

СОВЕТ АНДРЮКОВСКОГО СЕЛЬСКОГО ПОСЕЛЕНИЯ МОСТОВСКОГО РАЙОНА

РЕШЕНИЕ

OT 14.08.2019

No 247

станица Андрюки

О создании муниципального дорожного фонда Андрюковского сельского поселения Мостовского района и утверждении порядка формирования и использования бюджетных ассигнований муниципального дорожного фонда Андрюковского сельского поселения Мостовского района

В соответствии с пунктом 5 статьи 179.4 Бюджетного кодекса Российской Федерации и Федеральным законом от 6 октября 2003года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации» Совет Андрюковского сельского поселения Р Е Ш И Л:

1. Создать муниципальный дорожный фонд Андрюковского сельского поселения Мостовского района и утвердить порядок формирования и использования бюджетных ассигнований муниципального дорожного фонда Андрюковского сельского поселения Мостовского района согласно приложению.

- 2. Признать утратившим силу решение Совета Андрюковского сельского поселения Мостовского района от 2 июля 2018 года № 195 «О создании муниципального дорожного фонда Андрюковского сельского поселения Мостовского района и утверждении порядка формирования и использования бюджетных ассигнований муниципального дорожного фонда Андрюковского сельского поселения Мостовского района».
- 3. Контроль за выполнением настоящего решения возложить на комиссию по финансово- бюджетной и налоговой политики (Лихова).

4. Решение вступает в силу со дня его обнародования.

Глава Андрюковского сельского поселения

Е.В.Кожевникова

ПРИЛОЖЕНИЕ

утвержден решением Совета Андрюковского сельского поселения Мостовского района от 1200 в 120

ПОРЯДОК

формирования и использования бюджетных ассигнований муниципального дорожного фонда Андрюковского сельского поселения Мостовского района

1. Муниципальный дорожный фонд Андрюковского сельского поселения Мостовского района (далее - Фонд) – часть средств местного бюджета, подлежащая использованию в целях финансового обеспечения дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения, находящихся в муниципальной собственности, (далееавтомобильные дороги местного значения), а также капитального ремонта и ремонта дворовых территорий многоквартирных домов, расположенных в границах Андрюковского сельского поселения Мостовского района (далее – Андрюковского сельского поселение).

2.Объем бюджетных ассигнований Фонда утверждается решением Совета Андрюковского сельского поселения Мостовского района о местном бюджете на очередной финансовый год в размере не менее прогнозируемого объема доходов бюджета Андрюковского сельского поселения от:

обеспечения в виде субсидий и иных межбюджетных трансфертов из бюджетов бюджетной системы Российской Федерации на финансовое обеспечение дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения Андрюковского сельского поселения, а также капитального ремонта и ремонта дворовых территорий многоквартирных домов, проездов к дворовым территориям многоквартирных домов, расположенных в границах Андрюковского сельского поселения;

-эксплуатации и использования имущества, входящего в состав автомобильных дорог общего пользования местного значения Андрюковского сельского поселения;

-арендной платы за земельные участки, расположенные в полосе отвода автомобильных дорог общего пользования местного значения Андрюковского сельского поселения;

-платы за оказание услуг по присоединению объектов дорожного сервиса к автомобильным дорогам общего пользования местного значения Андрюковского сельского поселения; -предоставления на платной основе парковок (парковочных мест), расположенных автомобильных дорог общего пользования местного

значения Андрюковского сельского поселения; -поступлений сумм в возмещение вреда, причиняемого автомобильным



дорогам общего пользования местного значения Андрюковского сельского поселения транспортными средствами, осуществляющими перевозки тяжеловесных и (или) крупногабаритных грузов;

-денежных взысканий (штрафов) за нарушение правил перевозки крупногабаритных и тяжеловесных грузов по автомобильным дорогам общего пользования местного значения Андрюковского сельского поселения; -прочих денежных взысканий (штрафов) в области дорожного движения; -прочих денежных взысканий (штрафов) в области дорожного движения;

-поступлений сумм в возмещение ущерба в связи с нарушением исполнителем (подрядчиком) условий муниципальных контрактов или иных договоров, финансируемых за счет средств Фонда либо в связи с уклонением от заключения таких контрактов или иных договоров;

-денежных средств, внесенных участником конкурса (аукциона), проводимого в целях заключения муниципального контракта, финансируемого за счет Фонда в качестве обеспечения заявки на участие в таком конкурсе (аукционе) в случае уклонения участника конкурса (аукциона) от заключения данного контракта и иных случаях, установленных законодательством Российской Федерации;

-государственной пошлины за выдачу специального разрешения на движение по автомобильным дорогам общего пользования местного значения Андрюковского сельского поселения транспортных средств, осуществляющих перевозки опасных, тяжеловесных и (или) крупногабаритных грузов;

-безвозмездных поступлений, в том числе добровольных пожертвований, от физических и (или) юридических лиц на финансовое обеспечение дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог общего пользования местного значения Андрюковского сельского поселения.

3. Формирование бюджетных ассигнований Фонда на очередной финансовый год осуществляет финансовый отдел администрации Андрюковского сельского поселения (далее – финансовый орган) в соответствии с Бюджетным колексом Российской Федерации.

4.Бюджетные ассигнования Фонда, не использованные в текущем финансовом году, направляются на увеличение бюджетных ассигнований Фонда в очередном финансовом году.

5. Бюджетные ассигнования Фонда увеличиваются на сумму безвозмездных поступлений от физических или юридических лиц на финансовое обеспечение дорожной деятельности, в том числе добровольных пожертвований, в отношении автомобильных дорог местного значения, находящихся в муниципальной собственности, на основании документа, подтверждающего поступление указанных в настоящем пункте денежных средств в местный бюджет, в том числе после заключения соответствующего договора (соглашения) между администрацией Андрюковского сельского поселения и физическим или юридическим лицом.

6.В целях разработки проекта решения Совета Андрюковского сельского поселения Мостовского района о местном бюджете на очередной финансовый год финансовый орган доводит до Совета Андрюковского сельского поселения прогноз предельных и фактических объемов

(изменений объемов) бюджетных ассигнований Фонда на очередной финансовый год.

7. Средства Фонда направляются на финансирование следующих расходов:

8. Контроль за использованием средств Фонда осуществляется в соответствии с действующим законодательством.

Классификация работ

по капитальному ремонту автомобильных дорог

- 1) по земляному полотну и системе водоотвода:
- а) устранение деформаций и повреждений элементов земляного полотна (в том числе на пересечениях и примыканиях, площадках для остановки, стоянках транспортных средств, площадках для отдыха, разворотных площадках, тротуарах, пешеходных и велосипедных дорожках, переездах, съездах, подъездных дорогах к объектам дорожно-ремонтной службы, историческим и достопримечательным объектам, паромным переправам и другим объектам);
- б) замена изношенных звеньев прикромочных и телескопических лотков, дренажей, водоотводных канав, быстротоков, водобойных колодцев, перепадов, элементов подводящих и отводящих русел у водопропускных труб, элементов ливневой канализации и других изношенных элементов системы водоотвода (в том числе на пересечениях и примыканиях, площадках для остановки, стоянках транспортных средств, площадках для отдыха, разворотных площадках, тротуарах, пешеходных и велосипедных дорожках, отдельных перездах, съездах, подъездных дорогах к объектам дорожно-ремонтной службы, историческим и достопримечательным местам, паромным переправам и другим объектам);
 - 2) по дорожным одеждам:
- а) ликвидация колей глубиной более 50 мм с заменой верхних слоев дорожной одежды методами фрезерования или регенерации на ширину полос наката или на всю ширину покрытия с укладкой одного или нескольких слоев асфальтобетона;
- б) восстановление дорожных одежд в местах исправления земляного полотна и водоотвода (в том числе на пересечениях и примыканиях, площадках для остановки, стоянках автомобилей, площадках для отдыха, разворотных площадках, тротуарах, пешеходных и велосипедных дорожках, отдельных переездах, съездах, подъездных дорогах к объектам дорожно-ремонтной службы, историческим и достопримечательным объектам, паромным переправам);
- в) перемощение отдельных участков мостовых с полной заменой песчаного основания;
- 3) по искусственным и защитным дорожным сооружениям:
 - а) замена балок (более 25%) в пролетных строениях;
- б) восстановление или замена подпорных стен, противолавинных галерей, навесов, устройство укрепительных и регуляционных сооружений для защиты от наледей, оползней и др.;
 - в) восстановление берегозащитных и противоэрозионных сооружений;

- г) восстановление тоннелей, включая замену части (до 50%) обделки;
- д) замена пролетных строений и отдельных элементов несущих конструкций на аналогичные или иные улучшающие показатели таких конструкций элементы и (или) восстановление указанных элементов с возможным временным отводом земельных участков (без дополнительного землеотвода), необходимых для указанных целей, с последующей их рекультивацией;
- е) устройство, удлинение водопропускных труб, а также замена их звеньев и оголовков с возможным временным отводом земельных участков (без дополнительного землеотвода), необходимых для указанных целей, с последующей их рекультивацией;
- ж) замена опор при сохранении существующей продольной схемы моста с временным отводом земельных участков (без дополнительного землеотвода), необходимых для указанных целей, с последующей их рекультивацией;
- з) замена ограждений, перил и тротуаров;
- 4) по элементам обустройства автомобильных дорог:
- а) замена знаков, сигнальных столбиков, барьерных ограждений и шумозащитных сооружений;
- б) замена средств организации и регулирования дорожного движения на пересечениях автомобильных дорог с автомобильными дорогами и железными дорогами;
- в) нанесение и удаление временной разметки на период капитального ремонта;
- г) нанесение постоянной разметки после капитального ремонта;
- д) замена элементов пунктов весового и габаритного контроля транспортных средств;
- 5) прочие работы по капитальному ремонту:
- а) изыскание и освоение резервов грунта и месторождений каменных материалов в объемах, необходимых для производства работ на участках капитального ремонта автомобильных дорог и искусственных сооружений, устройство и ликвидация временных объездов и искусственных сооружений на участках капитального ремонта;
- б) устройство и восстановление очистных сооружений, рекультивация временной полосы отвода, рекультивация земельных участков, ранее занятых под карьерами, резервами, объездными дорогами, неиспользуемыми участками автомобильных дорог, дорожными сооружениями, производственными объектами и др.;
- в) проведение инженерных изысканий, обследований и разработка проектной документации на капитальный ремонт, экспертиза проектной документации;
- г) обследование и испытание искусственных сооружений после капитального ремонта с составлением технического паспорта, диагностика автомобильных дорог и искусственных сооружений после проведения капитального ремонта; д) строительный контроль и авторский надзор;
- е) капитальный ремонт производственных объектов, в том числе баз, являющихся технологической частью автомобильных дорог и используемых при их капитальном ремонте, ремонте и содержании.
 - 4. К комил, ксу работ капитального ремонта по доведению параметров

ремонтируемых участков автомобильной дороги и/или искусственных дорожных сооружений на них до значений, соответствующих ее фактической технической категории, без изменения границ полосы отвода относятся следующие работы:

- 1) по земляному полотну и водоотводу:
- а) доведение геометрических параметров земляного полотна до норм, соответствующих его категории;
- б) поднятие земляного полотна на подтопляемых и снегозаносимых участках, переустройство пучинистых, оползневых и обвальных участков автомобильной дороги и/или искусственных дорожных сооружений на них;
 в) полная замена земляного полотна, переустройство лефектных элементов
 - в) полная замена земляного полотна, переустройство дефектных элементов земляного полотна и системы водоотвода (в том числе на пересечениях и примыканиях, площадках для остановки, стоянках транспортных средств, площадках для отдыха, разворотных площадках, тротуарах, пешеходных и велосипедных дорожках, отдельных переездах, съездах, подъездных дорогах к объектам дорожно-ремонтной службы, историческим и достопримечательным местам, паромным переправам);
 - г) устройство земляного полотна и системы водоотвода на плошадках для остановки, стоянках автомобилей, плошадках для отдыха, разворотных плошадках, тротуарах, пешеходных и велосипедных дорожках, отдельных переездах, съездах, подъездных дорогах к объектам дорожно-ремонтной службы, историческим и достоприменательным местам, паромным
- переправам; д) повышение прочности земляного полотна с использованием различных материалов;
- е) уменьшение крутизны откосов насыпей, выемок и другие работы, обеспечивающие устойчивость земляного полотна;
- ж) раскрытие снегонезаносимых выемок, устройство аккумуляционных полок, срезка откосов выемок для обеспечения видимости на кривых в плане
- и для размещения сбрасываемого снега;

 з) переустройство прикромочных и телескопических лотков, дренажей, осущительных канав, быстротоков, водобойных колодцев, ливневой канализации:
- и) устройство недостающих элементов системы водоотвода (в том числе новых водопропускных труб, дренажей, прикромочных и телескопических лотков, водоотводных канав, быстротоков, водобойных колодцев, перепадов, ливневой канализации и других элементов);
- 2) по дорожным одеждам:
- а) усиление дорожной одежды при несоответствии ее прочности транспортным нагрузкам с исправлением продольных и поперечных неровностей, укладкой выравнивающих и дополнительных слоев основания и покрытия (в том числе с армирующими, трещинопрерывающими и другими материалами), устройство более совершенных типов покрытий с использованием существующих дорожных одежд в качестве основания; перекрытие изношенных цементобетонных покрытий слоями из цементобетона или асфальтобетона;

б) полная замена дорожной одежды на новую, более прочную и долговечную;

9

- в) уширение дорожной одежды до норм, соответствующих категории ремонтируемого участка автомобильной дороги;
- г) укрепление обочин;
- д) устройство недостающих бордюров и укрепительных полос по краям усовершенствованных покрытий и недостающих бордюров по краям тротуаров;
- е) укладка основания и покрытия с использованием материалов старого покрытия, в том числе путем холодной регенерации старых конструктивных слоев с добавлением органических и неорганических материалов и устройством новых слоев покрытий;
- ж) переустройство дорожной одежды на участках образования колей глубиной более 50 мм с удалением одного или нескольких нестабильных слоев основания;
- 3) по искусственным и защитным дорожным сооружениям:
- а) замена элементов мостового полотна с усилением плит и заменой продольных и поперечных швов омоноличивания сталежелезобетонных пролетных строений;
- б) удлинение, замена водопропускных труб;
- в) восстановление несущей способности балок пролетных строений и опор с доведением грузоподъемности сооружения до нормативных значений;
- г) изменение ширины тротуаров на искусственных сооружениях;
- д) уширение пролетных строений без увеличения числа полос движения за счет увеличения ширины полос безопасности (путем добавления крайних балок пролетных строений не более двух с каждой стороны либо за счет тротуаров, путем увеличения консолей плиты крайних балок) с доведением их габаритов и грузоподъемности до параметров, установленных для данной категории автомобильной дороги;
- е) устройство дополнительных вентиляционных штолен и шахт для тоннелей, устройство звакуационных галерей, а также вентиляции, освещения, систем пожаротушения и связи;
- ж) усиление пролетных строений и опор;
- замена, обустройство недостающими ограждениями безопасности, требующие изменения конструктивных узлов балок пролетных строений;
- и) устройство и переустройство берегозащитных и противозрозионных сооружений, а также переустройство струенаправляющих дамб;
- к) устройство грунтовых банкетов и берм для защиты откосов от размывов;
- л) устройство противокамнепадных сеток;
- 4) по элементам обустройства автомобильных дорог:
- а) устройство недостающих переходно-скоростных полос и разделительных островков на съездах и въездах, пересечениях и примыканиях, на автобусных остановках; устройство недостающих аварийных улавливающих съездов (карманов) на затяжных спусках с оборудованием знаками и ограждениями;
- б) обустройство ремонтируемых участков автомобильных дорог недостающими дорожными знаками, сигнальными столбиками и

ограждениями;

- в) устройство недостающих остановочных и посадочных площадок и автопавильонов на автобусных остановках, тротуаров, туалетов, площадок для остановки или стоянки автомобилей с обустройством для отдыха участников движения, смотровыми ямами или эстакадами, с оборудованием знаками и ограждениями;
- г) устройство (монтаж) недостающих средств организации и регулирования дорожного движения, в том числе светофорных объектов, на пересечениях автомобильных дорог с автомобильными и железными дорогами, а также в местах пешеходных переходов в одном уровне;
- д) устройство недостающих виражей на опасных для дорожного движения кривых с временным отводом земельных участков (без дополнительного землеотвода), необходимых для указанных целей, с последующей их рекультивацией;
- е) архитектурно-художественное оформление элементов обустройства и благоустройства участков автомобильных дорог, развязок, площадок отдыха, автобусных остановок, смотровых площадок и других объектов;
 - ж) устройство пунктов весового и габаритного контроля транспортных средств;
- з) устройство недостающего электроосвещения;
- и) устройство автоматизированных систем по борьбе с зимней скользкостью.
- 5) прочие работы:
- а) восстановление баз противогололедных материалов и подъездов к ним, бурение, оборудование и обустройство недостающих скважин для добычи природных рассолов;
- б) перенос и переустройство инженерных коммуникаций (линий электропередачи, связи, трубопроводов и др.);
- в) устройство временных площадок для складирования материалов и рекультивация земель, нарушенных при проведении ремонтных работ;
- г) устройство и ликвидация временных объездов и искусственных сооружений ремонтируемых участков автомобильной дороги и/или искусственных дорожных сооружений на них с временным отводом земельных участков (без дополнительного землеотвода), необходимых для указанных целей, с последующей их рекультивацией;
 - д) устройство постоянных снегозащитных сооружений;
- е) устройство недостающих пешеходных и велосипедных дорожек без дополнительного землеотвода.

Классификация работ по ремонту автомобильных дорог

- 5. При ремонте проводятся следующие работы:
 - 1) по земляному полотну и системе водоотвода:
- а) ремонт размытых и разрушенных участков автомобильных дорог, в том числе вследствие пучинообразования и оползневых явлений;
- б) восстановление дренажных, защитных и укрепительных устройств, отдельных звеньев прикромочных и телескопических лотков, быстротоков и водобойных колодцев, перепадов, подводящих и отводящих русел у мостов и труб, ливневой канализации;

в) укрепление обочин;

00

- 2) по дорожным одеждам:
- а) восстановление дорожных одежд в местах ремонта земляного полотна;
- б) укладка выравнивающего (в том числе с использованием фрезерования) и одного дополнительного слоя с обеспечением ровности и сцепных свойств покрытия;
- в) полная замена слоев дорожного покрытия, восстановление изношенных покрытий, в том числе методами термопрофилирования или холодной регенерации с добавлением органических и неорганических материалов, обеспечивающими повторное использование материала старого покрытия; использование армирующих и трещинопрерывающих материалов при восстановлении изношенных покрытий;
 - г) ликвидация колей глубиной до 50 мм и других неровностей методами фрезерования, термопрофилирования или холодной регенерации старых конструктивных слоев с добавлением органических и неорганических материалов и укладкой нового слоя покрытия или поверхностной обработки, защитного слоя:
- д) замена бордюров, устройство недостающих и ремонт бордюров по краям усовершенствованных покрытий и тротуаров, восстановление покрытий на укрепительных полосах и обочинах;
 - е) замена, подъемка и выравнивание плит цементобетонных покрытий, нарезка продольных или поперечных бороздок на цементобетонных покрытиях;
- ж) перемощение отдельных участков мостовых с частичной заменой песчаного основания;
- восстановление профиля щебеночных, гравийных и грунтовых улучшенных дорог с добавлением щебеночных или гравийных материалов в количестве до 900 м3 на один километр дороги;
- и) нанесение временной разметки на период ремонта, удаление временной разметки и нанесение постоянной разметки после завершения ремонта;
- 3) по искусственным и защитным дорожным сооружениям:
- а) замена на новые отдельных балок пролетных строений (до 25%), ремонт оставшихся балок, ремонт или замена плит и других элементов пролетных строений;
- б) замена отдельных элементов опор;
- в) замена отдельных звеньев и оголовков водопропускных труб, исправление изоляции и стыков водопропускных труб с удалением и восстановлением земляного полотна и дорожной одежды над трубами, расчистка подводящих и отводящих русел до проектных параметров;
- г) устройство козырьков вдоль пролетов и сливов с горизонтальных поверхностей опор и пролетных строений;
- д) устройство карнизов с фасадов пролетных строений;
- е) замена, установка недостающих переходных плит, открылков и шкафных стенок устоев;
- ж) устройство и ликвидация временных объездов и искусственных сооружений и ликвидации аварийных и чрезвычайных ситуаций;

- 3) замена швов омоноличивания балок пролетных строений; восстановление защитного слоя железобетонных конструкций, заделка трещин и другие работы по устранению повреждений;
 - и) установка лестничных сходов и устройство смотровых ходов;
- к) замена деформационных швов;
- л) частичная замена (до 25%) обделки тоннеля, восстановление гидроизоляции; восстановление системы вентиляции, освещения, штолен и скважин для освещения тоннелей и защиты от грунтовых вод; ремонт порталов, восстановление дорожной одежды с восстановлением (заменой) водоотводных лотков и др.;
- укрепления откосов, устройство, замена и восстановление лестничных м) восстановление конусов насыпей регуляционных сооружений, сходов;
- н) восстановление берегозащитных и противоэрозионных сооружений;
- о) замена системы водоотвода на мостовом сооружении и в узлах сопряжения с насыпью; восстановление сооружений химической и других видов очистки сточных вод;
- п) замена ограждений, перил и тротуаров;
- р) восстановление несущей способности тротуаров, перил и ограждений восстановлением гидроизоляции и системы водоотвода;
- с) восстановление пешеходных переходов в разных уровнях;
- т) замена или ремонт смотровых приспособлений;
- у) полная замена окраски с удалением продуктов коррозии, зачисткой металла пролетных строений и нанесением грунтовки;
- заменой деформационных швов, замена покрытия ездового полотна, замена покрытия ф) замена одежды мостового полотна одновременно тротуаров;
- берегозащитных и противоэрозионных сооружений, восстановление укрепительных и регуляционных сооружений, сооружений для защиты от х) восстановление подпорных стен, противолавинных галерей, навесов, наледей, оползней и др.;
- шумозащитных Z снегозащитных восстановление постоянных сооружений; (1)
- ч) восстановление лесных насаждений, живых изгородей;
- ш) восстановление связей пролетных строений;
 - щ) восстановление очистных сооружений;
- ы) замена и восстановление систем и элементов, обеспечивающих подъемку и разводку пролетных строений.
 - 4) по элементам обустройства автомобильных дорог:
- со сменной а) восстановление дорожных информационных систем и комплексов, знаков диспетчерского и автоматизированного управления дорожным движением; автономных и дистанционно управляемых знаков и табло элементов проектирования, информацией, светофорных объектов; табло индивидуального
- остановочных, посадочных площадок и автопавильонов на автобусных переходно-скоростных существующих восстановление



10

в) восстановление пешеходных переходов и ремонт тротуаров, пешеходных и остановках, туалетов, площадок для остановки и стоянки автомобилей;

г) восстановление электроосвещения;

велосипедных дорожек;

- д) восстановление дорожной линейной телеграфной или радиосвязи и других средств технологической и сигнально-вызывной связи; восстановление кабельной сети, технических комплексов управления;
- е) восстановление элементов пунктов весового и габаритного контроля гранспортных средств;
- 5) прочие работы по ремонту:
- производства работ, а также нарушенных при проведении ремонтных работ, вследствие полной или частичной утраты а) рекультивация земельных участков, временно занимаемых на период сооружений (защитные дорожные сооружения, искусственные дорожные элементы обустройства автомобильных дорог), непригодных для дальнейшего использования по разборка, снос, демонтаж участков автомобильных дорог и дорожных производственные объекты, потребительских свойств; целевому назначению сооружения,
 - б) устройство и ликвидация временных объездов и искусственных сооружений ремонтируемых участков автомобильной дороги с временным землеотвода), необходимых для указанных целей, с последующей их рекультивацией; отводом земельных участков (без дополнительного
- составлением технического паспорта; проведение диагностики после ремонта в) предпроектное обследование и испытание мостовых сооружений, обследование и испытание мостовых сооружений после их ремонта автомобильных дорог;
- г) проведение инженерных изысканий, обследований, разработка проектов или сметных расчетов стоимости работ, экспертиза проектов;
 - д) строительный контроль, авторский надзор;
- е) устройство инженерно-технических систем обеспечения безопасности дорожного движения и дорожных сооружений;
- пунктов взимания платы, а также обустройство этих пунктов необходимым ж) обустройство недостающими пропускными пунктами существующих оборудованием для их функционирования;
- з) аварийно-восстановительные работы в местах ликвидации последствий чрезвычайных ситуаций.

Классификация работ по содержанию автомобильных дорог

- 6. В состав работ по содержанию автомобильных дорог входят: 1) по полосе отвода, земляному полотну и системе водоотвода:
- а) поддержание полосы отвода, обочин, откосов и разделительных полос в чистоте и порядке; очистка их от мусора и посторонних предметов с вывозом и утилизацией на полигонах;
- б) планировка откосов насыпей и выемок, исправление повреждений с добавлением грунта и укрепление засевом трав;
 - в) поддержание элементов системы водоотвода в чистоте и порядке (в том числе прочистка, профилирование, укрепление стенок и дна кюветов и

водоотводных канав, устранение дефектов их укреплений, прочистка и дренажных быстротоков, водобойных колодцев, перепадов, лотков, канализации, подводящих и отводящих русел у труб и мостов); повреждений ливневой мелких

- г) устройство дренажных прорезей;
- д) противопаводковые мероприятия;
- дренирующим грунтом толщиной до 10 см.; подсыпка, планировка и е) срезка, подсыпка, планировка и уплотнение неукрепленных обочин уплотнение щебеночных и гравийных обочин; устранение деформаций повреждений на укрепленных обочинах;
- ж) восстановление земляного полотна на участках с пучинистыми и слабыми грунтами на площади до 100 м2;
- з) ликвидация съездов с автомобильных дорог (въездов на автомобильные дороги) в неустановленных местах;
- и) поддержание в чистоте и порядке элементов обозначения границ полосы
- к) ликвидация последствий обвалов, осыпей, оползней и селевых потоков, другие противооползневые мероприятия;
- 2) по дорожным одеждам:
- а) очистка проезжей части от мусора, грязи и посторонних предметов, мойка покрытий;
- б) восстановление сцепных свойств покрытия в местах выпотевания битума;
- шелушения, выкрашивания и других дефектов) покрытий, исправление кромок покрытий, устранение повреждений бордюров, заливка трещин на восстановление и в) устранение деформаций и повреждений (заделка выбоин, просадок, асфальтобетонных и цементобетонных покрытиях, заполнение деформационных швов;
- г) устранение сколов и обломов плит цементобетонных покрытий, замена, подъемка и выравнивание отдельных плит, защита цементобетонных покрытий от поверхностных разрушений;
- д) ликвидация колей глубиной до 50 мм; фрезерование или срезка гребней черным щебнем или асфальтобетоном и устройством защитного слоя на всю выпора и неровностей по колеям (полосам наката) с заполнением колей ширину покрытия;
- е) защита асфальтобетонных покрытий от поверхностных разрушений герметизирующими пропиточными материалами, устройство изолирующего обработки локальными картами для приостановки и предупреждения слоя из эмульсионно-минеральной смеси или мелкозернистой поверхностной развития отдельных трещин на участках длиной до 100 м;
- ж) восстановление изношенных верхних слоев асфальтобетонных покрытий;
- без добавления новых материалов; профилировка грунтовых дорог; восстановление поперечного профиля и ровности проезжей части гравийных и щебеночных покрытий с добавлением щебня, гравия или других з) восстановление поперечного профиля и ровности проезжей части автомобильных дорог с щебеночным, гравийным или грунтовым покрытием материалов с расходом до 300 м3 на 1 километр;

- 12
- и) обеспыливание проезжей части автомобильных дорог;
- к) восстановление дорожной одежды на участках с пучинистыми и слабыми грунтами на площади до 100 м2;
- л) устройство защитных слоев, слоев износа и поверхностной обработки дорожного покрытия;
 - м) восстановление сцепных свойств покрытия путем устройства защитных слоев, слоев износа или поверхностной обработки;
- 3) по искусственным и защитным дорожным сооружениям:
- а) очистка от пыли и грязи элементов мостового полотна и тротуаров, подферменных площадок, опорных частей, элементов пролетных строений, лестничных сходов, опор, тоннелей и других искусственных сооружений;
- б) очистка (в том числе и от растительности) конусов, откосов, подмостовых
- перил, ограждений, мачт освещения и других объектов, нанесение разметки в) заделка трещин и мелких выбоин в покрытии в зоне деформационных швов, у тротуаров и на тротуарах, подкраска металлических элементов на элементы мостовых сооружений, смазка опорных частей, очистка элементов от гнили и местное антисептирование на деревянных мостах;
- уборка снега и льда у отверстий малых мостов, открытие и закрытие предупредительные работы по защите автомобильных дорог и дорожных сооружений от наводнений, заторов, пожаров, противопаводковые г) предупредительные работы по пропуску ледохода и паводковых вод, отверстий малых мостов, техническое обслуживание очистных сооружений, мероприятия;
- д) техническое обслуживание паромных переправ; регулирование высоты причалов:
- е) обслуживание судовой сигнализации и аэросигнализации на мостах;
- подъемными и разводными механизмами мостов, наплавными средствами и ж) обслуживание наплавных и разводных мостов, сборка и разборка сезонных (временных) сооружений, разводка и наводка мостов, уход за надстройками;
- ограждений, устранение просадок до 10 см в зоне сопряжения моста с к ним, исправление повреждений деформационных швов, тротуаров, перил и з) исправление водоотводных трубок, лотков и изоляции в зоне примыкания насыпью, окраска перил, ограждений и столбов освещения, нанесение на конструкции мостового сооружения соответствующей разметки;
- козырьков вдоль пролетов и сливов с горизонтальных поверхностей опор и и) устранение повреждений деталей опорных частей и связей пролетных строений, а также смотровых приспособлений, устранение повреждений пролетных строений;
- 0 зачисткой металла и нанесением грунтовки) элементов металлических конструкций пролетных строений и опор, окраска ограждений, замена дефектных заклепок, подтяжка болтов, нейтрализация трещин в металле, к) локальная окраска (в том числе с удалением продуктов коррозии, балок стыков объединения стальных железобето нии плитами и узлов ферм; восстановление узлов и

- л) устранение локальных промоин в откосах насыпи конусов, регуляционных сооружениях и подходов, устранение размывов у опор;
 - м) устранение повреждений обделки тоннелей на локальных участках и повреждений водоотводных лотков, гидроизоляции, систем вентиляции, освещения, пожаротушения, противоаварийных и других технических устройств, используемых для безопасной эксплуатации тоннелей; устранение сползания грунта над порталами и низин на местности над тоннелями в местах, где не обеспечен водоотвод;
- исправление сопряжения мостового сооружения с насыпью, исправление положения переходных плит;
 - о) устранение мелких дефектов железобетонных конструкций, включая гидрофобизацию поверхности, заделку раковин, сколов и трешин, устранение проломов плит, разрушений диафрагм, продольных швов омоноличивания балок (арок), восстановление части элементов с добавлением арматуры и последующим бетонированием этого участка (консолей плит, торцов балок и т.д.);
 - п) замена части покрытия, замена водоотводных трубок и лотков, восстановление изоляции на части мостового полотна, устранение дефектов системы водоотвода на искусственных сооружениях и подходах к ним, исправление или замена деформационных швов, устранение дефектов или замена отдельных элементов тротуаров, перил, ограждений, пандусов, восстановление элементов лестничных сходов;
- р) замена досок настила и тротуаров деревянных мостов, устранение дефектов или частичная замена прогонов, подтяжка тяжей узлов ферм, антисептирование деревянных конструкций пролетных строений и опор;
- с) устранение дефектов оголовков труб и открылков устоев мостов; устранение локальных повреждений изоляции и стыков колец труб изнутри;
- т) замена подферменников; торкретирование поверхности опор; восстановление части ригелей и стоек; восстановление защитного слоя бетона отдельных элементов пролетных строений и опор;
 - остона отдельных элементов пролетных строении и опор, узамена или выправка опорных частей с подъемом пролетного строения;
- ф) на регуляционных сооружениях восстановление разрушенных участков насыпи и укрепления откосов, восстановление упора для укрепления конуса и берегоукрепительные работы;
- х) замена настила на паромных переправах и наплавных мостах, а также перил, ограждений и колесоотбойных брусьев; восстановление тротуаров, сопряжений пролетных строений между собой; восстановление балочной клетки причалов, устранение дефектов или замена обшивки и отдельных элементов плавсредств; антисептирование деревянных конструкций, окраска поверхности других элементов;
- 4) по элементам обустройства автомобильных дорог:
- а) очистка и мойка стоек, дорожных знаков, замена поврежденных дорожных
 - знаков и стоек, подсыпка и планировка берм дорожных знаков;

 б) уход за разметкой, нанесение вновь и восстановление изношенной вертикальной и горизонтальной разметки, в том числе на элементах дорожных сооружений, с удалением остатков старой разметки;



4

в) очистка и мойка ограждений, катафотов, сигнальных столбиков, светоотражающих щитков на дорожном ограждении и буферов перед дорожным ограждением; наклеивание светоотражающей пленки на световозвращающие элементы ограждений, сигнальные столбики и удерживающие буфера; исправление, замена поврежденных или не соответствующих действующим стандартам секций барьерных ограждений, натяжение или замена тросовых ограждений, замена светоотражающих элементов на ограждении и буферов перед дорожным ограждением, уборка наносного грунта у ограждений или замена отдельных повреждений или замена отдельных разрушенных бордкоров;

г) уборка и мойка остановок общественного транспорта, автопавильонов, подземных и наземных пешеходных переходов, туалетов, площадок отдыха и элементов их обустройства, шумозащитных и противодеформационных сооружений, а также устранение их мелких повреждений, окраска, замена поврежденных и установка недостающих контейнеров для сбора мусора, урн, скамеек на автобусных остановках и площадках отдыха; очистка туалетов и уборка мусора из контейнеров и урн, в том числе с использованием специальных машин; вывозка мусора для утилизации на полигоны;

д) освобождение проезжей части и земляного полотна от объектов, препятствующих проезду транспортных средств, уборка места дорожнотранспортного происшествия, проведение первоочередных мероприятий по обеспечению безопасности и организации движения;

е) содержание в чистоте и порядке, а также устранение отдельных повреждений памятников, панно, беседок, скамеек и других объектов архитектурно-художественного оформления, содержание в чистоте и порядке источников питьевой воды и артезланских колодцев;

 ж) содержание в чистоте и порядке тротуаров, устранение повреждений покрытия тротуаров;

 окраска элементов обстановки и обустройства автомобильных дорог, содержание их в чистоте и порядке;

и) оборудование и поддержание в чистоте и порядке объездов разрушенных, подтопляемых, наледных и заносимых участков автомобильных дорог, закрываемых для движения мостов;

к) поддержание в чистоте и порядке линий электроосвещения (включая автономные системы освещения) дорог, мостов, путепроводов, тоннелей, транспортных развязок, паромных переправ и других дорожных сооружений; обслуживание систем контроля и управления линиями электроосвещения; замена вышедших из строя ламп и светильников, проводов, кабелей, автоматических выключателей, трансформаторов и других элементов электроосвещения, техническое обслуживание трансформаторов, плата за расход электроэнергии на освещение, системы вентиляции, светофорные объекты, информационные шиты и указатели, метеостанции, видеосистемы, счетчики учета интенсивности движения и иные подобные объекты; проведение испытаний линий электроосвещения;

15

л) поддержание в чистоте и порядке радиосвязи и других средств технологической и сигнально-вызывной связи, кабельной сети, а также светофорных объектов, средств организации движения, диспетчерского и автоматизированного управления движением, включая аренду каналов связи и плату за услуги связи для их функционирования;

м) поддержание в чистоте и порядке, замена и устранение повреждений помещение и систему жизнеобеспечения, в том числе оплату коммунальных услуг и услуг связи, проведение метрологической проверки, техническое элементов весового и габаритного контроля транспортных средств, включая обслуживание весоизмерительного оборудования и оргтехники;

н) получение технических условий на присоединение к каналам связи и линиям электроснабжения и разрешений на выделение электрической метеорологических систем мониторинга погодных условий и условий движения, видеосистем, пунктов учета интенсивности дорожного движения, мощности в целях функционирования линий электроосвещения, информационных щитов и указателей, знаков переменной информации.

7. В состав работ по зимнему содержанию входят:

1) уход за постоянными снегозащитными сооружениями;

2) устройство снегомерных постов, необходимых для изучения работы автомобильных дорог и дорожных сооружений в зимних условиях;

3) заготовка, установка, перестановка, уборка и восстановление временных снегозадерживающих устройств (щитов, изгородей, сеток и др.), сигнальных вех; формирование снежных валов и траншей для задержания снега на придорожной полосе и их периодическое обновление;

4) механизированная снегоочистка, расчистка автомобильных дорог от снежных заносов, борьба с зимней скользкостью, уборка снежных валов с обочин:

5) профилирование и уплотнение снежного покрова на проезжей части автомобильных дорог с переходным или грунтовым покрытием;

6) погрузка и вывоз снега, в том числе его утилизация;

7) распределение противогололедных материалов;

8) регулярная очистка от снега и льда элементов обустройства, в том числе автобусных остановок, павильонов, площадок отдыха, берм дорожных знаков, ограждений, тротуаров, пешеходных дорожек и других объектов;

9) очистка от снега и льда элементов мостового полотна, а также зоны пролетных строений, опор, конусов и регуляционных сооружений, подходов сопряжения с насыпью, подферменных площадок, опорных частей, и лестничных сходов;

10) круглосуточное дежурство механизированных бригад для уборки снега и борьбы с зимней скользкостью, патрульная снегоочистка;

11) устройство, поддержание в чистоте и порядке зимних автомобильных дорог (автозимников);

12) обслуживание и восстановление баз хранения противоголодедных материалов и скважин для добычи природных рассолов, приготовление противогололедных материалов, поддержание в чистоте и порядке подъездов к базам хранения противогололедных материалов и скважинам для добычи

природных рассолов;

91

каналов связи и оплата услуг связи для их функционирования, на развязках в распределения противогололедных материалов, в том числе содержание и (или) аренда 13) поддержание в чистоте и порядке, обслуживание и восстановление автоматических систем раннего обнаружения и прогнозирования зимней систем автоматических разных уровнях и искусственных сооружениях; также скользкости,

(4) закрытие отверстий водопропускных труб осенью и открытие их весной, очистка водопропускных труб от снега, льда, мусора и посторонних предметов: с наледями на автомобильных дорогах, в том числе у искусственных сооружений; (5) 6ops6a

(б) проведение противолавинных мероприятий, уборка лавинных отложений; 17) устройство, поддержание в чистоте и порядке ледовых переправ.

8. В состав работ по озеленению входят:

1) уход за посадками, обрезка веток для обеспечения видимости, уборка сухостоя, защита лесопосадок от пожаров, борьба с вредителями и болезнями растений, подсадка деревьев и кустарников;

2) скашивание травы на обочинах, откосах, разделительной полосе, полосе отвода и в подмостовой зоне, вырубка деревьев и кустарника с уборкой и нежелательной ликвидация остатков; растительности химическим способом; порубочных утилизацией

3) засев травами полосы отвода, разделительной полосы, откосов земляного с проведением необходимых агротехнических мероприятий по созданию устойчивого дернового покрытия; полотна и резервов

4) художественно-ландшафтное оформление дорог (разбивка цветочных клумб, посадка живых изгородей и другие работы).

9. В прочие работы по содержанию входят:

1) разработка проектов содержания автомобильных дорог, экспертиза проектов сметных расчетов стоимости работ по содержанию;

2) охрана дорожных сооружений, обслуживание противопожарных систем в строений, систем видеонаблюдения, автоматизированных систем по борьбе с маломобильных групп населения с ограниченными возможностями в обеспечения транспортной безопасности; обслуживание и содержание оборудования для тоннелях, обслуживание систем сигнализации, видеонаблюдения; сооружениях систем вентиляции, принудительного водоотвода, освещения, подъемки и разводки пролетных зимней скользкостью, инженерно-технических средств подземных и надземных пешеходных переходах; обслуживание на искусственных

3) организация временных ограничений или прекращения движения транспортных средств по автомобильным дорогам и искусственным сооружениям в установленном порядке, установка и уход за временными дорожными знаками;

4) паспортизация автомобильных дорог и искусственных сооружений;

состояния дорог и искусственных сооружений; текущие обследование и оценка технического 5) диагностика, автомобильстк

сооружений; аудит безопасности дорожного движения; оценка освещенности сооружений; оценка качества содержания автомобильных дорог и дорожных периодические осмотры, обследования и испытания искусственных автомобильных дорог;

- 6) учет интенсивности дорожного движения; поддержание в чистоте и обслуживание и восстановление, в том числе содержание и (или) аренда порядке пунктов автоматизированного учета интенсивности дорожного движения, а также других пунктов контроля за дорожным движением, каналов связи и оплата услуг связи для их функционирования;
- 7) формирование и ведение банков данных о фактическом состоянии дорожноавтомобильных дорог и искусственных сооружений, гранспортных происшествиях и транспортных потоках;
 - информационных щитов, дорожных знаков и указателей (в том числе знаков переменной информации; разработка, обслуживание и обновление административных правонарушениях, выявленных с помощью работающих в автоматическом режиме специальных технических средств, имеющих функции фото- и киносъемки, видеозаписи для фиксации нарушений правил дорожного движения, в том числе при осуществлении весового и габаритного контроля транспортного средства; регистрация фактов 8) обеспечение работы и содержание ситуационных центров, дежурнодиспетчерских служб, центров управления производством, пунктов взимания платы (в том числе входящих в их состав отдельно стоящих элементов: полос метеорологических систем мониторинга погодных условий и условий модернизацию, а также содержание и (или) аренду необходимых для их функционирования, в том числе аренду элементов метеорологических систем, приобретение метеорологических данных; информирование автоматизированных), а также через средства массовой информации; аппаратно-программных комплексов для обеспечения работы ситуационных пунктов взимания платы (в том числе входящих в их состав отдельно информационно-расчетных центров и центров продаж электронных средств оплаты и обслуживания пользователей платными автомобильными дорогами; органов государственного контроля (надзора), муниципального контроля об взимания платы, полос выдачи въездных талонов, центров управления взиманием платы и управления дорожным движением, средств информационно-расчетных центров и центров продаж электронных средств оплаты и обслуживания пользователей платными автомобильными дорогами, оснащение, обслуживание и пользователей автомобильных дорог о состоянии проезда посредством обслуживание и восстановление информационных щитов и указателей, центров, дежурно-диспетчерских служб, центров управления производством, средств информирования пользователей, трансформаторных подстанций), оплата расходов, связанных с обработкой и рассылкой постановлений трансформаторных подстанций), центров управления взиманием платы и управления дорожным движением, стоящих элементов: полос взимания платы, полос выдачи въездных талонов, функционирования каналов связи и оплату услуг связи для движения, видеосистем, включая их информирования пользователей,

гранспортного средства, фотография (видеоизображение) транспортного пользования платной автомобильной дорогой, включающая сбор, хранение и средства, фотография водителя за рулем транспортного средства, время и (государственный регистрационный место пользования платной автомобильной дорогой); использование данных

- водомерных постов, постов и специальных устройств для оценки состояния техническое обслуживание лабораторного оборудования и приборов, поддержание в чистоте и порядке снего- и отдельных элементов автомобильной дороги и дорожных сооружений, необходимых для изучения ее технического состояния, включая аренду каналов связи и оплату услуг связи для их функционирования; 9) метрологическое и
 - сооружений, 10) поддержание в чистоте и порядке очистных снегоплавильных площадок и минерализированных полос;
 - 11) противокамнепадные мероприятия, включая оборку противоселевые мероприятия;
 - 12) установка, замена и окраска элементов обозначения полосы отвода;
- 13) проведение оценки уровня содержания и оценки технического состояния автомобильных дорог и дорожных сооружений, а также их элементов;
- автомобильных дорог и искусственных сооружений; поддержание в 14) разработка мобилизационных планов, планов и схем технического прикрытия и восстановления автомобильных дорог и искусственных сооружений; формирование и ведение баз данных о техническом прикрытии работоспособном состоянии основных фондов имущества мобилизационного назначения; проведение мероприятий по подготовке организаций и прикрытия, инженерных проектов сокращенного состава для технического период мобилизации и военное время, выполнение мобилизационных производства в целях выполнения мобилизационных заданий (заказов) заданий в целях обеспечения мобилизационной подготовки и мобилизации;
 - 16) аварийно-восстановительные работы в местах ликвидации последствий 15) содержание стационарных очистных сооружений; дорожно-транспортных происшествий (ДТП);
- 17) работы по организации дорожного движения согласно классификации статьей 9 Федерального закона "Об организации дорожного движения в работ по организации дорожного движения, утвержденной в соответствии со Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации"
 - 10. В состав мероприятий по содержанию входят работы по установке следующих элементов обустройства:
- 1) установка габаритных, удерживающих ворот, недостающих дорожных знаков и табло индивидуального проектирования, автономных и прогнозирования условий движения, видеосистем, систем контроля линий электроосвещения, пунктов автоматизированного учета интенсивности дорожного движения и других пунктов контроля за дорожным движением, элементов весового и габаритного контроля транспортных средств, светофорных объектов, метеорологических систем мониторинга погодных условий знаков, дистанционно управляемых

элементов интеллектуальных транспортных систем и элементов автоматизированных систем управления дорожным движением, в том числе элементов систем передачи данных;

- 2) установка недостающих светоотражающих щитков на осевом дорожном ограждении, буферов перед осевым дорожным ограждением;
- 3) установка дорожных ограждений, сигнальных столбиков противоослепляющих экранов, световозвращающих устройств;
- установка недостающих или замена существующих автопавильонов, бесседок, скамеек, панно и других объектов архитектурно-художественного оформления, обустройство источников питьевой воды и артезианских колодцев;
- 5) изготовление, установка (перестановка) и разборка временных снегозадерживающих устройств (щитов, изгородей, сеток и др.);
- б) устройство снегозащитных лесных насаждений и живых изгородей, противоэрозионные и декоративные посадки;
- 7) обозначение границ полос отвода и придорожных полос;
- 8) установка недостающего и восстановление существующего оборудования на искусственных сооружениях для функционирования систем вентиляции, принудительного водоотвода, освещения, установка недостающих и восстановление существующих систем видеонаблюдения, инженернотехнических средств обеспечения транспортной безопасности; восстановление существующего оборудования на искусственных сооружениях для функционирования систем подъемки и разводки пролетных строений;
- 9) установка недостающих контейнеров для сбора мусора;
- 10) замена оборудования для функционирования метеорологических систем мониторинга и прогнозирования условий движения, систем контроля линий электроосвещения, весового и габаритного контроля транспортных средств, автоматизированных систем управления дорожным данных пунктов взимания платы (в том числе входящих в их состав отдельно стоящих электронных средств оплаты и обслуживания пользователей платных автомобильных дорог; замена вышедших из строя счетчиков интенсивности движения, обновление программного обеспечения;
- 11) устройство недостающих искусственных дорожных неровностей;
- 12) установка элементов освещения на пешеходных переходах, автобусных остановках, кольцевых пересечениях и локальных пересечениях и примыканиях, в том числе автономных осветительных систем;

13) установка надземных пешеходных переходов измодульных конструкций

Гава Андрюковского сельского поселения

Е.В.Кожевникова