

ПЛАМЯ

**ВЫЗОВ
ЭКСТРЕННЫХ СЛУЖБ
С МОБИЛЬНЫХ ТЕЛЕФОНОВ:**
«МТС»: 901 или 010; «Мотив»: 901; «Билайн»: 112 или 001 (пожарная), 002 (полиция), 003 (скорая); «Мегафон» и «Ютел»: 010 или 011 (пожарная), 012 (полиция), 013 (скорая).
Единый телефон спасения – 112. Единая дежурно-диспетчерская служба по Каменскому городскому округу – 32-26-45

**ГЛАВА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
КАМЕНСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 06.11.2013 г. № 2392 п. Мартюш
Об утверждении Порядка организации и проведения работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования местного значения муниципального образования «Каменский городской округ»

С целью реализации Приказа Министерства транспорта Российской Федерации №402 от 16.11.2012 г. «Об утверждении Классификации работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог», статей 17 и 18 Федерального закона 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», в соответствии с пунктом 5 статьи 16 Федерального закона от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом Муниципального образования «Каменский городской округ» **ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Утвердить Порядок организации и проведения работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования местного значения муниципального образования «Каменский городской округ» (прилагается).

2. Признать утратившим силу Постановление Главы Каменского городского округа от 12.03.2012 г. №381 «Об утверждении Порядка организации и проведения работ по ремонту и содержанию автомобильных дорог муниципального образования Каменский городской округ».

3. Опубликовать настоящее постановление в газете «Пламя» и разместить на официальном сайте муниципального образования «Каменский городской округ».

4. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Заместителя Главы Администрации по строительству, ЖКХ, энергетике и связи А.Н. Колпащикова.

И.о. Главы Каменского городского округа А.Н. Колпащиков

ПОРЯДОК организации и проведения работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования местного значения муниципального образования «Каменский городской округ»

1. Общие положения

1. Порядок работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог (далее - Порядок) распространяется на автомобильные дороги, расположенные на территории Муниципального образования «Каменский городской округ» (далее - автомобильные дороги).

2. Порядок устанавливает состав и виды дорожных работ (капитальный ремонт, ремонт и содержание), которыми следует руководствоваться при планировании объемов этих работ.

3. Состав дорожных работ, определенный настоящим Порядком, может дополняться необходимыми видами работ, определенными с учетом обеспечения надежной и безопасной эксплуатации автомобильных дорог, в том числе для обеспечения требований безопасности дорожного движения, конструктивных особенностей автомобильной дороги и ее месторасположения.

4. Перечень участков автомобильных дорог, подлежащих капитальному ремонту или ремонту, определяются путем сопоставления фактических показателей их состояния, определенных по результатам обследований, диагностики и инженерных изысканий, с нормативными значениями.

5. Вид, сроки и состав дорожных работ по каждому участку автомобильной дороги, а также по каждому дорожному сооружению устанавливаются на основании ведомостей дефектов, диагностики, инженерных изысканий, проектной документации и других документов, содержащих оценку фактического состояния автомобильных дорог.

6. Капитальный ремонт либо ремонт, как правило, должен производиться комплексно на всем протяжении ремонтируемого участка автомобильной дороги.

Вместе с тем допускается при соответствующем обосновании проведение капитального ремонта либо ремонта отдельных дорожных сооружений или их элементов, в том числе по отдельным программам.

7. При проведении капитального ремонта участка автомобильной дороги могут выполняться отдельные работы по ремонту и содержанию элементов автомобильной дороги и (или) дорожных сооружений, состояние которых не требует капитального ремонта, если указанные работы необходимы для приведения ремонтируемого участка в надлежащее

техническое состояние, но не были выполнены до начала капитального ремонта.

8. При выполнении ремонта участка автомобильной дороги могут выполняться работы по его содержанию, если указанные работы необходимы для приведения ремонтируемого участка в надлежащее техническое состояние, но не были выполнены до начала ремонтных работ.

II. Порядок работ по капитальному ремонту автомобильных дорог

9. При капитальном ремонте проводятся следующие работы:

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 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 системы водоотвода (в том числе на пересечениях и примыканиях, площадках для остановки, стоянках транспортных средств, площадках для отдыха, разворотных площадках, тротуарах, пешеходных дорожках, отдельных переездах, съездах, подъездных дорогах к объектам дорожно-ремонтной службы, историческим и достопримечательным местами другим объектам);

2) по дорожным одеждам:

а) ликвидация колеи 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 дорожках, отдельных переездах, съездах, подъездных дорогах к объектам дорожно-ремонтной службы, историческим и достопримечательным объектам);

в) перемещение 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;

в) восстановление берегозащитных и противозробионных сооружений;

г) замена части пролетных строений на новые;

д) устройство, удлинение, замена звеньев и оголовков водопропускных труб;

е) замена опор при сохранении существующей продольной схемы моста;

ж) замена ограждений, перил и тротуаров;

4) по элементам обустройства автомобильных дорог:

а) замена знаков, сигнальных столбиков, барьерных ограждений;

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) 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, специальных 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, авторский надзор и научное сопровождение.

10. К комплексу работ капитального ремонта по доведению параметров ремонтируемых участков автомобильной дороги 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 участков автомобильной дороги;

в) 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);

г) устройство земляного полотна и системы водоотвода на площадках для остановки, стоянках автомобилей, площадках для отдыха, разворотных площадках, тротуарах, пешеходных дорожках, отдельных переездах, съездах, подъездных дорогах к объектам дорожно-ремонтной службы, историческим и достопримечательным местам;

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, срезка откосов выемок для обеспечения видимости на кривых в плане и для размещения сбрасываемого снега;

з) переустройство дренажей, осушительных канав, быстротоков;

и) устройство недостающих элементов системы водоотвода (в том числе новых водопропускных труб, дренажей, водоотводных канав, быстротоков, 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 покрытий (в том числе с армирующими, трещенопрерывающими 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) замена дорожной одежды на новую, более прочную и долговечную;

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;

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 колеи глубиной более 50 мм с удалением одного или нескольких нестабильных слоев основания;

з) 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 норм, установленных для данной категории автомобильной дороги;

е) усиление пролетных строений и опор;

ж) замена, обустройство недостающими ог-

раждениями безопасности, требующие изменения конструктивных узлов балок пролетных строений;

з) устройство грунтовых банкетов и берм для защиты откосов от размывов;

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, ограждениями и электроосвещением;

в) устройство недостающих остановочных и посадочных площадок и автопавильонов на автобусных остановках, площадок для остановки или стоянки автомобилей;

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 в плане без дополнительного землеотвода;

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;

5) прочие работы:

а) восстановление баз противогололедных материалов и подъездов к ним, бурение, обустройство 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 автомобильных дорог, в том числе временный отвод земельных участков, необходимых для указанных целей, с последующей их рекультивацией;

д) устройство постоянных снегозащитных сооружений;

е) устройство недостающих пешеходных дорожек без дополнительного землеотвода.

III. Порядок работ по ремонту автомобильных дорог

11. При ремонте проводятся следующие работы:

1) по земляному полотну и системе водоотвода:

а) ремонт размывов и разрушенных участков автомобильных дорог, в том числе вследствие пучинообразования и оползневых явлений;

б) восстановление дренажных, защитных и укрепительных устройств, быстротоков, подводящих и отводящих русел у мостов и труб;

в) укрепление обочин;

2) по дорожным одеждам:

а) восстановление дорожных одежд в местах ремонта земляного полотна;

б) устройство защитных слоев и слоев износа путем укладки выравнивающего (или фрезерования) и одного дополнительного слоя с обеспечением требуемой ровности и сцепных свойств или устройства поверхностной обработки;

в) 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 трещенопрерывающих материалов при восстановлении изношенных покрытий;

г) ликвидация колеи 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) ремонт бордюров по краям усовершенствованных покрытий, восстановление покрытий на укрепительных полосах и обочинах;

е) замена, подсыпка и выравнивание плит цементобетонных покрытий, нарезка продольных или поперечных бороздок на цементобетонных покрытиях;

ж) 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, открьлок и шкафных стенок устоев;

ж) устройство и ликвидация временных объездов и искусственных сооружений при ликвидации аварийных и чрезвычайных ситуаций;

з) замена швов омоноличивания балок пролетных строений; восстановление защитного слоя железобетонных конструкций, заделка трещин и другие работы по устранению повреждений;

и) замена деформационных швов;

к) восстановление берегозащитных и противозерозионных сооружений;

л) замена системы водоотвода на мостовом сооружении и в узлах сопряжения с насыпью;

м) замена ограждений, перил и тротуаров;

н) восстановление несущей способности тротуаров, перил и ограждений с восстановлением гидроизоляции и системы водоотвода;

о) восстановление пешеходных переходов в разных уровнях;

п) полная замена окраски с удалением продуктов коррозии, зачисткой металла пролетных строений и нанесением грунтовок;

р) замена одежды мостового полотна одновременно с заменой деформационных швов, замена покрытия ездового полотна, замена покрытия тротуаров;

с) восстановление постоянных снегозащитных;

т) восстановление лесных насаждений, живых изгородей;

4) по элементам обустройства автомобильных дорог:

а) восстановление дорожных знаков и табло индивидуального проектирования, светофорных объектов;

б) восстановление существующих переходно-скоростных полос, остановочных, посадочных площадок и автопавильонов на автобусных остановках, площадок для остановки и стоянки автомобилей;

в) восстановление пешеходных переходов и ремонт тротуаров, пешеходных дорожек;

г) восстановление электроосвещения;

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 транспортных средств;

5) прочие работы по ремонту:

а) рекультивация земельных участков, временно занимаемых на период производства работ, а также нарушенных при проведении ремонтных работ, разборка, снос, демонтаж дорожных конструкций и искусственных сооружений и подходов к ним, непригодных для дальнейшего использования по целевому назначению вследствие полной или частичной утраты потребительских свойств;

б) устройство и ликвидация временных объездов и искусственных сооружений ремонтируемых участков автомобильных дорог;

в) предпроектное обследование и испытание мостовых сооружений, обследование и испытание мостовых сооружений после их ремонта с составлением технического паспорта; проведение диагностики после ремонта автомобильных дорог;

г) проведение инженерных изысканий, специальных 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.

IV. Порядок работ по содержанию автомобильных дорог

12. 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;

б) очистка их от мусора и посторонних предметов с вывозкой и утилизацией на полигонах;

в) планировка откосов насыпей, исправление повреждений с добавлением грунта и укрепление засевам трав;

г) поддержание элементов системы водоотвода в чистоте и порядке (в том числе прочистка, профилирование, укрепление стенок и дна коветов и водоотводных канав, устранение дефектов их укрепления, прочистка и устранение мелких повреждений ливневой канализации, дренажных устройств, быстротоков, подводящих и отводящих русел у труб и мостов);

д) устройство дренажных прорезей;

е) срезка, подсыпка, планировка и уплотнение неукрепленных обочин дренающим грунтом толщиной до 10 см;

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 отвода;

к) ликвидация последствий паводка;

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 на автомобильных дорогах с усовершенствованным покрытием;

в) устранение деформаций и повреждений (заделка выбоин, просадок, шелушения, выкрашивания и других дефектов) покрытий, исправление кромок покрытий, устранение повреждений бордюров, заливка трещин на асфальтобетонных и цементобетонных покрытиях, восстановление и заполнение деформационных швов;

г) ремонт сколов и обломов плит цементобетонных покрытий, замена, подьемка и выравнивание отдельных плит, защита цементобетонных покрытий от поверхностных разрушений;

д) ликвидация колеи глубиной до 50 мм; фрезерование или срезка гребней выпора и неровностей по колеям (полосам наката) с заполнением колеи черным щебнем или асфальтобетоном и устройством защитного слоя на всю ширину покрытия;

е) защита асфальтобетонных покрытий от поверхностных разрушений герметизирующими пропиточными материалами, устройство изолирующего слоя из эмульсионно-минеральной смеси или мелкозернистой поверхностной обработкой локальными картами для приостановки и предупреждения развития отдельных трещин на участках длиной до 100 м;

ж) восстановление изношенных верхних слоев асфальтобетонных покрытий на отдельных участках длиной до 100 м;

з) восстановление поперечного профиля и ровности проезжей части автомобильных дорог с щебеночным, гравийным или грунтовым покрытием без добавления новых материалов; профилировка грунтовых дорог; восстановление поперечного профиля и ровности проезжей части гравийных и щебеночных покрытий с добавлением щебня, гравия или других материалов с расходом до 300 м³ на 1 километр;

и) обеспыливание проезжей части автомобильных дорог;

к) восстановление дорожной одежды на участках с пучинистыми и слабыми грунтами на площади до 100 м²;

3) по искусственным и защитным дорожным сооружениям:

а) очистка от пыли и грязи элементов мостового полотна и тротуаров, опорных частей, элементов пролетных строений, опор, тоннелей и других искусственных сооружений;

б) очистка (в том числе и от растительности) конусов, откосов, подмостовых русел;

в) заделка трещин и мелких выбоин в покрытии в зоне деформационных швов, у тротуаров и на тротуарах, подкраска металлических элементов перил, ограждений, мачт освещения и других объектов, нанесение разметки на элементы мостовых сооружений, смазка опорных частей, очистка элементов от гнили и местного антисептирование на деревянных мостах;

г) предупредительные работы по пропуску ледохода и паводковых вод, уборка снега и льда у отверстий малых мостов, открытие и закрытие отверстий малых мостов, техническое обслуживание очистных сооружений, предупредительные работы по защите автомобильных дорог и дорожных сооружений от наводнений, заторов, пожаров, противопаводковые мероприятия;

д) устранение повреждений деталей опорных частей и связей пролетных строений, а также устранение повреждений козырьков вдоль пролетов и сливов с горизонтальных поверхностей опор и пролетных строений;

е) локальная окраска (в том числе с удалением продуктов коррозии, зачисткой металла и нанесением грунтовок) элементов металлических конструкций пролетных строений и опор, окраска ограждений, замена дефектных заклепок, подтяжка болтов, нейтрализация трещин в металле, восстановление узлов и стыков объединения стальных балок с железобетонными плитами и узлов ферм;

ж) устранение локальных промоин в откосах насыпи конусов, регуляционных сооружений и подходов, устранение размывов у опор;

з) исправление сопряжения мостового сооружения с насыпью, исправление положения переходных плит;

и) устранение мелких дефектов железобетонных конструкций, включая гидрофобизацию поверхности, заделку раковин, сколов и трещин, 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.);

к) замена части покрытия, замена водоотводных трубок и лотков, восстановление изоляции на части мостового полотна, устранение дефектов системы водоотвода на искусственных сооружениях и подходов к ним, исправление или замена деформационных швов, устранение дефектов или замена отдельных секций тротуаров, перил, ограждений;

л) устранение дефектов оголовков труб и

открьлок устоев мостов; устранение локальных повреждений изоляции и стыков колец труб изнутри;

м) замена подферментников, торкретирование поверхности опор, восстановление части ригелей и стоек, восстановление защитного слоя бетона отдельных элементов пролетных строений и опор;

н) замена или выправка опорных частей с подъемом пролетного строения;

о) на регуляционных сооружениях восстановление разрушенных участков насыпи и укрепления откосов, восстановление упора для укрепления конуса и берегоукрепительные работы;

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;

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 ограждениях и столбиках, замена светоотражающих щитков на дорожном ограждении и буферов перед дорожным ограждением, уборка наносного грунта у ограждений и удерживающих буферов; очистка, устранение отдельных повреждений или замена отдельных разрушенных бордюров;

г) уборка и мойка остановок общественного транспорта, автопавильонов, 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; уборка мусора из контейнеров и урн, в том числе с использованием специальных машин; вывозка мусора для утилизации на полигоны;

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

е) содержание в чистоте и порядке источников питьевой воды и артезианских колодцев;

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

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

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

к) поддержание в чистоте и порядке линий электроосвещения (включая автономные системы освещения) дорог, мостов 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, светофорные объекты, информационные щиты и указатели; проведение испытаний линий электроосвещения;

л) поддержание в чистоте и порядке радиосвязи и других средств технологической и сигнально-вызывной связи, кабельной сети, а также светофорных объектов, средств организации движения;

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

13. В состав работ по зимнему содержанию входят:

1) уход за постоянными снегозащитными сооружениями;

2) заготовка, установка, перестановка, уборка и восстановление временных снегозадерживающих устройств (щитов, изгородей, сеток и др.);

3) сигнальные вехи; 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 сопряжения с насыпью, подферментных площадок, опорных частей, пролетных строений, опор, конусов и регуляционных сооружений, подходов и лестничных сходов;

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

11) обслуживание и восстановление баз хранения противогололедных 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;

12) закрытие отверстий водопропускных труб осенью и открытие их весной, очистка водопропускных труб от снега, льда, мусора и посторонних предметов;

13) борьба с наледями на автомобильных дорогах, в том числе у искусственных сооружений;

14) проведение противоледных мероприятий;

14. 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 утилизацией порубочных остатков; ликвидация нежелательной растительности химическим способом;

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

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

15. В прочие работы по содержанию входят:

1) разработка проектов содержания автомобильных дорог, организации дорожного движения, схем дислокации дорожных знаков и разметки, экспертиза проектов;

2) охрана дорожных сооружений, обслуживание систем сигнализации, видеонаблюдения; обслуживание на искусственных сооружениях систем принудительного водоотвода, освещения, подьемки и разводки пролетных строений, систем видеонаблюдения, инженерно-технических средств обеспечения транспортной безопасности;

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;

5) диагностика, обследование и оценка состояния автомобильных дорог и искусственных сооружений; текущие и периодические осмотры, обследования и испытания искусственных сооружений; оценка качества содержания автомобильных дорог и дорожных сооружений;

6) учет интенсивности дорожного движения;

7) формирование и ведение банков данных о фактическом состоянии автомобильных дорог и искусственных сооружений, о дорожно-транспортных происшествиях и транспортных потоках;

8) поддержание в чистоте и порядке очистных сооружений, снегоплавильных площадок и минерализованных полос;

9) установка, замена и окраска элементов обозначения полосы отвода;

10) проведение оценки уровня содержания и оценки технического состояния автомобильных дорог и дорожных сооружений, а также их элементов.

16. В состав мероприятий по содержанию входят работы по установке следующих элементов обустройства:

1) установка недостающих дорожных знаков и табло индивидуального проектирования, автономных и дистанционно управляемых знаков, светофорных объектов, видеосистем, систем контроля линий электроосвещения, элементов весового и габаритного контроля транспортных средств;

2) установка недостающих барьерных ограждений, сигнальных столбиков и световозвращающих устройств;

3) установка недостающих или замена существующих автопавильонов, беседок, скамеек, обустройство источников питьевой воды и артезианских колодцев;

4) изготовление, установка (перестановка) и разборка временных снегозадерживающих устройств (щитов, изгородей, сеток и др.);

5) устройство снегозащитных лесных насаждений и живых изгородей, противозерозионные и декоративные посадки;

6) обозначение границ полос отвода и придорожных полос;

7) установка недостающего и восстановление существующего оборудования на искусственных сооружениях для функционирования систем принудительного водоотвода, освещения, установка недостающих и восстановление существующих систем видеонаблюдения, инженерно-технических средств обеспечения транспортной безопасности;

8) установка недостающих контейнеров для сбора мусора.

Отчет об исполнении расходов бюджета муниципального образования «Каменский городской округ» по разделам и подразделам, целевым статьям и видам расходов классификации расходов бюджета РФ за 9 месяцев 2013 года

Приложение 2

Table with columns: Номер строки, Код раздела, Код целевой статьи, Код вида расхода, Наименование раздела, подраздела, целевой статьи или вида расхода, Увеличение, в тысячах рублей, Изменение, в тысячах рублей, % изменения.

Table with columns: Номер строки, Код раздела, Код целевой статьи, Код вида расхода, Наименование раздела, подраздела, целевой статьи или вида расхода, Увеличение, в тысячах рублей, Изменение, в тысячах рублей, % изменения.

Table with columns: Номер строки, Код раздела, Код целевой статьи, Код вида расхода, Наименование раздела, подраздела, целевой статьи или вида расхода, Увеличение, в тысячах рублей, Изменение, в тысячах рублей, % изменения.

ГЛАВА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «КАМЕНСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ» ПОСТАНОВЛЕНИЕ

От 13.11.2013 г. № 2424

п. Мартюш

Об основных направлениях бюджетной и налоговой политики муниципального образования «Каменский городской округ» на 2014 - 2016 годы

В соответствии со статьей 172 Бюджетного кодекса Российской Федерации, Положением «О бюджетном процессе в муниципальном образовании «Каменский городской округ», утвержденным решением Думы Каменского городского округа от 15.04.2010 года № 257 (в редакции от 17.09.2013 г. №153), руководствуясь Уставом муниципального образования «Каменский городской округ» **ПОСТАНОВЛЯЮ:**

1. Утвердить основные направления бюджетной и налоговой политики муниципального образования «Каменский городской округ» на 2014-2016 годы (прилагаются).

2. Признать утратившим силу постановление Главы муниципального образования «Каменский городской округ» от 12 ноября 2012 года №2567 «Об основных направлениях бюджетной и налоговой политики муниципального образования «Каменский городской округ» на 2013 год и плановый период 2014 - 2015 годов».

3. Опубликовать настоящее постановление в газете «Пламя» и разместить на официальном сайте Каменского городского округа в сети Интернет.

4. Контроль за исполнением настоящего Постановления возложить на заместителя Главы Администрации по экономике и финансам – начальника Финансового управления Л.А. Юдинцеву.

И.о.Главы городского округа А.Н. Колпацников

Основные направления бюджетной и налоговой политики муниципального образования «Каменский городской округ» на 2014 - 2016 годы

Общие положения

Основные направления бюджетной и налоговой политики муниципального образования «Каменский городской округ» (далее – основные направления бюджетной и налоговой политики) на 2014 - 2016 годы разработаны в соответствии с Бюджетным кодексом Российской Федерации, бюджетным посланием Президента Российской Федерации Федеральному Собранию Российской Федерации «О бюджетной политике в 2014-2016 годах» и бюджетным посланием Губернатора Свердловской области «Об основных направлениях бюджетной и налоговой политики Свердловской области на 2014 год и плановый период 2015 и 2016 годов».

Бюджетная и налоговая политика муниципального образования «Каменский городской округ» на 2014-2016 годы будет выстраиваться с учетом изменений федерального и регионального законодательства.

Основные направления налоговой политики

Основными направлениями налоговой политики муниципального образования (далее – МО) в предстоящий трехлетний период являются:

1. Установление ставок и предоставление льгот по местным налогам (налог на имущество физических лиц, земельный налог).
2. Проведение оценки бюджетной и социальной эффективности предоставляемых (планируемых к предоставлению) налоговых льгот по местным налогам.
3. Осуществление работ по выявлению физических и юридических лиц, не имеющих правоустанавливающих документов на занимаемые земельные участки, находящиеся под объектами недвижимости и формированию прав в установленном законом порядке, также на основании данных органов регистрации прав на недвижимое имущество и сделок с ним.
4. Проведение мероприятий по определению долей собственников в праве общей долевой собственности на земельные участки, расположенные под многоквартирными домами с целью установления налоговой базы по земельному налогу.

Расширение налоговой базы должно происходить за счет привлечения новых налогоплательщиков и проведения активной работы с уже имеющимися. Развитие налогового потенциала МО возможно реализо-

вать через создание благоприятных условий для инвестиционной и предпринимательской деятельности.

Актуальными остаются вопросы повышения собираемости налогов и качества налогового администрирования.

Для достижения основной цели налоговой политики планируется:

- продолжить работу межведомственной комиссии по укреплению финансовой самостоятельности бюджета МО по вопросам погашения имеющейся задолженности перед бюджетом;
- активизировать деятельность по привлечению к постановке на налоговый учет обособленных подразделений организаций, осуществляющих деятельность на территории МО;
- взаимодействовать с налоговыми и иными территориальными подразделениями органов государственной власти по повышению собираемости налогов и сборов, сокращению недоимки, усилению налоговой дисциплины;
- проводить мониторинг расчетов с бюджетом по крупным и средним предприятиям и организациям МО в целях предотвращения необоснованного сокращения платежей в бюджет и роста задолженности по налогам;
- продолжить работу по осуществлению мониторинга льгот по местным налогам, установленных нормативными правовыми актами Думы Каменского городского округа, с целью оценки эффективности их предоставления;
- увеличить поступления неналоговых доходов за счет повышения эффективности управления муниципальным имуществом;
- с 01.01.2014 года в доходах бюджета планируется формирование муниципального дорожного фонда за счет целевых акцизов, подлежащих зачислению в бюджет МО;
- повышение роли доходов от использования муниципального имущества; продолжение работы по инвентаризации и оптимизации имущества казны МО; активизация работы по вовлечению в хозяйственный оборот неиспользуемых объектов недвижимости и земельных участков.

Основные направления бюджетной политики

Бюджетная политика МО направлена на реализацию приоритетов и целей социально-экономического развития МО, обеспечение дальнейшего развития налогового потенциала, создание условий и стимулов для повышения эффективности бюджетных расходов.

Главные требования, предъявляемые к бюджетной политике МО – повышение эффективности использования бюджетных средств, безусловное выполнение социальных обязательств в рамках реализации Указов Президента Российской Федерации от 07.05.2012 года.

Приоритетной задачей становится повышение качества жизни граждан, проживающих на территории МО, динамичное развитие МО.

Для достижения среднесрочных целей бюджетной политики необходимо совершенствовать механизмы, направленные на решение следующих основных задач:

1. обеспечение сбалансированности и устойчивости местного бюджета;
2. переход к программно-целевому методу планирования, направленному на достижение результативности бюджетных расходов;
3. повышение эффективности предоставляемых муниципальных услуг;
4. усиление муниципального финансового контроля в части эффективности использования бюджетных средств.

Для обеспечения сбалансированности и устойчивости местного бюджета органы местного самоуправления МО должны проводить ответственную политику, основанную на следующих принципах:

- реальность и надежность экономических прогнозов, положенных в основу бюджетного планирования;
- укрепление доходной базы бюджета;
- сокращение бюджетного дефицита и муниципального долга;
- планирование бюджетных ассигнований исходя из необходимости безусловного исполнения действующих расходных обязательств МО;
- принятие новых расходных обязательств возможно только при наличии необходимых для их исполнения бюджетных ассигнований на весь период их исполнения, а также с учетом сроков и механизмов их реализации;

- соблюдение установленных бюджетных ограничений при принятии новых расходных обязательств, в том числе при условии и в пределах реструктуризации (сокращения) ранее принятых обязательств (в случае необходимости).

Применение программно-целевых методов планирования позволит оптимизировать ограниченные бюджетные ресурсы, повысить эффективность и результативность деятельности органов местного самоуправления МО.

Муниципальные программы должны стать основным инструментом бюджетной политики, при этом приоритет должен быть отдан программам, позволяющим видеть перспективы развития и ставить долгосрочные цели.

Учитывая изменения бюджетного законодательства, органам местного самоуправления МО в течение 2014-2016 годов предстоит обеспечить переход к «программному» бюджету.

Общими принципами разработки и реализации муниципальных программ следует считать:

- формирование программ исходя из четко определенных перспективных целей социально-экономического развития МО;
- определение объема принимаемых обязательств по программам с учетом финансовых возможностей местных бюджетов;
- обеспечение результативности и эффективности использования бюджетных средств, предусмотренных в рамках программ;
- при разработке программ, содержащих мероприятия по строительству (реконструкции) объектов социальной сферы, обязательное включение в них мероприятий по повышению энергетической эффективности объектов капитального строительства в ходе их дальнейшей эксплуатации;
- проведение регулярной экспертной оценки результативности и эффективности реализации программ;
- установление персональной ответственности должностных лиц за неэффективную реализацию программ.

Повышение эффективности предоставления муниципальных услуг, оказываемых муниципальными учреждениями, связано:

- с повышением доступности и качества муниципальных услуг в социально значимых сферах;
- с развитием материально-технической базы муниципальных учреждений, в том числе за счет более активного привлечения средств из внебюджетных источников.

Повышение эффективности бюджетных расходов на предоставление муниципальных услуг должно осуществляться путем:

- реализации Федеральных законов от 08.05.2010 №83-ФЗ «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации в связи с совершенствованием правового положения государственных (муниципальных) учреждений» и от 27.07.2010 №210-ФЗ «Об организации предоставления государственных и муниципальных услуг»;
- повышения эффективности использования муниципального имущества, находящегося в оперативном управлении муниципальных учреждений;
- проведения учреждениями мероприятий по повышению энергоэффективности и энергосбережению.

Для усиления финансового контроля в части эффективности использования бюджетных средств необходимо:

- главным распорядителям бюджетных средств осуществлять контроль за подведомственными бюджетополучателями в части обеспечения правомерного, целевого и эффективного использования бюджетных средств;
- усилить контроль главных распорядителей бюджетных средств за соблюдением получателями межбюджетных трансфертов в соответствии с условиями их предоставления и расходования.

Решение задачи поэтапного повышения оплаты труда работников бюджетной сферы должно сопровождаться:

- значительным ростом объема и качества оказания услуг учреждениями образования, культуры, физической культуры и спорта;
- установлением прямой зависимости уровня оплаты труда от его производительности;
- максимальным использованием внутренних резервов (в том числе оптимизацией избыточной сети, привлечением средств от приносящей доход деятельности).

ИЗВЕЩЕНИЕ

21 ноября 2013 года созывается Дума Каменского городского округа пятого созыва для проведения девятнадцатого заседания

Начало работы: 21 ноября 2013 года в 14.00

Место проведения: в малом зале Администрации Каменского городского округа по адресу: г. Каменск-Уральский, пр. Победы, 38а

На заседании Думы городского округа предполагается рассмотреть следующие вопросы:

1. Об исполнении бюджета МО «Каменский городской округ» за 9 месяцев 2013 года.

Докладчик: Юдинцева Л.А. – заместитель Главы администрации по экономике и финансам, начальник Финансового управления;

Содокладчик: Лисицина Г.Т. – председатель комитета по экономической политике, бюджету и налогам.

2. О внесении изменений в Решение Думы Каменского городского округа от 26.06.2008г № 53 «Об утверждении муниципальной целевой Программы «Экология и природные ресурсы» на территории муниципального образования «Каменский городской округ» на 2008-2015 годы»

Докладчик: Колпацников А.Н. – заместитель Главы администрации по вопросам ЖКХ, строительства, энергетики и связи;

Содокладчик: Лисицина Г.Т. – председатель Комитета по экономической политике, бюджету и налогам.

3. О внесении изменений в Положение «О Контрольном органе Каменского городского округа», утвер-

жденного Решением Думы Каменского городского округа от 02.11.2011г № 439.

Докладчик: Пирогова Т.А. – председатель Контрольного органа МО «Каменский городской округ»;

Содокладчик: Шубина Н.П. – председатель комитета по вопросам законодательства и местного самоуправления.

4. О внесении изменений в Решение Думы Каменского городского округа от 29.03.2012г № 7 «О персональном составе постоянных комитетов Думы Каменского городского округа пятого созыва».

Докладчик: Чemezov В.И. – председатель Думы Каменского городского округа;

Содокладчик: Шубина Н.П. – председатель комитета по вопросам законодательства и местного самоуправления.

5. О награждении Почетной грамотой и Благодарственным письмом Думы Каменского городского округа Докладчик: Затяева Н.В. – директор МКУ «Колчеданская СОШ».

Докладчик: Калистратова Н.А. – заведующая МКДОУ «Колчеданский детский сад № 1».

Докладчик: Волосников С.А. – и.о. директора по производству ЖБК.

Докладчик: Соломеин В.Н. – депутат от Покровского пятамандатного избирательного округа № 2.

Содокладчик: Шубина Н.П. – председатель комитета по вопросам законодательства и местного самоуправления

Председатель Думы Каменского городского округа В.И. Чemezov

Информационное сообщение

В соответствии со ст. 34 Земельного кодекса РФ Комитет по управлению муниципальным имуществом (КУМИ) информирует население о предоставлении в аренду земельных участков (категория земель – земли населенных пунктов) с разрешенным использованием – «для ведения личного подсобного хозяйства», расположенных по адресам:

1. Свердловская область, Каменский район, с. Шербаково, между земельными участками с кадастровыми номерами 66:12:4901002:272 и 66:12:4901002:271 (общая площадь 1500 кв. м, уточняется при межевании).

Заявки принимаются в течение 30 дней со дня опубликования во вторник, среду, четверг с 09.00 ч. до 17.00 ч., обед с 12.30 до 13.30, по адресу: г. Каменск-Уральский, пр. Победы, 38а, каб. №14. Справки по тел.: 32-50-40.

Информационное сообщение

В соответствии со ст. 34 Земельного кодекса РФ КУМИ информирует население о предоставлении в аренду земельного участка (категория земель – земли населенных пунктов) с разрешенным использованием – «для ведения личного подсобного хозяйства», расположенного по адресу:

1. Свердловская область, Каменский район, д. Свобода, ул. Гагарина, д. 87 (общая площадь 1051 кв. м), кадастровый номер 66:12:1501001:100.

Заявки принимаются в течение 30 дней со дня опубликования во вторник, среду, четверг с 09.00 ч. до 17.00 ч., обед с 12.30 до 13.30, по адресу: г. Каменск-Уральский, пр. Победы, 38а, каб. №14. Справки по тел.: 32-50-40.

Информационное сообщение

В соответствии со ст. 30.1 Земельного кодекса РФ КУМИ информирует население о предоставлении в аренду земельного участка (категория земель – земли населенных пунктов) с разрешенным использованием – «для индивидуального жилищного строительства», расположенного по адресу:

1. Свердловская область, Каменский район, с. Черемхово, напротив земельного участка с кадастровым номером 66:12:1401001:20 (общая площадь по 2000 кв. м, уточняется при межевании).

Заявки принимаются в течение 30 дней со дня опубликования во вторник, среду, четверг с 09.00 ч. до 17.00 ч., обед с 12.30 до 13.30, по адресу: г. Каменск-Уральский, пр. Победы, 38а, каб. №14. Справки по тел.: 32-50-40.

Информационное сообщение

В соответствии со ст. 34 Земельного кодекса РФ КУМИ информирует население о предоставлении в аренду земельного участка (категория земель – земли населенных пунктов) с разрешенным использованием – «для ведения личного подсобного хозяйства», расположенный по адресу:

1. Свердловская область, Каменский район, п. Лебяжье, пер. Школьный, рядом с земельным участком с кадастро-

вым номером 66:12:1201001:10 (общая площадь 808 кв. м).

Заявки принимаются в течение 30 дней со дня опубликования во вторник, среду, четверг с 09.00 ч. до 17.00 ч., обед с 12.30 до 13.30, по адресу: г. Каменск-Уральский, пр. Победы, 38а, каб. №14. Справки по тел.: 32-50-40.

Информационное сообщение

Администрация Каменского городского округа информирует о своем намерении сдать в аренду земельные участки, расположенные по следующим адресам:

1. Свердловская область, Каменский район, д. Б. Грязнуха, площадью 30 га, примерно в 400 м в северном направлении от д. 2а по ул. Красноармейской (площадь ориентировочная, подлежит уточнению при проведении межевания).

Категория земель – сельскохозяйственного назначения, разрешенное использование – для выращивания картофеля.

2. Свердловская область, Каменский район, в 500 м по направлению на северо-восток от с. Шербаково, площадью 40 га (площадь ориентировочная, подлежит уточнению при проведении межевания), категория земель – земли сельскохозяйственного назначения, разрешенное использование – для сельскохозяйственного использования.

3. Свердловская область, Каменский район, с. Маминское, прилегающий к земельному участку с кадастровым номером 66:12:3601003:132, площадью 1 га (площадь ориентировочная, подлежит уточнению при проведении межевания).

Категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – для производственных целей.

4. Свердловская область, Каменский район, с. Кисловское, ул. Красных Орлов, за д. 58-2, площадью 0,5 га (площадь ориентировочная, подлежит уточнению при проведении межевания), категория земель – земли населенных пунктов, разрешенное использование – для ведения личного подсобного хозяйства.

Заявки принимаются в течение 30 дней со дня опубликования по адресу: г. Каменск-Уральский, пр. Победы, 38а, кабинет № 14. Справки по телефону: 32-31-55, 32-50-40.

Информационное сообщение

о результатах подведения итогов аукциона

Комитет по управлению муниципальным имуществом Администрации Каменского городского округа сообщает о том, что аукцион, назначенный на 15 ноября 2013 года постановлением Главы МО «Каменский городской округ» от 03.10.2013 г. № 2048 по продаже права на заключение договора аренды земельного участка для производственных целей категории земель – земли населенных пунктов с кадастровым номером 66:12:2001001:307, расположенного по адресу: Свердловская область, Каменский район, п. Первомайский, общей площадью 167144 кв.м, признан несостоявшимся ввиду отсутствия заявок.

ООО «АТЛАС» г. Самара

Пальто, куртки в рассрочку до 12 месяцев

с первоначальным взносом от 1000 руб. без переплаты, без участия банков.

21 ноября с 9.00 в ДК Покровское

23 ноября с 9.00 в ДК Позариха

Сайт: www.paltoaatlus.com

Пенсионерам скидка 1000 руб.

При себе иметь паспорт, пенсионное удостоверение.

Учредитель: Администрация МО «Каменский городской округ».
Издатель: МУП «Редакция газеты «Пламя».
Газета зарегистрирована в Управлении Федеральной службы по надзору за соблюдением законодательства в сфере массовых коммуникаций и охране культурного наследия по Уральскому Федеральному округу.
 Свидетельство ПИ № ФС11-1356 от 24.08.07 г.
Адрес редакции и издателя: 623418, г. Каменск-Уральский, пр. Победы, 97«а».
Телефон/факс: 34-03-77. **Электронный адрес:** vestiural@ngs.ru

Главный редактор Н.В. Казанцева.
 Корректурa: Е.С. Орловская. Верстка: С.Ф. Ларина.
Подписной индекс издания 53861. Цена свободная.
 Газета выходит 2 раза в неделю.
 Время подписания в печать: по графику - 10.00, фактически - 10.00.
 Отпечатано в ООО «Тайм». Заказ 2346. Тираж 240.

Редакция не несет ответственности за достоверность информации в рекламных материалах и частных объявлениях. Материалы под значком @ публикуются на коммерческой основе.