



Маркова

АДМИНИСТРАЦИЯ СЛАВЯНСКОГО ГОРОДСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ
СЛАВЯНСКОГО РАЙОНА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 13.04.2023

№ 476

г. Славянск-на-Кубани

**Об утверждении Порядка ремонта, содержания и оценки
технического состояния автомобильных дорог общего
пользования местного значения
Славянского городского поселения Славянского района**

В соответствии с Федеральным законом от 6 октября 2003 г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным Законом от 8 ноября 2007 г. № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» **п о с т а н о в л я ю:**

1. Утвердить Порядок ремонта, содержания и оценки технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения Славянского городского поселения Славянского района согласно приложению к настоящему постановлению.

2. Отделу организационно-кадровой работы управления внутренней и кадровой политики, социальной сферы, взаимодействию с правоохранительными органами администрации Славянского городского поселения Славянского района (Маркова А.А.) разместить настоящее постановление на сайте администрации Славянского городского поселения Славянского района в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (<http://www.cityslav.ru>) и обнародовать в специально установленных местах.

3. Контроль исполнения настоящего постановления оставляю за собой.

4. Постановление вступает в силу через 10 дней со дня его обнародования.

Глава Славянского городского
поселения Славянского района



А.Б. Берсенева

Приложение

УТВЕРЖДЕН
постановлением администрации
Славянского городского
поселения Славянского района

от 13.04.2023 № 476

ПОРЯДОК
ремонта, содержания и оценки технического
состояния автомобильных дорог общего пользования
местного значения Славянского городского
поселения Славянского района

1. Общие положения

1.1. Настоящий Порядок содержания, ремонта и оценки технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения Славянского городского поселения Славянского района (далее – Порядок), разработан во исполнение статей 17 и 18 Федерального закона от 8 ноября 2007 г. № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» (далее- федеральный закон), Приказа Министерства транспорта Российской Федерации от 7 августа 2020 г. № 288 «О порядке проведения оценки технического состояния автомобильных дорог».

Понятия «автомобильная дорога», «содержание автомобильных дорог» и «ремонт автомобильных дорог» в целях настоящего Порядка употребляются в том значении, как это определено указанным выше федеральным законом.

1.2. Автомобильными дорогами общего пользования местного значения Славянского городского поселения Славянского района являются автомобильные дороги общего пользования в границах населенных пунктов, расположенных на территории Славянского городского поселения Славянского района, за исключением автодорог общего пользования федерального, регионального, межмуниципального значения, а также частных автодорог.

1.3. Настоящим Порядком регламентируется организация работ по содержанию, ремонту и проведению оценки технического состояния автомобильных дорог общего пользования Славянского городского поселения Славянского района (далее – автомобильные дороги), в целях обеспечения сохранности автомобильных дорог, а также организации дорожного движения, в том числе посредством поддержания бесперебойного движения транспортных средств по автомобильным дорогам, повышения безопасности дорожного движения и эффективности работы автомобильного транспорта.

1.4. Организация и проведение работ по ремонту автомобильных дорог или их участков и работ по содержанию автомобильных дорог (далее – дорожные работы) заключаются в осуществлении комплекса следующих мероприятий, который составляют:

- а) оценка технического состояния автомобильных дорог;
- б) планирование работ по содержанию и ремонту автомобильных дорог;
- в) проведение работ по содержанию автомобильных дорог;
- г) проведение работ по ремонту автомобильных дорог;
- д) приемка и оценка качества работ по содержанию и ремонту автомобильных дорог;
- е) охрана окружающей среды.

2. Оценка технического состояния автомобильных дорог

2.1. Оценка технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения устанавливает правила определения соответствия транспортно-эксплуатационных характеристик автомобильных дорог общего пользования местного расположения на территории Славянского городского поселения Славянского района, требованиям технических регламентов, а также иным нормативным актам в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации в сфере технического регулирования.

2.2. Для целей настоящего Порядка применяются следующие термины:

Оценка технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения расположенных на территории Славянского городского поселения Славянского района - установление соответствия транспортно - эксплуатационных характеристик автомобильной дороги, полученных на основании данных ее диагностики, требованиям технических регламентов, а также иным нормативным документам в соответствии с требованиями законодательства российской Федерации в сфере технического регулирования;

Диагностика автомобильной дороги местного значения понимается как комплекс работ по обследованию, сбору и анализу информации о параметрах, характеристиках и условиях функционирования автомобильной дороги, о наличии повреждений её элементов и причин их появления, о характеристиках транспортных потоков (приложение 1);

Транспортно-эксплуатационные характеристики автомобильной дороги - комплекс характеристик технического уровня автомобильной дороги и её эксплуатационного состояния, обеспечивающий требуемые потребительские свойства автомобильной дороги;

2.3. К основным постоянным параметрам и характеристикам автомобильной дороги, определяющим её технический уровень, относятся: ширина проезжей части и земляного полотна; габарит приближения; длины прямых, число углов поворотов в плане трассы и величины их радиусов; протяжённость подъёмов и спусков; продольный и поперечный уклоны; высота

насыпи и глубина выемки; габариты искусственных дорожных сооружений; наличие элементов водоотвода; наличие элементов обустройства дороги и технических средств организации дорожного движения.

2.4. К основным переменным постоянным параметрам и характеристикам автомобильной дороги, определяющим её эксплуатационное состояние относятся: продольная ровность и колейность дорожного покрытия; сцепные свойства дорожного покрытия и состояние обочин; прочность дорожной одежды; грузоподъемность искусственных дорожных сооружений; объём и вид повреждений проезжей части, земляного полотна и системы водоотвода, искусственных дорожных сооружений, элементов обустройства дороги и технических средств организации дорожного движения.

2.5. К основным показателям потребительских свойств относятся: средняя скорость движения транспортного потока; безопасность и удобство транспортного потока; пропускная способность и уровень загрузки автомобильной дороги движением; среднегодовая интенсивность движения и состав транспортного потока; способность дороги пропускать транспортные средства с допустимыми для движения осевыми нагрузками, общей массой и габаритами; степень воздействия дороги на окружающую среду.

2.6. Оценка технического состояния автомобильных дорог местного значения проводится: в отношении автомобильных дорог общего пользования местного значения - Администрацией Славянского городского поселения Славянского района в области использования автомобильных дорог и осуществления дорожной деятельности, либо уполномоченной ей организацией.

2.7. Для проведения работ по диагностике и оценке технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения, могут привлекаться организации, имеющие необходимые приборы, оборудование, передвижные лаборатории и квалифицированный персонал, на основе конкурсов (аукционов), проводимых в соответствии с законодательством Российской Федерации (приложения 2, 3).

2.8. Результаты оценки технического состояния автомобильной дороги используются для:

формирования и обновления автоматизированного банка дорожных и мостовых данных; заполнения форм государственной статистической отчетности; оценки потребности в работах по реконструкции, капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог;

ежегодного и среднесрочного планирования работ по реконструкции, капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог;

разработки обоснований по реконструкции, капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог и развитию дорожной сети с выбором приоритетных объектов; разработки программ по повышению безопасности дорожного движения; определения возможности движения транспортного средства, осуществляющего перевозки тяжеловесных и (или) крупногабаритных грузов, по автомобильной дороге;

организации временного ограничения или прекращения движения транспортных средств по автомобильным дорогам; оценки эффективности использования новых технологий, материалов, машин и механизмов при реконструкции, капитальном ремонте, ремонте и содержании автомобильных дорог; формирования муниципального реестра автомобильных дорог местного значения; иных целей, предусмотренных законодательством Российской Федерации.

По результатам оценки технического состояния автомобильной дороги составляется акт (приложение 4).

3. Планирование работ по содержанию и ремонту автомобильных дорог

3.1. Планирование работ по содержанию и ремонту автомобильных дорог осуществляется главой Славянского городского поселения Славянского района ежегодно по результатам оценки технического состояния автомобильных дорог.

3.2. Состав и виды работ устанавливаются в соответствии с классификацией работ по содержанию и ремонту автомобильных дорог общего пользования.

3.3. Планирование видов работ по содержанию автомобильных дорог осуществляется на основании документов территориального планирования, подготовка и утверждение которых осуществляются в соответствии с Градостроительным кодексом Российской Федерации, нормативов финансовых затрат на ремонт и содержание автомобильных дорог и материалов оценки транспортно-эксплуатационного состояния автомобильных дорог.

3.4. Планирование работ по обеспечению безопасности дорожного движения осуществляется с учетом проектов, схем и иной документации по организации дорожного движения и анализа аварийности.

4. Проведение работ по содержанию автомобильных дорог

4.1. Содержание автомобильных дорог включает в себя осуществление комплекса работ по поддержанию надлежащего технического состояния автомобильных дорог, оценке их технического состояния, а также по организации и обеспечению круглогодичного беспрепятственного и безопасного движения по ним автотранспортных средств.

4.2. Для выполнения работ по содержанию автомобильных дорог привлекаются специализированные организации в порядке, установленном действующим законодательством Российской Федерации. При возникновении на обслуживаемой автомобильной дороге или ее участке препятствий для движения, подрядная организация в целях обеспечения безопасности дорожного движения принимает меры по временному ограничению движения на период до устранения препятствий для движения.

4.3. Периодичность, объемы и сроки проведения работ по содержанию автомобильных дорог определяются заключенными с подрядными организациями муниципальными контрактами.

4.4. Последовательность ведения работ по содержанию автомобильных дорог и их объем определяются с учетом следующей приоритетности:

а) виды работ, влияющие на безопасность движения (восстановление и замена элементов удерживающих ограждений; восстановление и замена дорожных знаков; уборка посторонних предметов с проезжей части; уборка снега и борьба с зимней скользкостью; ямочный ремонт покрытий и т.п.);

б) виды работ, влияющие на срок службы элементов дорог и дорожных сооружений (ремонт обочин, откосов земляного полотна, элементов водоотвода, приведение полосы отвода в нормативное состояние);

в) прочие работы.

4.5. В случае если лимиты бюджетных обязательств на текущий период ниже потребности, определенной в соответствии с нормативами затрат, администрация Славянского городского поселения Славянского района определяет виды работ, обязательные к выполнению при содержании автомобильных дорог, и коэффициенты периодичности их выполнения исходя из фактических объемов финансирования. При этом обеспечиваются минимально допустимые по условиям обеспечения безопасности дорожного движения требования к эксплуатационному состоянию автомобильных дорог.

5. Проведение работ по ремонту автомобильных дорог

5.1. Ремонт автомобильных дорог включает в себя осуществление комплекса работ по восстановлению транспортно-эксплуатационных характеристик автомобильной дороги, при выполнении которых не затрагиваются конструктивные и иные характеристики надежности и безопасности автомобильной дороги.

5.2. Для проведения работ по ремонту автомобильных дорог привлекаются организации в порядке, установленном действующим законодательством Российской Федерации в сфере размещения заказов на поставки товаров, выполнение работ и оказание услуг для государственных нужд.

5.3. Проведение работ по ремонту автомобильных дорог организовывается администрацией Славянского городского поселения Славянского района.

5.4. Технология проведения ремонтных работ определяется исходя из проектной документации на выполнение ремонта автомобильных дорог.

5.5. Ограждение мест производства работ в целях обеспечения безопасности дорожного движения, а также содержания участков автомобильных дорог или отдельных ее элементов, находящихся на стадии ремонта, для обеспечения проезда по ним транспортных средств, осуществляются организациями, выполняющими работы по ремонту.

6. Прием и оценка качества работ по содержанию и ремонту автомобильных дорог

6.1. Прием и оценка качества выполненных подрядными организациями работ по содержанию и ремонту автомобильных дорог производится администрацией Славянского городского поселения Славянского района с целью определения соответствия полноты и качества выполненных работ условиям муниципального контракта, требованиям технических регламентов, проектной документации на ремонт автомобильных дорог.

6.2. Прием выполненных работ, ввод в эксплуатацию отремонтированных автомобильных дорог, в том числе участков автомобильных дорог или их отдельных элементов, а также оценка уровня содержания автомобильных дорог осуществляются в соответствии с правовыми актами, регулирующими эти вопросы, и условиями муниципальных контрактов на выполнение этих работ.

6.3. По результатам оценки выполненных работ по ремонту автомобильных дорог составляется акт о выполненных работах установленной формы, в котором отражаются, какие работы на автомобильной дороге (участке автомобильной дороги) произведены, качество выполненных работ, а также недостатки выполненных работ.

7. Охрана окружающей среды

7.1. Выполнение работ по содержанию и ремонту автомобильных дорог осуществляется с соблюдением действующего законодательства Российской Федерации об охране окружающей среды.

7.2. Применяемые при выполнении работ по содержанию автомобильных дорог и их ремонту материалы должны соответствовать требованиям экологической безопасности.

Начальник отдела строительства,
жилищно-коммунального хозяйства,
транспорта и связи администрации
Славянского городского поселения
Славянского района



С.М. Игнатенко

Приложение 1
к Порядку ремонта, содержания и
оценки технического состояния
автомобильных дорог общего
пользования местного значения
Славянского городского
поселения Славянского района

ВИДЫ ДИАГНОСТИКИ
автомобильных дорог общего пользования местного значения, распо-
ложенных на территории Славянского городского поселения Славянского
района

№	Вид диагностики	Состав работ	Периодичность проведения диагностики
1	Первичная диагностика	Инструментальное и визуальное обследование по параметрам, влияющим на транспортно-эксплуатационные характеристики автомобильных дорог	один раз в 3 - 5 лет
2	Повторная диагностика	Инструментальное и визуальное обследование с выборочным количеством параметров, влияющих на транспортно-эксплуатационные характеристики автомобильных дорог	один раз в год
3	Приемочная диагностика	Инструментальное и визуальное обследование по параметрам, влияющим на транспортно-эксплуатационные характеристики автомобильных дорог	при вводе автомобильной дороги (участков дороги) в эксплуатацию после строительства, реконструкции или капитального ремонта
4	Специализированная диагностика	Детальное инструментальное и визуальное обследование автомобильных дорог или участков автомобильных дорог по заданному числу параметров с использованием элементов изыскательских работ	при определении возможности движения транспортного средства, осуществляющего перевозки тяжеловесных и (или) крупногабаритных грузов по автомобильной дороге, а также в иных случаях, когда необходимо выявление причин снижения параметров и характеристик элементов автомобильных дорог

Начальник отдела строительства,
жилищно-коммунального хозяйства,
транспорта и связи администрации
Славянского городского поселения
Славянского района



С.М. Игнатенко

Приложение 2
к Порядку ремонта, содержания и
оценки технического состояния
автомобильных дорог общего
пользования местного значения
Славянского городского
поселения Славянского района

ПОЛОЖЕНИЕ
о постоянно действующей комиссии по оценке технического
состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения.

1. Постоянно действующая комиссия по оценке технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения, (далее - комиссия) является коллегиальным органом, осуществляющим обследование состояния дорог общего пользования, за исключением автомобильных дорог общего пользования, мостов и иных транспортных инженерных сооружений федерального и регионального значения, расположенных на территории Славянского городского поселения Славянского района, с целью выработки предложений по устранению недостатков в состоянии, оборудовании и содержании автомобильных дорог общего пользования.

2. Комиссия в своей деятельности руководствуется федеральными, региональными законами, нормативно-правовыми актами Администрации Славянского городского поселения Славянского района и настоящим Положением.

3. Основной задачей комиссии является оценка соответствия технического состояния и уровня содержания, автомобильных дорог общего пользования местного значения, установленным государственными стандартами Российской Федерации, строительными нормами и правилами, техническими правилами ремонта и содержания автомобильных дорог, другими нормативными документами.

4. Основной функцией комиссии является непосредственное обследование автомобильных дорог общего пользования. Для осмотра автомобильных дорог общего пользования могут привлекаться специализированные организации.

5. Оценка технического состояния автомобильных дорог проводится комиссией не реже одного раза в год.

6. Организация работы комиссии осуществляется в соответствии с графиком, утверждаемым председателем комиссии, а в случае необходимости - по инициативе председателя комиссии.

7. Виды диагностики приведены в Приложении 1 к настоящему постановлению.

8. В процессе диагностики технического состояния автомобильных дорог определяются:

1) параметры и характеристики автомобильной дороги, определяющие степень соответствия нормативным требованиям постоянных (незначительно меняющихся в процессе эксплуатации или меняющихся после реконструкции и капитального ремонта) параметров и характеристик автомобильной дороги (технический уровень автомобильной дороги):

ширина проезжей части и земляного полотна; габарит приближения;

длины прямых, число углов поворотов в плане трассы и величины их радиусов;

протяженность подъемов и спусков; продольный и поперечный уклоны; высота насыпи и глубина выемки; габариты искусственных дорожных сооружений; наличие элементов водоотвода;

наличие элементов обустройства дороги и технических средств организации дорожного движения;

2) параметры и характеристики автомобильной дороги, определяющие степень соответствия нормативным требованиям переменных параметров и характеристик автомобильной дороги, организации и условий дорожного движения, изменяющихся в процессе эксплуатации автомобильной дороги (эксплуатационное состояние автомобильной дороги):

продольная ровность и колейность дорожного покрытия; сцепные свойства дорожного покрытия и состояние обочин; прочность дорожной одежды;

грузоподъемность искусственных дорожных сооружений; объем, и вид повреждений проезжей части, земляного полотна и системы водоотвода, искусственных дорожных сооружений, элементов обустройства дороги и технических средств организации дорожного движения;

3) характеристики автомобильной дороги, определяющие совокупность показателей, влияющих на эффективность и безопасность работы автомобильного транспорта, отражающих интересы пользователей и степень влияния на окружающую среду (потребительские свойства автомобильной дороги):

средняя скорость движения транспортного потока;

безопасность и удобство движения транспортного потока;

пропускная способность и уровень загрузки автомобильной, дороги движением;

среднегодовая суточная интенсивность движения и состав транспортного потока;

способность дороги пропускать транспортные средства с допустимыми для движения осевыми нагрузками, общей массой и габаритами;

степень воздействия дороги на окружающую среду.

9. Результаты обследования дорожных условий оформляются актом оценки технического состояния автомобильных дорог, расположенных на территории Славянского городского поселения Славянского района (далее - акт), согласно Приложению № 4 к настоящему Порядку, в котором дается заключение комиссии о возможности эксплуатации действующих дорог общего пользования.

10. Акт подписывается председателем, если за него проголосовало не менее двух третей от числа членов комиссии.

Начальник отдела строительства,
жилищно-коммунального хозяйства,
транспорта и связи администрации
Славянского городского поселения
Славянского района



С.М. Игнатенко

Приложение 3
к Порядку ремонта, содержания и
оценки технического состояния
автомобильных дорог общего
пользования местного значения
Славянского городского
поселения Славянского района

СОСТАВ КОМИССИИ

по оценке технического состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения, расположенных на территории Славянского городского поселения Славянского района.

- | | |
|--------------------------------|---|
| Акопян Шамо Коляевич | - главный специалист отдела строительства, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и связи администрации Славянского городского поселения Славянского района, секретарь комиссии; |
| Берсенев Александр Борисович | - глава Администрации Славянского городского поселения Славянского района, председатель комиссии; |
| Члены комиссии: | |
| Бессалый Валерий Александрович | - старший государственный инспектор группы дорожного надзора отдела государственной инспекции безопасности дорожного движения отдела министерства внутренних дел России по Славянскому району капитан полиции (по согласованию) |
| Ермак Николай Викторович | - заместитель главы администрации Славянского городского поселения Славянского района по вопросам градостроительства, архитектуры, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и связи; |
| Козина Анастасия Витальевна | - главный специалист отдела строительства, жилищно-коммунального хозяйства, транспорта и связи муниципального казенного учреждения «Обще- |

- ственно-социальный центр Славянского городского поселения Славянского района);
- Кузелёв Анатолий Геннадьевич - государственный инспектор группы дорожного надзора отдела государственной инспекции безопасности дорожного движения отдела министерства внутренних дел России по Славянскому району старший лейтенант полиции (по согласованию);
- Лукаш Александр Григорьевич - руководитель муниципального казенного учреждения «Общественно-социальный центр Славянского городского поселения Славянского района» (по согласованию);
- Сторчак Евгений Сергеевич - начальник отдела государственной инспекции безопасности дорожного движения отдела министерства внутренних дел России по Славянскому району подполковник полиции (по согласованию).

Начальник отдела строительства,
жилищно-коммунального хозяйства,
транспорта и связи администрации
Славянского городского поселения
Славянского района



С.М. Игнатенко

Приложение 4
к Порядку ремонта, содержания и
оценки технического состояния
автомобильных дорог общего
пользования местного значения
Славянского городского
поселения Славянского района

АКТ
оценки технического состояния автомобильных дорог, общего пользова-
ния местного значения, расположенных на территории Славянского го-
родского поселения Славянского района

Постоянно действующая комиссия по оценке технического состояния ав-
томобильных дорог, общего пользования местного значения, расположенных на
территории Славянского городского поселения Славянского района

от _____ № _____

в составе:

председателя комиссии:

секретарь комиссии:

членов комиссии:

Рассмотрев представленную документацию:

_____ и проведя визуальное обследование объекта

_____ (указать наименование объекта и его функциональное назначение)

по адресу: Славянский район, г. Славянск-на-Кубани, _____ г

год ввода в эксплуатацию _____,

дата последнего ремонта, реконструкции _____,

протяженность _____ к.м

установила следующее:

- 1) Параметры и характеристики автомобильной дороги, определяющие степень соответствия нормативным требованиям постоянных (незначительно меняющихся в процессе эксплуатации или меняющихся после реконструкции и капитального ремонта) параметров и характеристик автомобильной дороги (технический уровень автомобильной дороги):

№ п/п	Наименование показателя	Ед. изм.	Количество
1	ширина проезжей части и земляного полотна	пог. м	
2	габарит приближения	пог. м	
3	длины прямых, число углов поворотов в плане трассы и величины их радиусов	пог. м	
4	протяженность подъемов и спусков	пог. м	
5	продольный и поперечный уклоны	градус	
6	высота насыпи и глубина выемки	пог. м	
7	габариты искусственных дорожных сооружений	м	
8	наличие элементов водоотвода	шт./м.	
9	наличие элементов обустройства дороги и технических средств организации дорожного движения	шт.	

2) параметры и характеристики автомобильной дороги, определяющие степень соответствия нормативным требованиям переменных параметров и характеристик автомобильной дороги, организации и условий дорожного движения, изменяющихся в процессе эксплуатации автомобильной дороги (эксплуатационное состояние автомобильной дороги):

№ п/п	Наименование показателя	Характеристики
1	продольная ровность и колейность дорожного	
2	сцепные свойства дорожного покрытия и состояние обочин	
3	прочность дорожной одежды	
4	грузоподъемность искусственных дорожных сооружений	
5	объем и вид повреждений проезжей части, земляного полотна и системы водоотвода, искусственных дорожных сооружений, элементов обустройства дороги и технических средств	

3) характеристики автомобильной дороги, определяющие совокупность показателей, влияющих на эффективность и безопасность работы автомобильного транспорта, отражающих интересы пользователей и степень влияния на окружающую среду (потребительские свойства автомобильной дороги):

№ п/п	Наименование показателя	Характеристики
1	средняя скорость движения транспортного потока	
2	безопасность и удобство движения транспортного потока	
3	пропускная способность и уровень загрузки автомобильной дороги движением	
4	среднегодовая суточная интенсивность движения и состав транспортного потока	
5	способность дороги пропускать транспортные средства с допустимыми для движения осевыми нагрузками, общей массой и габаритами	

Заключение:

1. Заключение по оценке технического состояния объекта:

2. Предложения по проведению неотложных и перспективных мероприятий:

Председатель комиссии: _____ (подпись) / (Ф.И.О.) _____

Члены комиссии: _____ (подпись) / (Ф.И.О.) _____ /

_____ (подпись) / (Ф.И.О.) _____ /

_____ (подпись) / (Ф.И.О.) _____ /

_____ (подпись) / (Ф.И.О.) _____ /

_____ (подпись) / (Ф.И.О.) _____ /

_____ (подпись) / (Ф.И.О.) _____ /

_____ (подпись) / (Ф.И.О.) _____ /

Начальник отдела строительства,
жилищно-коммунального хозяйства,
транспорта и связи администрации
Славянского городского поселения
Славянского района



С.М. Игнатенко