инвестиционной программы на очередной финансовый год с включением в нее раздела: «реконструкция и капитальный ремонт»	Администрация МО	МАИП	Уведомление о назначении финансовых средств Годовой план работ

7. Подготовка и проведение торгов по проектно-изыскательским работам для реконструкции и капитального ремонта автомобильных дорог общего пользования

7.1 Общий алгоритм подготовки и проведения торгов по проектно-изыскательским работам для реконструкции и капитального ремонта АДОП приведен в Таблице 3.

Таблица 3

№	Функция	Описание (комментарий)	Участники	Результат	Основание
1	Сбор исходных данных и подготовка к проведению торгов на выполнение инженерных изысканий	Сбор и подготовка материалов для проведения торгов: - Акт технического состояния по результатам обследования; - Правоустанавливающие документы на землю (при реконструкции АДОП); - Существующая проектная документация - Топографические материалы; - Подготовка задания на выполнение инженерных изысканий; - Определение начальной максимальной цены контракта на выполнение инженерных изысканий,	Уполномоченный орган (заказчик)	Задание на выполнение инженерных изысканий Сметный расчет (начальная максимальная цена контракта) Техническая часть конкурсной документации	Градостроительный кодекс РФ Федеральный закон от 21.07.2005 № 94-ФЗ Справочник базовых цен на проектные работы по строительству автодорог Титульные списки Годовой план работ

№	Функция	Описание (комментарий)	Участники	Результат	Основание
2	Проведение торгов на выполнение инженерных изысканий	<ul style="list-style-type: none"> - Проведение торгов - Определение победителя - Заключение контракта на выполнение инженерных изысканий - Передача документов победителю торгов - Передача строительной площадки для выполнения инженерных изысканий 	Орган по проведению торгов	<ul style="list-style-type: none"> Протокол торгов Контракт (договор подряда) 	Документация по торгам
3	Сбор исходных данных и подготовка к проведению торгов на подготовку проектной документации	<ul style="list-style-type: none"> Сбор и подготовка материалов для проведения торгов: - Градостроительный план земельного участка; - Материалы инженерных изысканий по объекту; - Технические условия для проектирования; - Подготовка задания на проектирование; - Определение начальной максимальной цены контракта на проектирование 	Уполномоченный орган (заказчик)	<ul style="list-style-type: none"> Задание на проектирование Сметный расчет (начальная максимальная цена контракта) Техническая часть конкурсной документации 	Справочник базовых цен на проектные работы по строительству автодорог
4	Проведение торгов на подготовку проектной документации	<ul style="list-style-type: none"> - Проведение торгов - Определение победителя - Заключение контракта на подготовку проектной и рабочей документации - Передача документов победителю торгов 	Орган по проведению торгов	<ul style="list-style-type: none"> Протокол торгов Контракт (договор подряда) 	Документация по торгам

8. Подготовка, приемка и утверждение проектной документации на реконструкцию или капитальный ремонт автомобильных дорог общего пользования

8.1 Общий алгоритм подготовки, приемки и утверждения проектной документации приведен в Таблице 4.

Таблица 4

№	Функция	Описание (комментарий)	Участники	Результат	Основание
1	Подготовка проектной документации	Поэтапная приемка выполненных работ в соответствии с утвержденным графиком выполнения работ (если предусмотрено в контракте); Стадийное проектирование: -Проектная документация; -Рабочая документация или совмещенная стадия проектирования	Лицо, осуществляющее подготовку проектной документации Уполномоченный орган (заказчик)	Отчеты по результатам подготовки проектной документации в соответствии с утвержденным графиком	Задание на проектирование Контракт (договор подряда) График выполнения работ
2	Приемка подготовленной проектной документации	Анализ и приемка проектной документации в соответствии с заданием на проектирование и Постановлением Правительства РФ от 16.02.2008 № 87 (комплектность, объем, соответствие решений техническим условиям и материалам инженерных изысканий)	Уполномоченный орган (заказчик) Лицо, осуществляющее подготовку проектной документации	Акт приемки проектной документации (с замечаниями или без замечаний) Комплект проектной документации (количество комплектов в соответствии с договором подряда)	Задание на проектирование Контракт (договор подряда) График выполнения работ Постановление Правительства РФ от 16.02.2008 № 87
3	Проведение государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	Подготовка и передача на рассмотрение государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий Государственная экспертиза проектной документации в соответствии со статьей 49 ГрК РФ	Уполномоченный орган (заказчик) Лицо, осуществляющее подготовку проектной документации ГУ «Управление государственной экспертизы Сахалинской области»	Положительное заключение государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий	Градостроительный кодекс РФ Постановление Правительства РФ от 05.03.2007 № 145

№	Функция	Описание (комментарий)	Участники	Результат	Основание
4	Утверждение проектной документации	Подготовка постановления (распоряжения) администрации МО (уполномоченного органа, заказчика) об утверждении проектной документации (в случае положительного заключения государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий)	Уполномоченный орган (заказчик) Глава администрации МО	Постановление (распоряжение) об утверждении проектной документации	Градостроительный кодекс РФ
5	Приемка рабочей документации	Анализ и приемка рабочей документации в соответствии с заданием на проектирование (комплектность, объем, соответствие решений техническим условиям)	Уполномоченный орган (заказчик) Лицо, осуществляющее подготовку проектной документации	Акт приемки рабочей документации (с замечаниями или без замечаний) Комплект рабочей документации (количество комплектов в соответствии с договором подряда)	Задание на проектирование Контракт (договор подряда) График выполнения работ Постановление Правительства РФ от 16.02.2008 № 87

9. Подготовка и проведение торгов по организации и выполнению работ по реконструкции и капитальному ремонту автомобильных дорог общего пользования

9.1. Общий алгоритм подготовки и проведения торгов по организации и выполнению работ по реконструкции и капитальному ремонту автомобильных дорог общего пользования приведен в Таблице 5.

Таблица 5

№	Функция	Описание (комментарий)	Участники	Результат	Основание
1	Подготовка к проведению торгов по организации и выполнению ремонтно-строительных работ	Подготовка аукционной документации: - Инструкция для участника торгов; - Информационная карта: Предмет торгов, Определение начальной максимальной цены аукциона на основании сводного сметного расчета (входящего в состав проектной документации), сроки выполнения работ; - Техническая часть: Проектная документация, включая рабочую документацию, положительное заключение государственной экспертизы, требования к участникам торгов; - Проект договора подряда. - Утверждение и согласование пакета аукционной документации	Уполномоченный орган (заказчик) Орган по проведению торгов	Утвержденный комплект аукционной документации	Федеральный закон от 21.07.2005 № 94-ФЗ Градостроительный кодекс РФ
2	Проведение торгов по строительному подряду	- Опубликование аукционной документации; - Прием и рассмотрение заявок; - Проведение торгов; - Подведение итогов торгов.	Орган по проведению торгов Уполномоченный орган (заказчик)	Протокол торгов	Федеральный закон от 21.07.2005 № 94-ФЗ
3	Получение разрешения на строительство (в случае реконструкции АДОП)	Представление в уполномоченный на выдачу разрешений орган заявления с приложением документов, перечень которых установлен частью 7 статьи 51 ГрК РФ	Уполномоченный на выдачу разрешений орган Уполномоченный орган (заказчик)	Разрешение на строительство	Градостроительный кодекс РФ
4	Заключение договора на организацию и выполнение ремонтно-строительных работ	- Передача проектной документации, в том числе рабочей с отметкой «К производству работ»; - Передача результатов инженерных изысканий - Передача положительного заключения государственной экспертизы проектной документации - Передача разрешения на строительство (при реконструкции АДОП); - Сводный сметный расчет в соответствии с ценой аукциона; - График выполнения работ в соответствии с ПОС	Уполномоченный орган (заказчик) Лицо, осуществляющее строительство	Договор подряда	Градостроительный кодекс РФ Федеральный закон от 21.07.2005 № 94-ФЗ

№	Функция	Описание (комментарий)	Участники	Результат	Основание
5	Проведение торгов по строительному контролю и заключение договора (в случае привлечения на основании договора юридического лица или индивидуального предпринимателя)	- Формирование аукционной документации на выполнение работ по строительному контролю; - Опубликование аукционной документации; - Прием и рассмотрение заявок; - Проведение торгов; - Подведение итогов торгов. - Заключение договора с победителем торгов (дата начала работ по строительному контролю должна совпадать с датой начала работ по договору подряда на реконструкцию, капитальный ремонт АДОП)	Орган по проведению торгов Уполномоченный орган (заказчик) Лицо, выполняющее работы по осуществлению строительного контроля	Договор на осуществление строительного контроля Протокол торгов	Градостроительный кодекс РФ Федеральный закон от 21.07.2005 № 94-ФЗ Постановление Правительства РФ от 21.06.2010 № 468
6	Заключение договора на авторский надзор с лицом, осуществляющим подготовку проектной документации	Дата начала работ по авторскому надзору должна совпадать с датой начала работ по договору подряда на реконструкцию, капитальный ремонт АДОП	Уполномоченный орган (заказчик) Лицо, осуществляющее подготовку проектной документации	Договор на авторский надзор График проведения авторского надзора	СП 11-110-99 Градостроительный кодекс РФ Федеральный закон от 21.07.2005 №94-ФЗ

10. Организация и выполнение работ по реконструкции и капитальному ремонту автомобильных дорог общего пользования

10.1. Общий алгоритм по организации и выполнению работ по реконструкции и капитальному ремонту АДОП приведен в Таблице 6.

Таблица 6

№	Функция	Описание (комментарий)	Участники	Результат	Основание
1	Организация работ по реконструкции, капитальному ремонту	<p>- Направление извещения о начале строительства, оформление и регистрация общих и специальных журналов в ГИСН Сахалинской области за 7 дней до начала работ (в случае, если объект подлежит государственному строительному надзору в соответствии со статьей 54 ГрК РФ);</p> <p>- Согласование с УГИБДД и эксплуатирующими организациями дату начала производства работ</p> <p>-Разработка и согласование проекта производства работ (ППР) в соответствии с ПОС</p>	<p>Уполномоченный орган (заказчик)</p> <p>УГИБДД</p> <p>Лицо, осуществляющее строительство</p>	<p>Зарегистрированные общий и специальные журналы работ</p> <p>Согласованный проект производства работ (ППР)</p>	<p>Градостроительный кодекс РФ</p> <p>РД 11-05-2007</p> <p>РД 11-04-2006</p> <p>СП 48.13330.2011 Организация строительства (СНиП 12-01-2004)</p>
2	Согласование привлекаемой независимой строительной лаборатории	Согласование заказчиком строительной лаборатории, привлекаемой подрядчиком для проведения лабораторного контроля в процессе реконструкции, капитального ремонта АДОП	<p>Уполномоченный орган (заказчик)</p> <p>Лицо, осуществляющее строительство (подрядчик)</p>	<p>Согласие о привлечении строительной лаборатории</p> <p>Договор на лабораторное сопровождение</p>	Контракт (договор подряда)
3	Выполнение ремонтно-строительных работ	<p>--Передача подрядчику по акту строительной площадки в соответствии с контрактом;</p> <p>- Приемка-передача геодезической разбивочной основы;</p> <p>- Организация строительной площадки;</p> <p>- Возведение временных зданий и сооружений;</p> <p>- Поэтапное выполнение строительных работ;</p> <p>- Ведение исполнительной документации</p>	<p>Уполномоченный орган (заказчик);</p> <p>Лицо, осуществляющее строительство (подрядчик)</p>	<p>Акт приема-передачи строительной площадки;</p> <p>Исполнительная документация</p>	<p>Градостроительный кодекс РФ</p> <p>СП 48.13330.2011 Организация строительства (СНиП 12-01-2004)</p> <p>РД 11-02-2006</p>

№	Функция	Описание (комментарий)	Участники	Результат	Основание
4	Осуществление строительного контроля подрядчиком	<ul style="list-style-type: none"> - Входной контроль проектной (рабочей) документации; - Входной контроль строительных материалов; - Операционный контроль в процессе выполнения ремонтно-строительных работ; - Освидетельствование скрытых работ; - Освидетельствование ответственных конструкций и участков инженерных систем: <ul style="list-style-type: none"> -земляное полотно; -система водоотвода; -инженерные сети; -основание; -покрытие; -бордюры; -элементы обустройства автодорог; -Проведение лабораторного контроля 	Лицо, осуществляющее строительство (подрядчик)	<p>Журнал входного контроля материалов;</p> <p>Акты освидетельствования скрытых работ;</p> <p>Акты освидетельствования ответственных конструкций;</p> <p>Результаты лабораторного контроля</p>	<p>Градостроительный кодекс РФ</p> <p>СП 48.13330.2011 Организация строительства (СНиП 12-01-2004)</p> <p>РД 11-02-2006</p> <p>Постановление Правительства РФ от 21.06.2010 № 468</p>
5	Осуществление авторского надзора	<p>В соответствии с утвержденным графиком проведения авторского надзора;</p> <p>Фиксирование результатов обследования объекта и выполненных работ на соответствие проектной документации в журнале авторского надзора;</p> <p>Замечания специалистов, осуществляющих авторский надзор, обязательны для исполнения</p>	<p>Лицо, осуществляющее подготовку проектной документации;</p> <p>Уполномоченный орган (заказчик);</p> <p>Лицо, осуществляющее строительство (подрядчик)</p>	Журнал авторского надзора	<p>СП 11-110-99</p> <p>СП 48.13330.2011 Организация строительства (СНиП 12-01-2004)</p>

№	Функция	Описание (комментарий)	Участники	Результат	Основание
6	Осуществление строительного контроля заказчиком или привлеченным им лицом	<p>-Проверка полноты и соблюдения установленных сроков выполнения подрядчиком входного контроля и достоверности документирования его результатов</p> <p>Контроль:</p> <ul style="list-style-type: none"> - складирования материалов; - осуществления операционного контроля; - правильности ведения исполнительной документации; <p>- Оценка соответствия выполненных работ требованиям технических регламентов и проектной документации, подписание актов освидетельствования скрытых работ и приемки ответственных конструкций;</p> <p>- Итоговая оценка соответствия законченного реконструкцией, капитальным ремонтом объекта требованиям проектной и рабочей документации, результатам инженерных изысканий, требованиям технических регламентов</p>	Уполномоченный орган (заказчик) или привлеченное на основании договора лицо	<p>Журнал входного контроля материалов;</p> <p>Акты освидетельствования скрытых работ;</p> <p>Акты освидетельствования ответственных конструкций;</p> <p>Результаты лабораторного контроля</p>	<p>Градостроительный кодекс РФ</p> <p>СП 48.13330.2011 Организация строительства (СНиП 12-01-2004)</p> <p>РД 11-02-2006</p> <p>Постановление Правительства РФ от 21.06.2010 № 468.</p>
7	Осуществление государственного строительного надзора при реконструкции АДОП	Проверка соответствия выполняемых в процессе реконструкции работ и применяемых строительных материалов, результатов таких работ требованиям технических регламентов, проектной документации и т.д.	Должностное лицо ГИСН Сахалинской области	<p>Записи в Общем журнале работ;</p> <p>Предписания об устранении допущенных нарушений</p>	<p>Градостроительный кодекс РФ</p> <p>Постановление Правительства РФ от 01.02.2006 № 54</p> <p>РД 11-04-2006</p>

№	Функция	Описание (комментарий)	Участники	Результат	Основание
8	Приемка-передача законченного реконструкции, капитальным ремонтом объекта	Окончательная приемка заказчиком законченного реконструкцией, капитальным ремонтом объекта (с передачей исполнительной документации); Подписание акта, подтверждающего соответствие реконструированного, отремонтированного объекта требованиям технических регламентов; Подписание акта, подтверждающего соответствие параметров реконструированного, отремонтированного объекта проектной документации	Уполномоченный орган (заказчик); Лицо, осуществляющее строительство (подрядчик) Лицо, осуществляющее подготовку проектной документации;	Акт о приеме законченного строительством объекта (КС-11, КС-14)	Гражданский кодекс РФ Градостроительный кодекс РФ

11. Ввод объекта в эксплуатацию после окончания работ по реконструкции автомобильных дорог общего пользования (получение разрешения на ввод объекта в эксплуатацию)

11.1. Общий алгоритм ввода реконструированного объекта АДОП в эксплуатацию приведен в Таблице 7.

№	Функция	Описание (комментарий)	Участники	Результат	Основание
1	Направление извещения об окончании работ в ГИСН Сахалинской области (если на объекте осуществлялся государственный строительный надзор)	Назначение итоговой проверки в течении 7 дней после получения извещения Проведение итоговой проверки	Уполномоченный орган (заказчик); ГИСН Сахалинской области	Акт по результатам итоговой проверки	Градостроительный кодекс РФ РД 11-04-2006
2	Обращение в ГИСН Сахалинской области за получением заключения о соответствии реконструированного объекта требованиям технических регламентов и проектной документации	Выдача заключения о соответствии реконструированного объекта требованиям технических регламентов и проектной документации	Уполномоченный орган (заказчик); ГИСН Сахалинской области	Заключение о соответствии объекта требованиям технических регламентов и проектной документации	Градостроительный кодекс РФ РД 11-04-2006

№	Функция	Описание (комментарий)	Участники	Результат	Основание
3	Получение разрешения на ввод в эксплуатацию реконструированного объекта	Направление заявления о выдаче разрешения на ввод в эксплуатацию с приложением документов, установленных частью 3 статьи 55 ГрК РФ	Уполномоченный орган (заказчик); Уполномоченный на выдачу разрешений орган	Разрешение на ввод в эксплуатацию объекта	Градостроительный кодекс РФ
4	Ввод объекта в эксплуатацию	Передача разрешения на ввод объекта в эксплуатацию и пакета исполнительной документации собственнику;	Уполномоченный орган (заказчик); Владелец автодороги	Акт приема-передачи	
5	Осуществление гарантийного обслуживания	Мониторинг состояния АДОП Выполнение гарантийного ремонта	Уполномоченный орган (заказчик); Лицо, осуществляющее строительство (подрядчик)	Акт обследования состояния АДОП	Гражданский кодекс РФ Контракт (договор подряда)

12. Перечень ссылочных документов

В настоящем Положении использованы ссылки на следующие документы:

1. Градостроительный кодекс Российской Федерации (федеральный закон от 29.12.2004 № 190-ФЗ).
2. Гражданский кодекс российской Федерации (федеральный закон от 29.12.2004 №190-ФЗ).
3. Федеральный закон от 21 июля 2005 года № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд».
4. Федеральный закон от 27.12.2002 № 184-ФЗ «О техническом регулировании».
5. Федеральный закон от 08.11.2007 № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».
6. Федеральный закон от 10.12.1995 № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения».
7. Постановление Правительства Российской Федерации от 16.02.2008 № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию».
8. Постановление Правительства Российской Федерации от 05.03.2007 № 145 «О порядке организации и проведения государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий».
9. Постановление Правительства Российской Федерации от 01.02.2006 № 54 «О государственном строительном надзоре в Российской Федерации».
10. Постановление Правительства РФ от 21.06.2010 № 468 «О порядке проведения строительного контроля при осуществлении строительства, реконструкции и капитального ремонта объектов капитального строительства».
11. Приказ Министерства транспорта Российской Федерации от 12.11.2007 № 160 «Об утверждении классификации работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования и искусственных сооружений на них».
12. Приказ Министерства транспорта Российской Федерации от 27.08.2009 № 150 «О порядке проведения оценки технического состояния автомобильных дорог».
13. СНиП 2.05.02-85* «Автомобильные дороги» (с Изменениями N 2-5) Постановление Госстроя СССР от 17.12.1985 N 233. СНиП 3.06.03-85 «Автомобильные дороги» Постановление Госстроя СССР от 20.08.1985 N 133.
14. ГОСТ Р 21.1001-2009 «Система проектной документации для строительства. Общие положения».
15. ГОСТ Р 21.1101-2009 «Система проектной документации для строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации».
16. СП 11-110-99 «Авторский надзор за строительством зданий и сооружений».
17. СП 48.13330.2011 «Организация строительства» (СНиП 12-01-2004).

18. РД 11-02-2006 «Требования к составу и порядку ведения исполнительной документации при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства».
19. РД 11-05-2007 «Порядок ведения общего и (или) специального журнала учета выполнения работ при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства».
20. РД 11-04-2006 «Порядок проведения проверок при осуществлении государственного строительного надзора и выдачи заключений о соответствии построенных, реконструируемых, отремонтированных объектов капитального строительства требованиям технических регламентов, иных нормативных правовых актов и проектной документации».