

**ГЛАВА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
КАМЕНСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 02.02.2017 г. № 111 п. Мартюш

О признании утратившим силу постановления Главы муниципального образования «Каменский городской округ» от 25.12.2012 г. № 2885 «Об утверждении плана мероприятий и целевых индикаторов, обеспечивающих достижение важнейших целевых показателей, установленных Указом Президента Российской Федерации от 07 мая 2012 года № 597, в части повышения заработной платы работникам культуры и дальнейшего сохранения и развития культуры»

В целях актуализации муниципальных нормативных актов по реализации Указом Президента Российской Федерации от 07 мая 2012 года № 597 и приведения в соответствие с действующими нормативными правовыми актами, руководствуясь Уставом Каменского городского округа ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Признать утратившим силу постановление Главы муниципального образования «Каменский городской округ» от 25.12.2012 г. № 2885 «Об утверждении плана мероприятий и целевых индикаторов, обеспечивающих достижение важнейших целевых показателей, установленных Указом Президента Российской Федерации от 07 мая 2012 года № 597, в части повышения заработной платы работникам культуры и дальнейшего сохранения и развития культуры».

2. Настоящее постановление вступает в даты его подписания.

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

4. Контроль исполнения настоящего постановления возложить на заместителя Главы Администрации по вопросам организации управления и социальной политике И. В. Кырчикову.

Глава городского округа С.А. Белоусов

**ГЛАВА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
КАМЕНСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 02.02.2017 г. № 117 п. Мартюш

Об утверждении Порядка размещения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» информации о рассчитываемой за календарный год среднемесячной заработной плате руководителей, их заместителей, главных бухгалтеров муниципальных учреждений и муниципальных унитарных предприятий Каменского городского округа и представления указанными лицами данной информации

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 года № 131 «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьей 349.5 Трудового кодекса Российской Федерации, руководствуясь Уставом муниципального образования «Каменский городской округ» ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить Порядок размещения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» информации о рассчитываемой за календарный год среднемесячной заработной плате руководителей, их заместителей, главных бухгалтеров муниципальных учреждений и муниципальных унитарных предприятий Каменского городского округа и представления указанными лицами данной информации (прилагается).

2. Руководителям муниципальных учреждений, подведомственных администрации Каменского городского округа, и муниципальных унитарных предприятий Каменского городского округа обеспечить в пределах своих полномочий выполнение требований Порядка, утвержденного пунктом 1 настоящего постановления.

3. Руководителям отраслевых (функциональных) органов Администрации Каменского городского округа, в ведомственном подчинении которых находятся муниципальные учреждения:

1) обеспечить контроль за своевременным представлением сведений;

2) назначить ответственных лиц за представление сведений в Администрацию Каменского городского округа.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня его официального опубликования.

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

6. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на Заместителя Главы администрации по экономике и финансам А.Ю. Кошкарва.

Глава городского округа С.А. Белоусов

Порядок размещения

в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» информации о рассчитываемой за календарный год среднемесячной заработной плате руководителей, их заместителей, главных бухгалтеров муниципальных учреждений и муниципальных унитарных предприятий Каменского городского округа

1. Порядок размещения в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» информации о рассчитываемой за календарный год среднемесячной заработной плате руководителей, их заместителей, главных бухгалтеров муниципальных учреждений и муниципальных унитарных предприятий Каменского городского округа и представления указанными лицами данной информации (далее - Порядок) разработан на основании статьи 349.5 Трудового кодекса Российской Федерации.

2. Информация о рассчитываемой за календарный год среднемесячной заработной плате руководителей, их заместителей, главных бухгалтеров муниципальных учреждений и муниципальных унитарных предприятий Каменского городского округа размещается на официальном сайте муниципального образования «Каменский городской округ» в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» (далее - официальный сайт).

3. Информация, указанная в пункте 2 настоящего Порядка, размещается на официальном сайте по форме, установленной приложением № 1 к настоящему Порядку.

4. В составе размещаемой на официальном сайте информации, указанной в пункте 2 настоящего Порядка, запрещается указывать данные, позволяющие определить место жительства, почтовый адрес, телефон и иные индивидуальные средства коммуникации

лиц, указанных в пункте 2 настоящего Порядка, а также сведения, отнесенные к государственной тайне или сведениям конфиденциального характера.

5. Размещение на официальном сайте информации, указанной в пункте 2 настоящего Порядка, обеспечивается Администрацией Каменского городского округа.

6. Информация, указанная в пункте 2 настоящего Порядка, размещается на официальном сайте на срок до одного года (до момента ее замены соответствующей информацией за новый отчетный период).

7. Информация, указанная в пункте 2 настоящего Порядка, размещается на официальном сайте в течение 20 рабочих дней со дня истечения срока, установленного пунктом 8 настоящего Порядка.

8. Информация, указанная в пункте 2 настоящего Порядка, представляется в Администрацию Каменского городского округа руководителями муниципальных учреждений и муниципальных унитарных предприятий Каменского городского округа в срок до 30 апреля года, следующего за отчетным периодом, в письменном виде по форме, установленной приложением № 2 к настоящему Порядку (с сопроводительным письмом)

9. Информация, указанная в пункте 2 настоящего Порядка, подлежит представлению в отношении лиц, замещающих соответствующие должности в муниципальных учреждениях и муниципальных унитарных предприятиях Каменского городского округа по состоянию на 31 декабря отчетного года.

10. Ответственность за своевременность представления информации, указанной в пункте 2 настоящего Порядка, ее полноту и достоверность возлагается на руководителей муниципальных учреждений и муниципальных унитарных предприятий Каменского городского округа.

Приложение №1 к Порядку

ИНФОРМАЦИЯ о рассчитываемой за календарный год среднемесячной заработной плате руководителей, их заместителей, главных бухгалтеров муниципальных учреждений и муниципальных унитарных предприятий Каменского городского округа за 20__ год

Наименование муниципального учреждения (муниципального унитарного предприятия): *	
Фамилия, имя, отчество руководителя	
Полное наименование должности руководителя (в соответствии со штатным расписанием)	
Рассчитываемая за календарный год среднемесячная заработная плата руководителя (руб.)	
Фамилия, имя, отчество заместителя руководителя	
Полное наименование должности заместителя руководителя (в соответствии со штатным расписанием)	
Рассчитываемая за календарный год среднемесячная заработная плата заместителя руководителя (руб.)	
Фамилия, имя, отчество главного бухгалтера	
Полное наименование должности главного бухгалтера (в соответствии со штатным расписанием)	
Рассчитываемая за календарный год среднемесячная заработная плата главного бухгалтера (руб.)	

* Указывается полное наименование муниципального учреждения (муниципального унитарного предприятия) в соответствии с его уставом.

Приложение № 2 к Порядку

ИНФОРМАЦИЯ о рассчитываемой за календарный год среднемесячной заработной плате руководителей, их заместителей, главных бухгалтеров муниципальных учреждений и муниципальных унитарных предприятий Каменского городского округа и среднемесячной заработной плате работников муниципальных учреждений и муниципальных унитарных предприятий Каменского городского округа (без учета заработной платы соответствующего руководителя, его заместителей, главного бухгалтера) за 20__ год

Наименование муниципального учреждения (муниципального унитарного предприятия): *	
1.	Фонд начисленной заработной платы работников списочного состава (без учета фонда начисленной заработной платы соответствующего руководителя, его заместителей, главного бухгалтера) за отчетный год (руб.)
2.	Среднесписочная численность работников списочного состава (без учета численности соответствующего руководителя, его заместителей, главного бухгалтера) за отчетный год (чел.)
3.	Средняя заработная плата работников списочного состава (без учета средней заработной платы соответствующего руководителя, его заместителей, главного бухгалтера) (руб.)
4.	Фамилия, имя, отчество руководителя
4.1.	Полное наименование должности руководителя (в соответствии со штатным расписанием)
4.2.	Фонд начисленной заработной платы руководителю за отчетный год (руб.)
4.3.	Среднесписочная численность работников за отчетный год (чел.)
4.4.	Средняя заработная плата руководителя за отчетный год (руб.)
5.	Фамилия, имя, отчество заместителя руководителя
5.1.	Полное наименование должности заместителя руководителя (в соответствии со штатным расписанием)

5.2.	Фонд начисленной заработной платы заместителю руководителя за отчетный год (руб.)	
5.3.	Среднесписочная численность заместителя руководителя за отчетный год (чел.)	
5.4.	Средняя заработная плата заместителя руководителя за отчетный год (руб.)	
6.	Фамилия, имя, отчество главного бухгалтера	
6.1.	Полное наименование должности главного бухгалтера (в соответствии со штатным расписанием)	
6.2.	Фонд начисленной заработной платы главному бухгалтеру за отчетный год (руб.)	
6.3.	Среднесписочная численность главного бухгалтера за отчетный год (чел.)	
6.4.	Средняя заработная плата главного бухгалтера за отчетный год (руб.)	

Руководитель _____
 Главный бухгалтер _____
 * Указывается полное наименование муниципального учреждения (муниципального унитарного предприятия) в соответствии с его уставом.

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ
ДУМА КАМЕНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
ШЕСТОЙ СОЗЫВ
Внеочередное заседание
РЕШЕНИЕ № 52**

31 января 2017 года
Об утверждении перечня объектов водоотведения, в отношении которых планируется заключение концессионного соглашения

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях», Положением «О порядке управления и распоряжения муниципальным имуществом муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденным Решением Думы Каменского городского округа от 25.02.2010 № 240 (в редакции от 15.11.2012 года № 55), руководствуясь статьей 23 Устава Каменского городского округа, Дума Каменского городского округа Р Е Ш И Л А:

1. Утвердить перечень объектов водоотведения, в отношении которых планируется заключение концессионного соглашения (прилагается).

2. Опубликовать настоящее Решение в газете «Пламя» и разместить в сети Интернет на официальном сайте муниципального образования «Каменский городской округ» и на официальном сайте Думы муниципального образования «Каменский городской округ», на официальном сайте Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» для размещения информации о проведении торгов www.torgi.gov.ru.

3. Настоящее Решение вступает в силу с момента его официального опубликования.

4. Контроль исполнения настоящего Решения возложить на постоянный Комитет Думы Каменского городского округа по экономической политике, бюджету и налогам (Лисицина Г.Т.).

*Глава Каменского городского округа С.А. Белоусов
 Председатель Думы Каменского городского округа В.И. Чemezov*

Перечень объектов водоотведения, в отношении которых планируется заключение концессионного соглашения

№ п/п	Наименование объекта, состав, адрес объекта	Вид работ в рамках концессионного соглашения (создание и (или) реконструкция)	Назначение объекта	Технико-экономические характеристики объекта	Информация о наличии проектной документации/наименование собственника проектной документации
1.	2.	3.	4.	5.	6.
1.	ИМУЩЕСТВЕННЫЙ КОМПЛЕКС ВОДООТВЕДЕНИЯ пгт. Мартюш				
1.1.	Инженерные сети протяженностью – 19,113 км,		организованный забор сточных вод от населения	ограниченно-рабочее	
1.2.	Насосная перекачка, КНС		перекачивание сточных вод к очистным сооружениям	ограниченно-рабочее	
2.	ИМУЩЕСТВЕННЫЙ КОМПЛЕКС ВОДООТВЕДЕНИЯ с. Новосетское				
2.1.	Инженерные сети канализации, протяженностью – 6,73 км.		организованный забор сточных вод от населения	ограниченно-рабочее	
2.2.	Очистные сооружения с оборудованием		очистка сточных вод	ограниченно-рабочее	
2.3.	КНС		перекачивание сточных вод к очистным сооружениям	ограниченно-рабочее	
3.	ИМУЩЕСТВЕННЫЙ КОМПЛЕКС ВОДООТВЕДЕНИЯ с. Колчедан				
3.1.	Сети канализации, протяженностью – 3,05 км.		организованный забор сточных вод от населения	ограниченно-рабочее	

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ
ДУМА КАМЕНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
ШЕСТОЙ СОЗЫВ
Внеочередное заседание
РЕШЕНИЕ № 53**

31 января 2017 года

Об утверждении перечня объектов водоснабжения, в отношении которых планируется заключение концессионного соглашения

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 21.07.2005 № 115-ФЗ «О концессионных соглашениях», Положением «О порядке управления и распоряжения муниципальным имуществом муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденным Решением Думы Каменского городского округа от 25.02.2010 № 240 (в редакции от 15.11.2012 года № 55), руководствуясь статьей 23 Устава Каменского городского округа, Дума Каменского городского округа Р Е Ш И Л А:

1. Утвердить перечень объектов водоснабжения, в отношении которых планируется заключение концессионного соглашения (прилагается).

2. Опубликовать настоящее Решение в газете «Пламя» и разместить в сети Интернет на официальном сайте муниципального образования «Каменский городской округ» и на официальном сайте Думы муниципального образования «Каменский городской округ», на официальном сайте Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» для размещения информации о проведении торгов www.torgi.gov.ru.

3. Настоящее Решение вступает в силу с момента его официального опубликования.

4. Контроль исполнения настоящего Решения возложить на постоянный Комитет Думы Каменского городского округа по экономической политике, бюджету и налогам (Лисицина Г.Т.).

**Глава Каменского городского округа С.А. Белоусов
Председатель Думы Каменского городского округа В.И. Чемезов**

**Перечень объектов водоснабжения,
в отношении которых планируется заключение концессионного соглашения**

№ п/п	Наименование объекта, состав, адрес объекта	Вид работ в рамках концессионного соглашения (создание и (или) реконструкция)	Назначение объекта	Технико – экономические характеристики объекта	Информация о наличии проектной документации/наименование собственника проектной документации
1	2	3	4	5	6
1. имущественный комплекс водоснабжения д. Брод					
1.1.	Скважина ХВС, ул.Ворошилова		водоснабжение населенного пункта	ограниченно-работоспособное	
1.2.	Техническая вода (башня)		регулирование напора воды в водопроводной сети и обеспечение бесперебойного снабжение водой	ограниченно-работоспособное	
1.3.	Сети ХВС ул.Андропова, ул. Береговая, ул. Красноармейская, ул. Гагарина, протяженностью – 2,9 км.		подача воды к местам потребления	ограниченно-работоспособное	
2. имущественный комплекс водоснабжения п. Горный					
2.1.	Скважина ХВС		водоснабжение населенного пункта	ограниченно-работоспособное	
2.2.	Водонапорная башня		регулирование напора воды в водопроводной сети и обеспечение бесперебойного снабжение водой	ограниченно-работоспособное	
2.3.	Питьевой водопровод, сети ХВС, протяженностью – 1,05 км.		подача воды к местам потребления	ограниченно-работоспособное	
3. имущественный комплекс водоснабжения с. Исетское					
3.1.	Буровая скважина ХВС		водоснабжение населенного пункта	ограниченно-работоспособное	
3.2.	Водонапорная башня		регулирование напора воды в водопроводной сети и обеспечение бесперебойного снабжение водой	ограниченно-работоспособное	
3.3.	Сети ХВС, протяженностью – 0,7 км.		подача воды к местам потребления	ограниченно-работоспособное	
4. имущественный комплекс водоснабжения с. Кисловское					
4.1.	Буровая скважина ХВС		водоснабжение населенного пункта	ограниченно-работоспособное	
4.2.	Буровая скважина ХВС		водоснабжение населенного пункта	ограниченно-работоспособное	
4.3.	Водонапорная башня		регулирование напора воды в водопроводной сети и обеспечение бесперебойного снабжение водой	ограниченно-работоспособное	
4.4.	Водопровод, сети ХВС, протяженностью – 5,83 км.		подача воды к местам потребления	ограниченно-работоспособное	
5. имущественный комплекс водоснабжения с. Клевакинское					
5.1.	Скважина с. Клевакинское ХВС		водоснабжение населенного пункта	ограниченно-работоспособное	
5.2.	Буровая скважина ХВС		водоснабжение населенного пункта	ограниченно-работоспособное	
5.3.	Водоснабжение ХВС		водоснабжение населенного пункта	ограниченно-работоспособное	
5.4.	Водопровод ХВС протяженностью – 5 км.		подача воды к местам потребления	ограниченно-работоспособное	
5.5.	Внеплощадные сети водопровода ХВС, протяженностью – 1,8 км.		подача воды к местам потребления	ограниченно-работоспособное	
6. имущественный комплекс водоснабжения с. Колчедан					
6.1.	Буровая скважина ХВС		водоснабжение населенного пункта	ограниченно-работоспособное	
6.2.	Скважина №2 ХВС		водоснабжение населенного пункта	ограниченно-работоспособное	
6.3.	Скважина №4 ХВС		водоснабжение населенного пункта	ограниченно-работоспособное	
6.4.	Здание станции обезжелезивания			ограниченно-работоспособное	

6.5.	Водопроводные сети ХВС, протяженностью – 15,73 км.			подача воды к местам потребления	ограниченно-работоспособное
7. имущественный комплекс водоснабжения п. Лебяжье					
7.1.	Буровая скважина ХВС переулок Школьный 12			водоснабжение населенного пункта	ограниченно-работоспособное
7.2.	Водонапорная башня			регулирование напора воды в водопроводной сети и обеспечение бесперебойного снабжение водой	ограниченно-работоспособное
7.3.	Водопровод, сети ХВС			подача воды к местам потребления	ограниченно-работоспособное
7.4.	Буровая скважина ХВС			водоснабжение населенного пункта	ограниченно-работоспособное
8. имущественный комплекс водоснабжения с. Маминское					
8.1.	Буровая скважина ХВС			водоснабжение населенного пункта	ограниченно-работоспособное
8.2.	Водонапорная башня			регулирование напора воды в водопроводной сети и обеспечение бесперебойного снабжение водой	ограниченно-работоспособное
8.3.	Водонапорная башня			регулирование напора воды в водопроводной сети и обеспечение бесперебойного снабжение водой	ограниченно-работоспособное
8.4.	Водопровод, сети ХВС, протяженностью – 14,1 км.			подача воды к местам потребления	ограниченно-работоспособное
9. имущественный комплекс водоснабжения пгт. Мартюш					
9.1.	Водонапорная скважина ХВС Старый поселок			водоснабжение населенного пункта	ограниченно-работоспособное
9.2.	Водонапорная скважина ХВС			водоснабжение населенного пункта	ограниченно-работоспособное
9.3.	Здание насосной пгт. Мартюш, 1-го, 2-го подъема				ограниченно-работоспособное
9.4.	Сети ХВС, протяженностью – 13,82 км.			подача воды к местам потребления	ограниченно-работоспособное
10. имущественный комплекс водоснабжения с. Новоистское					
10.1.	Водонапорный узел «Бездонный ключ»			водоснабжение населенного пункта	ограниченно-работоспособное
10.2.	Водопровод ХВС от «Бездонного ключа»			подача воды к местам потребления	ограниченно-работоспособное
10.3.	Инженерные сети водопровода ХВС, протяженностью – 20,48 км.			подача воды к местам потребления	ограниченно-работоспособное
11. имущественный комплекс водоснабжения п. Первомайский					
11.1.	Водонапорная установка (скважина ХВС)			водоснабжение населенного пункта	ограниченно-работоспособное
11.2.	Внеплощадные сети ХВС п. Первомайский			подача воды к местам потребления	ограниченно-работоспособное
11.3.	Внутриплощадные сети ХВС п. Первомайский, протяженностью – 4 км.			подача воды к местам потребления	ограниченно-работоспособное
12. имущественный комплекс водоснабжения с. Покровское					
12.1.	Буровая скважина ХВС			водоснабжение населенного пункта	ограниченно-работоспособное
12.2.	Буровая скважина ХВС			водоснабжение населенного пункта	ограниченно-работоспособное
12.3.	Башня Рожновского ул.Садовая			регулирование напора воды в водопроводной сети и обеспечение бесперебойного снабжение водой	ограниченно-работоспособное
12.4.	Башня Рожновского ул.Школьная			регулирование напора воды в водопроводной сети и обеспечение бесперебойного снабжение водой	ограниченно-работоспособное
12.5.	Водонапорная башня (ЦРБ)			регулирование напора воды в водопроводной сети и обеспечение бесперебойного снабжение водой	ограниченно-работоспособное
12.6.	Насосная над артезианской скважиной ХВС ул.Комсомольская				ограниченно-работоспособное
12.7.	Наружные сети водопровода, сети по воде ХВС, протяженностью – 9,57 км.			подача воды к местам потребления	ограниченно-работоспособное
12.8.	Водопровод 890м			подача воды к местам потребления	ограниченно-работоспособное
13. имущественный комплекс водоснабжения с. Рыбниковское					
13.1.	Буровая скважина ХВС			водоснабжение населенного пункта	ограниченно-работоспособное
13.2.	Буровая скважина ХВС			водоснабжение населенного пункта	ограниченно-работоспособное
13.3.	Водонапорная башня			регулирование напора воды в водопроводной сети и обеспечение бесперебойного снабжение водой	ограниченно-работоспособное
13.4.	Водоразводящая сеть ХВС, протяженностью – 9,4 км.			подача воды к местам потребления	ограниченно-работоспособное
14. имущественный комплекс водоснабжения д. Соколова (Колчеданская с/а)					

14.1.	Буровая скважина ХВС		водоснабжение населенного пункта	ограниченно-работоспособное	
14.2.	Водонапорная башня		регулирование напора воды в водопроводной сети и обеспечение бесперебойного снабжение водой	ограниченно-работоспособное	
14.3.	Водоснабжение, сети ХВС		подача воды к местам потребления	ограниченно-работоспособное	
15. имуществомный комплекс водоснабжения с. Троицкое					
15.1.	Буровая скважина с. Троицкое		водоснабжение населенного пункта	ограниченно-работоспособное	
16. имуществомный комплекс водоснабжения д. Часовая					
16.1.	Буровая скважина ХВС		водоснабжение населенного пункта	ограниченно-работоспособное	
16.2.	Водонапорная башня		регулирование напора воды в водопроводной сети и обеспечение бесперебойного снабжение водой	ограниченно-работоспособное	
16.3.	Сети ХВС		подача воды к местам потребления	ограниченно-работоспособное	
17. имуществомный комплекс водоснабжения д. Шилово					
17.1.	Скважина ХВС		водоснабжение населенного пункта	ограниченно-работоспособное	
17.2.	Водонапорная башня		регулирование напора воды в водопроводной сети и обеспечение бесперебойного снабжение водой	ограниченно-работоспособное	
17.3.	Сети ХВС, протяженностью – 0,177 км.		подача воды к местам потребления	ограниченно-работоспособное	
18. имуществомный комплекс водоснабжения с. Сосновское					
18.1.	Артезианский колодец №6714		водоснабжение населенного пункта	ограниченно-работоспособное	
18.2.	Водоснабжения с. Сосновское Артезианский колодец №6714 (скважина ХВС)		водоснабжение населенного пункта	ограниченно-работоспособное	
18.3.	Водонапорная башня		регулирование напора воды в водопроводной сети и обеспечение бесперебойного снабжение водой	ограниченно-работоспособное	
18.4.	Водопровод, сети ХВС, протяженностью – 13,22 км.		подача воды к местам потребления	ограниченно-работоспособное	
19. имуществомный комплекс водоснабжения п. Ленинский					
19.1.	Скважина ХВС		водоснабжение населенного пункта	ограниченно-работоспособное	
19.2.	Водонапорная башня		регулирование напора воды в водопроводной сети и обеспечение бесперебойного снабжение водой	ограниченно-работоспособное	
19.3.	Сети ХВС		подача воды к местам потребления	ограниченно-работоспособное	
20. имуществомный комплекс водоснабжения п. Октябрьский					
20.1.	Скважина ХВС		водоснабжение населенного пункта	ограниченно-работоспособное	
20.2.	Водонапорная башня		регулирование напора воды в водопроводной сети и обеспечение бесперебойного снабжение водой	ограниченно-работоспособное	
20.3.	Сети ХВС		подача воды к местам потребления	ограниченно-работоспособное	

**РОССИЙСКАЯ ФЕДЕРАЦИЯ
СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ
ДУМА КАМЕНСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА
ШЕСТОЙ СОЗЫВ
Внеочередное заседание
РЕШЕНИЕ № 54**

31 января 2017 года

Об утверждении перечня объектов теплоснабжения, в отношении которых планируется заключение концессионного соглашения

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 21.07.2005 №115-ФЗ «О концессионных соглашениях», Положением «О порядке управления и распоряжения муниципальным имуществом муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденным Решением Думы Каменского городского округа от 25.02.2010 №240 (в редакции от 15.11.2012 года №55), руководствуясь статьей 23 Устава Каменского городского округа, Дума Каменского городского округа Р Е Ш И Л А:

1. Утвердить перечень объектов теплоснабжения, в отношении которых планируется заключение концессионного соглашения (прилагается).

2. Опубликовать настоящее Решение в газете «Пламя» и разместить в сети Интернет на официальном сайте муниципального образования «Каменский городской округ» и на официальном сайте Думы муниципального образования «Каменский городской округ», на официальном сайте Российской Федерации в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» для размещения информации о проведении торгов www.torgi.gov.ru.

3. Настоящее Решение вступает в силу с момента его официального опубликования.

4. Контроль исполнения настоящего Решения возложить на постоянный Комитет Думы Каменского городского округа по экономической политике, бюджету и налогам (Лисицина Г.Т.).

*Глава Каменского городского округа С.А. Белоусов
Председатель Думы Каменского городского округа В.И. Чемезов*

**Перечень объектов теплоснабжения,
в отношении которых планируется заключение концессионного соглашения**

№ п/п	Наименование объекта, состав, адрес объекта	Вид работ в рамках концессионного соглашения (создание и (или) реконструкция)	Назначение объекта	Технико – экономические характеристики объекта	Информация о наличии проектной документации/наименование собственника проектной документации
-------	---	---	--------------------	--	--

1	2	3	4	5	6
1. д. Брод					
1.1.	Здание котельной д. Брод Литер А, А1, А2,а Адрес: РФ, Свердловская обл., Каменский р-н, д. Брод, ул. Гагарина, 14б, общая площадь 306,1 кв. м.		Для размещения котельного оборудования, подсобных помещений	ограниченно-работоспособное	
1.2.	Труба дымовая Н 30м, диаметр 0,72м		Удаление из топки котла образующихся дымовых газов	ограниченно-работоспособное	
1.3.	Котел "Энергия 3М"		Выработка тепловой энергии на нужды отопления	ограниченно-работоспособное	
1.4.	Котел "Энергия 3М"		Выработка тепловой энергии на нужды отопления	ограниченно-работоспособное	
1.5.	Котел "Энергия 3М"		Выработка тепловой энергии на нужды отопления	ограниченно-работоспособное	
1.6.	ГРУ		Снижение давления газа и поддержания его в заданных пределах	не в полной мере соответствует требованиям промышленной безопасности	
1.7.	Коммерческий узел учета газа		Измерение, регистрации Результатов измерения и расчетов объема газа	годно к эксплуатации	
1.8.	Бак подпиточный 25 м. куб.		Восполнение потерь, связанных с продувкой котла и утечкой воды в теплопотребляющих установках и тепловых сетях.	ограниченно-работоспособное	
1.9.	Насос сетевой (насос консольный, К100-65-200А-У2 электродвигатель АИР 160М2У3)		Обеспечивает циркуляцию воды в тепловой сети	ограниченно-работоспособное	
1.10.	Насос сетевой (насос консольный, К100-65-200С-УХЛ4 электродвигатель АИР 160М2У3)		Обеспечивает циркуляцию воды в тепловой сети	ограниченно-работоспособное	
1.11.	Насос сетевой (насос консольный, электродвигатель АИР 160М2У2)		Обеспечивает циркуляцию воды в тепловой сети	ограниченно-работоспособное	
1.12.	Насос сетевой (насос консольный, электродвигатель 4АМ 132 М2У3)		Обеспечивает циркуляцию воды в тепловой сети	ограниченно-работоспособное	
1.13.	Насос подпиточный (насос консольный, УХЛ4 электродвигатель АДМ L2У2) К65-50-ПС		Подачи воды в котел или тепловую сеть	ограниченно-работоспособное	
1.14.	Насос подпиточный (насос консольный, К65-50-125УХЛ4, электродвигатель АИР 90 L2У3)		Подачи воды в котел или тепловую сеть	ограниченно-работоспособное	
1.15.	Аппарат магнитной обработки воды АМО-25 УХЛ4		Противонакипная магнитная обработка воды, циркулирующей через теплообменное оборудование	годно к эксплуатации	
1.16.	Аппарат магнитной обработки воды АМО-25 УХЛ4		Противонакипная магнитная обработка воды, циркулирующей через теплообменное оборудование	годно к эксплуатации	
1.17.	Тепловые сети д. Брод, протяженность - 2,92 км		Транспортировка тепловой энергии до потребителя	Распределительная тепловая сеть: ТВС – Ду 150 мм протяженностью 261 м, Ду 100 мм протяженностью 282 м, Ду 80 мм протяженностью 865 м, Ду 50 мм протяженностью 803 м, Ду 40 мм протяженностью 411 м, Ду 30 мм протяженностью 106 м, Ду 25 мм протяженностью 64 м в двухтрубном исполнении, прокладка подземная, безканальная. Ду 80 мм протяженностью 125 м в двухтрубном исполнении прокладка надземная.	
2. с. Колчедан					
2.1.	Здание котельной с. Колчедан. Литер АГ Адрес: РФ, Свердловская обл., Каменский р-н, с. Колчедан, ул. Беляева, 26 общая площадь 120,7 кв. м		Для размещения котельного оборудования, подсобных помещений	годно к эксплуатации	
2.2.	Труба дымовая Н 30м диаметр 0,53м		Удаление из топки котла образующихся дымовых газов	годно к эксплуатации	
2.3.	Труба дымовая Н 30м диаметр 0,53м		Удаление из топки котла образующихся дымовых газов	годно к эксплуатации	
2.4.	Котел водогрейный "КВСА-4"		Выработка тепловой энергии на нужды отопления	ограниченно-работоспособное	
2.5.	Котел водогрейный "КВСА-4"		Выработка тепловой энергии на нужды отопления	ограниченно-работоспособное	
2.6.	ГРУ		Снижение давления газа и поддержания его в заданных пределах	ограниченно-работоспособное	
2.7.	Коммерческий узел учета газа		Измерение, регистрации Результатов измерения и расчетов объема газа	ограниченно-работоспособное	
2.8.	Коммерческий узел учета тепловой энергии			ограниченно-работоспособное	
2.9.	Бак подпиточный 50 м. куб.		Восполнение потерь, связанных с продувкой котла и утечкой воды в теплопотребляющих установках и тепловых сетях.	годно к эксплуатации	
2.10.	Теплообменник пластинчатый		Передача тепла от греющей среды к нагреваемой	ограниченно-работоспособное	
2.11.	Теплообменник пластинчатый		Передача тепла от греющей среды к нагреваемой	ограниченно-работоспособное	
2.12.	Теплообменник калорифера		Передача тепла от греющей среды к нагреваемой	ограниченно-работоспособное	
2.13.	Теплообменник калорифера		Передача тепла от греющей среды к нагреваемой	ограниченно-работоспособное	
2.14.	Теплообменник пластинчатый NT150L.HV/CD10		Передача тепла от греющей среды к нагреваемой	ограниченно-работоспособное	
2.15.	Теплообменник пластинчатый NT150L.HV/CD10		Передача тепла от греющей среды к нагреваемой	ограниченно-работоспособное	
2.16.	Теплообменник пластинчатый VT10VK/CDS16		Передача тепла от греющей среды к нагреваемой	ограниченно-работоспособное	
2.17.	Теплообменник пластинчатый VT10VK/CDS16		Передача тепла от греющей среды к нагреваемой	ограниченно-работоспособное	
2.18.	Тепловой пункт с. Колчедан		Регулирование параметров теплоносителя и распределение теплоносителя по видам потребителей.	ограниченно-работоспособное	
2.19.	Тепловой пункт с. Колчедан		Регулирование параметров теплоносителя и распределение теплоносителя по видам потребителей.	ограниченно-работоспособное	
2.20.	Тепловой пункт с. Колчедан		Регулирование параметров теплоносителя и распределение теплоносителя по видам потребителей.	ограниченно-работоспособное	
2.21.	Насос центробежный (котел № 1)насос Grundfos TP 100-250/2 A-F-A-BAQE, электродвигатель 5AMX 160 S2 У3		Обеспечивает циркуляцию воды в тепловой сети	ограниченно-работоспособное	
2.22.	Насос центробежный (котел № 2)насос Grundfos TP 100-250/2 A-F-A-BAQE, электродвигатель Grundfos 160MC2-4FF300-D1		Обеспечивает циркуляцию воды в тепловой сети	ограниченно-работоспособное	
2.23.	Сетевой насос № 1 насос центробежный BAQE, электродвигатель Siemens 1LA91 662KA91-Z		Обеспечивает циркуляцию воды в тепловой сети	ограниченно-работоспособное	
2.24.	Сетевой насос № 2 насос центробежный BAQE электродвигатель Siemens 1LA91 662KA91-Z		Обеспечивает циркуляцию воды в тепловой сети	ограниченно-работоспособное	
2.25.	Сетевой насос № 3насос центробежный BAQE электродвигатель Siemens 1LA91 662KA91-Z		Обеспечивает циркуляцию воды в тепловой сети	ограниченно-работоспособное	
2.26.	Подпиточный насос, насос центробежный BAQE электродвигатель Siemens 1LA9 1132KA91-Z		Подачи воды в котел или тепловую сеть	ограниченно-работоспособное	
2.27.	Подпиточный насос,насос центробежный BAQE электродвигатель Н3		Подачи воды в котел или тепловую сеть	ограниченно-работоспособное	
2.28.	Подпиточный насос (старое здание) насос консольный К65-50-160 электродвигатель АИР100L2 У2		Подачи воды в котел или тепловую сеть	ограниченно-работоспособное	
2.29.	Аппарат антинакипной АЭ-А-350		Антинакипная и стабилизационная обработка подпиточной и внутрисетевой воды в системе отопления	ограниченно-работоспособное	

2.30.	Насос (школа интернет) насос консольный K80-50-200, электродвигатель 5A 160 S2 У3	Обеспечивает циркуляцию воды в тепловой сети	ограниченно-работоспособное	
2.31.	Насос (столовая) насос консольный K65-50-160, электродвигатель 5A 160 S2 У3	Обеспечивает циркуляцию воды в тепловой сети	ограниченно-работоспособное	
2.32.	Насос (ул. Зеленая) насос консольный K65-50-160, электродвигатель P160L2-7	Обеспечивает циркуляцию воды в тепловой сети	ограниченно-работоспособное	
2.33.	Аппарат антинакипной АЭ-А-350	Антинакипная и стабилизирующая обработка подпиточной и внутрисетевой воды в системе отопления	ограниченно-работоспособное	
2.34.	Тепловые сети с. Колчедан, протяженность - 9,03км	Транспортировка тепловой энергии до потребителя	Распределительная тепловая сеть: ТВС - Ду 200 мм протяженностью 1380 м, Ду 150 мм протяженностью 1410 м, Ду 100 мм протяженностью 1780 м, Ду 80 мм протяженностью 1990 м, Ду 65 мм протяженностью 70 м, Ду 50 мм протяженностью 2090 м в двухтрубном исполнении, прокладка подземная, безканальная. Ду 200 мм протяженностью 310 м в двухтрубном исполнении, прокладка подземная канальная.	
3. пгт. Мартюш				
3.1.	Здание котельной пгт. Мартюш Адрес: РФ, Свердловская обл., Каменский р-н, пгт. Мартюш, ул. Гагарина, 286, общая площадь 689,2 кв. м	Для размещения котельного оборудования, подсобных помещений	ограниченно-работоспособное	
3.2.	Труба дымовая Н 25м, диаметр 0,72м	Удаление из топки котла образующихся дымовых газов	ограниченно-работоспособное	
3.3.	Труба дымовая Н 21м, диаметр 0,82м	Удаление из топки котла образующихся дымовых газов	ограниченно-работоспособное	
3.4.	Труба дымовая Н 33м, диаметр 0,72м	Удаление из топки котла образующихся дымовых газов	неработоспособное состояние	
3.5.	Котел водогрейный КВСА-3	Выработка тепловой энергии на нужды отопления	ограниченно-работоспособное	
3.6.	Котел водогрейный КВСА-3	Выработка тепловой энергии на нужды отопления	ограниченно-работоспособное	
3.7.	Котел водогрейный КВСА-3	Выработка тепловой энергии на нужды отопления	ограниченно-работоспособное	
3.8.	Котел водогрейный КВСА-3	Выработка тепловой энергии на нужды отопления	ограниченно-работоспособное	
3.9.	Котел водогрейный КВСА-3	Выработка тепловой энергии на нужды отопления	ограниченно-работоспособное	
3.10.	ГРУ	Снижение давления газа и поддержания его в заданных пределах	ограниченно-работоспособное	
3.11.	Коммерческий узел учета газа	Измерение, регистрации результатов измерения и расчетов объема газа	ограниченно-работоспособное	
3.12.	Коммерческий узел учета тепловой энергии		ограниченно-работоспособное	
3.13.	Бак подпиточный 50 м. куб.	Восполнение потерь, связанных с продувкой котла и утечкой воды в теплопотребляющих установках и тепловых сетях.	неработоспособное состояние	
3.14.	Бак подпиточный 50 м. куб.	Восполнение потерь, связанных с продувкой котла и утечкой воды в теплопотребляющих установках и тепловых сетях.	неработоспособное состояние	
3.15.	Теплообменник пластинчатый	Передача тепла от греющей среды к нагреваемой	ограниченно-работоспособное	
3.16.	Теплообменник пластинчатый	Передача тепла от греющей среды к нагреваемой	ограниченно-работоспособное	
3.17.	Теплообменник пластинчатый	Передача тепла от греющей среды к нагреваемой	ограниченно-работоспособное	
3.18.	Насос циркуляционный № 1насос консольный K150-125-250-У2электродвигатель АИР 160М4У3	Обеспечивает циркуляцию воды в тепловой сети	ограниченно-работоспособное	
3.19.	Насос циркуляционный № 2насос консольный K150-125-250-С электродвигатель 5АМХ 160М4У3	Обеспечивает циркуляцию воды в тепловой сети	ограниченно-работоспособное	
3.20.	Насос циркуляционный № 3насос консольный K100-65-200-У3.1 электродвигатель 5А180М2 У3	Обеспечивает циркуляцию воды в тепловой сети	ограниченно-работоспособное	
3.21.	Насос сетевой №1насос центробежный Электродвигатель А250 S2 У3	Обеспечивает циркуляцию воды в тепловой сети	ограниченно-работоспособное	
3.22.	Насос сетевой №2насос центробежный 4Д 315-50 Электродвигатель 5А250 S2 У3	Обеспечивает циркуляцию воды в тепловой сети	ограниченно-работоспособное	
3.23.	Насос сетевой №3насос центробежный 4Д 315-50 Электродвигатель	Обеспечивает циркуляцию воды в тепловой сети	ограниченно-работоспособное	
3.24.	Насос подпиточный № 1насос консольный NB40-160/172-А-Е-А ВАQE электродвигатель АIS 132 SB2	Подачи воды в котел или тепловую сеть	ограниченно-работоспособное	
3.25.	Насос подпиточный № 2насос консольный K80-65-160 электродвигатель АИР 112М2У2	Подачи воды в котел или тепловую сеть	ограниченно-работоспособное	
3.26.	Аппарат антинакипной АЭАТ-Т-350	Антинакипная и стабилизирующая обработка подпиточной и внутрисетевой воды в системе отопления	ограниченно-работоспособное	
3.27.	Аппарат антинакипной АЭАТ-Т-350	Антинакипная и стабилизирующая обработка подпиточной и внутрисетевой воды в системе отопления	ограниченно-работоспособное	
3.28.	Тепловые сети пгт. Мартюш, протяженность - 15,35км	Транспортировка тепловой энергии до потребителя	Распределительная тепловая сеть: ТВС - Ду 300 мм протяженностью 500 м, Ду 200 мм протяженностью 910 м, Ду 150 мм протяженностью 1550 м, Ду 125 мм протяженностью 153 м, Ду 100 мм протяженностью 2111 м, Ду 80 мм протяженностью 1073 м, Ду 50 мм протяженностью 2487 м, Ду 40 мм протяженностью 2729 м, Ду 30 мм протяженностью 1740 м, в двухтрубном исполнении, прокладка подземная, безканальная. Ду 250 мм протяженностью 319 м, Ду 200 мм протяженностью 885 м, Ду 150 мм протяженностью 118 м, Ду 100 мм протяженностью 82 м, Ду 50 мм протяженностью 242 м в двухтрубном исполнении прокладка надземная. Ду 300 мм протяженностью 455 м Прокладка подача надземная, обратка подземная, безканальная	
4. с. Новоисетское				
4.1.	Здание котельной с.Новоисетское Адрес: РФ, Свердловская обл., Каменский р-н, с. Новоисетское, ул. Советская, 2а общая площадь 1045,6 кв. м	Для размещения котельного оборудования, подсобных помещений	работоспособное состояние	
4.2.	Труба дымовая Н 15 м, диаметр 0,53м	Удаление из топки котла образующихся дымовых газов	работоспособное состояние	
4.3.	Труба дымовая Н 15 м, диаметр 0,53м	Удаление из топки котла образующихся дымовых газов	работоспособное состояние	
4.4.	Труба дымовая Н 15 м, диаметр 0,53м	Удаление из топки котла образующихся дымовых газов	работоспособное состояние	
4.5.	Труба дымовая Н 15 м, диаметр 0,53м	Удаление из топки котла образующихся дымовых газов	работоспособное состояние	
4.6.	Котел водогрейный "КВСА-3"	Выработка тепловой энергии на нужды отопления	годно к эксплуатации	
4.7.	Котел водогрейный "КВСА-3"	Выработка тепловой энергии на нужды отопления	годно к эксплуатации	
4.8.	Котел водогрейный "КВСА-3"	Выработка тепловой энергии на нужды отопления	годно к эксплуатации	
4.9.	Котел водогрейный "КВСА-3"	Выработка тепловой энергии на нужды отопления	годно к эксплуатации	
4.10.	ГРУ	Снижение давления газа и поддержания его в заданных пределах	годно к эксплуатации	
4.11.	Коммерческий узел учета газа	Измерение, регистрации результатов измерения и расчетов объема газа	ограниченно-работоспособное	
4.12.	Коммерческий узел учета тепловой энергии		годно к эксплуатации	
4.13.	Бак подпиточный 50 м. куб.	Восполнение потерь, связанных с продувкой котла и утечкой воды в теплопотребляющих установках и тепловых сетях.	годно к эксплуатации	
4.14.	Бак подпиточный 30 м. куб.	Восполнение потерь, связанных с продувкой котла и утечкой воды в теплопотребляющих установках и тепловых сетях.	годно к эксплуатации	
4.15.	Теплообменник пластинчатый	Передача тепла от греющей среды к нагреваемой	годно к эксплуатации	
4.16.	Теплообменник пластинчатый	Передача тепла от греющей среды к нагреваемой	годно к эксплуатации	
4.17.	Насос циркуляционный (котел № 1)Grundfos UPS50-120F, 0,8 кВт	Обеспечивает циркуляцию воды в тепловой сети	годно к эксплуатации	
4.18.	Насос циркуляционный (котел № 2)Grundfos UPS50-120F, 0,8 кВт	Обеспечивает циркуляцию воды в тепловой сети	годно к эксплуатации	
4.19.	Насос циркуляционный (котел № 3)Grundfos UPS50-120F, 0,8 кВт	Обеспечивает циркуляцию воды в тепловой сети	годно к эксплуатации	
4.20.	Насос циркуляционный (котел № 4) Grundfos UPS50-120F, 0,8 кВт	Обеспечивает циркуляцию воды в тепловой сети	годно к эксплуатации	
4.21.	Насос циркуляционный сдвоенный № 1 насос центробежный TPD125-160/4 АFA-BAQE Электродвигатель MMG132M438FF265-D1	Обеспечивает циркуляцию воды в тепловой сети	годно к эксплуатации	
4.22.	Насос циркуляционный сдвоенный № 2 насос центробежный TPD125-160/4 АFA-BAQE Электродвигатель MMG132M438FF265-D1	Обеспечивает циркуляцию воды в тепловой сети	годно к эксплуатации	
4.23.	Насос сетевой № 1насос центробежный электродвигатель А3 315М-4У3 IP13	Обеспечивает циркуляцию воды в тепловой сети	годно к эксплуатации	
4.24.	Насос сетевой № 2насос центробежный электродвигатель АИР 250 S2 У3	Обеспечивает циркуляцию воды в тепловой сети	годно к эксплуатации	
4.25.	Насос сетевой № 3насос центробежный электродвигатель 5АМ 250 S2 У3	Обеспечивает циркуляцию воды в тепловой сети	годно к эксплуатации	
4.26.	Сетевой насос летнего режима насос центробежный K90/55 электродвигатель		годно к эксплуатации	
4.27.	Насос подпиточный № 1насос центробежный K80-50-200а электродвигатель	Подачи воды в котел или тепловую сеть	годно к эксплуатации	
4.28.	Насос подпиточный № 2насос центробежный K80-50-200 электродвигатель	Подачи воды в котел или тепловую сеть	годно к эксплуатации	
4.29.	Насос подпиточный № 3насос центробежный K80-50-200а электродвигатель	Подачи воды в котел или тепловую сеть	годно к эксплуатации	
4.30.	Аппарат антинакипной электрохимический АЭАТ-350	Антинакипная и стабилизирующая обработка подпиточной и внутрисетевой воды в системе отопления	годно к эксплуатации	
4.31.	Аппарат антинакипной электрохимический АЭАТ-350	Антинакипная и стабилизирующая обработка подпиточной и внутрисетевой воды в системе отопления	годно к эксплуатации	
4.32.	Тепловые сети с. Новоисетское протяженность - 2,91 км	Транспортировка тепловой энергии до потребителя	Распределительная тепловая сеть: ТВС - Ду 200 мм протяженностью 130 м, Ду 150 мм протяженностью 135 м, Ду 125 мм протяженностью 65 м, Ду 100 мм протяженностью 100 м, Ду 80 мм протяженностью 375 м, Ду 70 мм протяженностью 1400 м, в двухтрубном исполнении, прокладка подземная, безканальная. Ду 200 мм протяженностью 35 м Ду 80 мм протяженностью 115 м в двухтрубном исполнении прокладка надземная.	
5. с. Рыбниковское				
5.1.	Здание котельной с.Рыбниковское. Литер А, А1, А2, а,а1,а2 Адрес: РФ, Свердловская обл., Каменский р-н, с. Рыбниковское, ул. Дмитриева, д.21, общая площадь 425,7 кв. м	Для размещения котельного оборудования, подсобных помещений	ограниченно-работоспособное	
5.2.	Труба дымовая Н 36м, диаметр 1,02м	Удаление из топки котла образующихся дымовых газов	ограниченно-работоспособное	
5.3.	Котел водогрейный Братск - 1Г №1	Выработка тепловой энергии на нужды отопления	ограниченно-работоспособное	
5.4.	Котел водогрейный Братск - 1Г № 2	Выработка тепловой энергии на нужды отопления	ограниченно-работоспособное	
5.5.	Котел водогрейный Братск - 1Г № 4	Выработка тепловой энергии на нужды отопления	ограниченно-работоспособное	
5.6.	Котел водогрейный Братск - 1Г № 5	Выработка тепловой энергии на нужды отопления	ограниченно-работоспособное	
5.7.	Котел водогрейный Братск - 1Г № 6	Выработка тепловой энергии на нужды отопления	ограниченно-работоспособное	
5.8.	Котел водогрейный Братск - 1Г № 7	Выработка тепловой энергии на нужды отопления	ограниченно-работоспособное	
5.9.	ГРУ	Снижение давления газа и поддержания его в заданных пределах	ограниченно-работоспособное	
5.10.	Коммерческий узел учета газа	Измерение, регистрации результатов измерения и расчетов объема газа	годно к эксплуатации	
5.11.	Бак подпиточный	Восполнение потерь, связанных с продувкой котла и утечкой воды в теплопотребляющих установках и тепловых сетях.	ограниченно-работоспособное	
5.12.	Бак подпиточный	Восполнение потерь, связанных с продувкой котла и утечкой воды в теплопотребляющих установках и тепловых сетях.	ограниченно-работоспособное	
5.13.	Тепловой пункт с Рыбниковское	Регулирование параметров теплоносителя и распределение теплоносителя по видам потребителей.	ограниченно-работоспособное	
5.14.	Сетевой насос № 1насос консольный K80-50-200СД-УХЛ-4 электродвигатель АИР 160S2	Обеспечивает циркуляцию воды в тепловой сети	ограниченно-работоспособное	
5.15.	Сетевой насос № 2насос консольный м. блочный электродвигатель ДМН 160МВ2 ОМ5	Обеспечивает циркуляцию воды в тепловой сети	ограниченно-работоспособное	
5.16.	Сетевой насос № 3насос консольный K100-65-200 электродвигатель АИР 1680М2У3	Обеспечивает циркуляцию воды в тепловой сети	ограниченно-работоспособное	
5.17.	Сетевой насос № 4насос консольный K100-65-200 электродвигатель АИР 1680М2У3	Обеспечивает циркуляцию воды в тепловой сети	ограниченно-работоспособное	
5.18.	Подпиточный насос № 1насос консольный K80-65-160-С-УХЛ4 электродвигатель АИР112М2У3	Подачи воды в котел или тепловую сеть	ограниченно-работоспособное	
5.19.	Подпиточный насос № 2насос консольный K80-65-160-С-УХЛ4 электродвигатель АИР112М2У3	Подачи воды в котел или тепловую сеть	ограниченно-работоспособное	
5.20.	Тепловые сети с. Рыбниковское протяженность - 4,68 км	Транспортировка тепловой энергии до потребителя	Распределительная тепловая сеть: ТВС - Ду 200 мм протяженностью 340 м, Ду 150 мм протяженностью 389 м, Ду 125 мм протяженностью 508 м, Ду 100 мм протяженностью 1503 м, Ду 80 мм протяженностью 1025 м, Ду 50 мм протяженностью 766 м, Ду 30 мм протяженностью 153 м, в двухтрубном исполнении, прокладка подземная, безканальная.	
6. с. Кисловское				
6.1.	Здание котельной с.Кисловское. Литер А,Г, Г1,Г2. Адрес: РФ, Свердловская обл., Каменский р-н, с. Кисловское, ул. Красных Орлов, 30а, общая площадь 348,8кв.м	Для размещения котельного оборудования, подсобных помещений	ограниченно-работоспособное	
6.2.	Труба дымовая Н 30м, диаметр 0,8м	Удаление из топки котла образующихся дымовых газов	ограниченно-работоспособное	
6.3.	Котел водогрейный "КВСА-2"	Выработка тепловой энергии на нужды отопления	ограниченно-работоспособное	

6.4.	Котел водогрейный "КВСА-2"	Выработка тепловой энергии на нужды отопления	ограниченно-работоспособное	
6.5.	ГРУ	Снижение давления газа и поддержания его в заданных пределах	ограниченно-работоспособное	
6.6.	Коммерческий узел учета газа	Измерение, регистрации результатов измерения и расчетов объема газа	годно к эксплуатации	
6.7.	Бак подпиточный 25 м. куб.	Восполнение потерь, связанных с продувкой котла и утечкой воды в теплопотребляющих установках и тепловых сетях.	ограниченно-работоспособное	
6.8.	Бак подпиточный 25 м. куб.	Восполнение потерь, связанных с продувкой котла и утечкой воды в теплопотребляющих установках и тепловых сетях.	ограниченно-работоспособное	
6.9.	Сетевой насос, насос консольный К100-65-200электродвигатель АМ 200Л2	Обеспечивает циркуляцию воды в тепловой сети	ограниченно-работоспособное	
6.10.	Сетевой насос, насос консольный электродвигатель АИР 180 М2У3	Обеспечивает циркуляцию воды в тепловой сети	ограниченно-работоспособное	
6.11.	Сетевой насос, насос консольный К100-65-200-С-УХЛ4 электродвигатель 5 АИ 180S2У2	Обеспечивает циркуляцию воды в тепловой сети	ограниченно-работоспособное	
6.12.	Сетевой насос, насос консольный электродвигатель отсутствует	Обеспечивает циркуляцию воды в тепловой сети	неработоспособное	
6.13.	Насос, К65-50 180С УХЛ2		ограниченно-работоспособное	
6.14.	Тепловые сети с. Кисловское протяженность - 3,18 км	Транспортировка тепловой энергии до потребителя	Распределительная тепловая сеть: ТВС – Ду 200 мм протяженностью 50 м, Ду 100 мм протяженностью 1740 м, Ду 80 мм протяженностью 940 м, Ду 30 мм протяженностью 450 м в двухтрубном исполнении, прокладка подземная, безканальная.	
7. с. Клевакинское				
7.1.	Здание котельной с. Клевакинское. Литер А, А1, А2 Адрес: РФ, Свердловская обл., Каменский р-н, с. Клевакинское, ул. Уральская, 17а, общая площадь 540,4 кв. м	Для размещения котельного оборудования, подсобных помещений	ограниченно-работоспособное	
7.2.	Труба дымовая Н 40м, диаметр 1,02м	Удаление из топки котла образующихся дымовых газов	ограниченно-работоспособное	
7.3.	Котел водогрейный "КВСА-2"	Выработка тепловой энергии на нужды отопления	ограниченно-работоспособное	
7.4.	Котел водогрейный "КВСА-2"	Выработка тепловой энергии на нужды отопления	ограниченно-работоспособное	
7.5.	ГРУ	Снижение давления газа и поддержания его в заданных пределах	ограниченно-работоспособное	
7.6.	Коммерческий узел учета газа	Измерение, регистрации результатов измерения и расчетов объема газа	годно к эксплуатации	
7.7.	Бак подпиточный 40 м. куб	Восполнение потерь, связанных с продувкой котла и утечкой воды в теплопотребляющих установках и тепловых сетях.	годно к эксплуатации	
7.8.	Тепловой пункт с. Клевакинское, ул. Мира, 21	Регулирование параметров теплоносителя и распределение теплоносителя по видам потребителей.	ограниченно-работоспособное	
7.9.	Станция подпитки с. Клевакинское, ул. Мира, 21а	Восполнение потерь, связанных с продувкой котла и утечкой воды в теплопотребляющих установках и тепловых сетях.	ограниченно-работоспособное	
7.10.	Сетевой насос, насос консольный К200-150-250 электродвигатель АИР 180 М4У3	Обеспечивает циркуляцию воды в тепловой сети	ограниченно-работоспособное	
7.11.	Сетевой насос, насос консольный К200-150-315 электродвигатель 4АМ 180М-495	Обеспечивает циркуляцию воды в тепловой сети	ограниченно-работоспособное	
7.12.	Сетевой насос, насос консольный К200-150-250А-С-УХЛ4 электродвигатель 7АИ 180 М4У2	Обеспечивает циркуляцию воды в тепловой сети	ограниченно-работоспособное	
7.13.	Насос подпиточный № 1, насос консольный К65-50-125 электродвигатель АДМ Л2У2	Подачи воды в котел или тепловую сеть	ограниченно-работоспособное	
7.14.	Насос подпиточный № 2, насос консольный К65-50-125 электродвигатель АДМ Л2У3	Подачи воды в котел или тепловую сеть	ограниченно-работоспособное	
7.15.	Насос пожарный, насос консольный К20/30 электродвигатель 5 4АМА 100S2У3		ограниченно-работоспособное	
7.16.	Насос (тепловой пункт), насос консольный К-150-125-250 электродвигатель 5АИ-160 М4У2	Обеспечивает циркуляцию воды в тепловой сети	ограниченно-работоспособное	
7.17.	Аппарат антикапной электрохимический АЭ-А-350	Антикапная и стабилизационная обработка подпиточной и внутрисетевой воды в системе отопления	ограниченно-работоспособное	
7.18.	Аппарат антикапной электрохимический АЭ-А-350	Антикапная и стабилизационная обработка подпиточной и внутрисетевой воды в системе отопления	ограниченно-работоспособное	
7.19.	Тепловые сети с. Клевакинское протяженность - 1,91 км	Транспортировка тепловой энергии до потребителя	Распределительная тепловая сеть: ТВС – Ду 50 мм протяженностью 345 м, в двухтрубном исполнении, прокладка подземная, безканальная. Ду 200 мм протяженностью 144 м, Ду 150 мм протяженностью 122 м, Ду 125 мм протяженностью 50 м, Ду 100 мм протяженностью 770 м, Ду 65 мм протяженностью 280 м, Ду 50 мм протяженностью 200 м, в двухтрубном исполнении прокладка подземная, канальная.	
8. с. Покровское				
8.1.	Здание котельной с. Покровское. Литер А, А1, А2, А3, А4 Адрес: РФ, Свердловская обл., Каменский р-н, с. Покровское, ул. Рабочая, 9а, общая площадь 393,8 кв. м	Для размещения котельного оборудования, подсобных помещений	годно к эксплуатации	
8.2.	Труба дымовая Н 15м диаметр 0,06м	Удаление из топки котла образующихся дымовых газов	годно к эксплуатации	
8.3.	Труба дымовая Н 15м диаметр 0,06м	Удаление из топки котла образующихся дымовых газов	годно к эксплуатации	
8.4.	Труба дымовая Н 15м диаметр 0,06м	Удаление из топки котла образующихся дымовых газов	годно к эксплуатации	
8.5.	Котел "REX 180"	Выработка тепловой энергии на нужды отопления	годно к эксплуатации	
8.6.	Котел "REX 180"	Выработка тепловой энергии на нужды отопления	годно к эксплуатации	
8.7.	Котел "REX 180"	Выработка тепловой энергии на нужды отопления	годно к эксплуатации	
8.8.	ГРУ	Снижение давления газа и поддержания его в заданных пределах	годно к эксплуатации	
8.9.	Коммерческий узел учета газа	Измерение, регистрации результатов измерения и расчетов объема газа	годно к эксплуатации	
8.10.	Коммерческий узел учета тепловой энергии		годно к эксплуатации	
8.11.	Бак подпиточный 30 м. куб.	Восполнение потерь, связанных с продувкой котла и утечкой воды в теплопотребляющих установках и тепловых сетях.	годно к эксплуатации	
8.12.	Теплообменник пластинчатый	Передача тепла от греющей среды к нагреваемой	годно к эксплуатации	
8.13.	Теплообменник пластинчатый	Передача тепла от греющей среды к нагреваемой	годно к эксплуатации	
8.14.	Насос циркуляционный (котел № 1) Grundfos	Обеспечивает циркуляцию воды в тепловой сети	годно к эксплуатации	
8.15.	Насос циркуляционный (котел № 2) Grundfos	Обеспечивает циркуляцию воды в тепловой сети	годно к эксплуатации	
8.16.	Насос циркуляционный (котел № 3) Grundfos	Обеспечивает циркуляцию воды в тепловой сети	годно к эксплуатации	
8.17.	Насос № 1, насос центробежный NB 80-160/161-A-F-F-BAQE Электродвигатель GMC2 160L-2B35	Обеспечивает циркуляцию воды в тепловой сети	годно к эксплуатации	
8.18.	Насос № 2, насос центробежный NB 80-160/161-A-F-F-BAQE Электродвигатель GMC2 160L-2B35	Обеспечивает циркуляцию воды в тепловой сети	годно к эксплуатации	

8.19.	Сетевой насос № 1, насос центробежный NB 80-200/200-A-F-F-BAQE Электродвигатель GMC2 200L2-2B35	Обеспечивает циркуляцию воды в тепловой сети	годно к эксплуатации	
8.20.	Сетевой насос № 2, насос центробежный NB 80-200/200-A-F-F-BAQE Электродвигатель GMC2 200L2-2B35	Обеспечивает циркуляцию воды в тепловой сети	годно к эксплуатации	
8.21.	Насос подпиточный № 1, насос центробежный 40-360/2-A-F-F-BAQE Электродвигатель MG112MC2	Подачи воды в котел или тепловую сеть	годно к эксплуатации	
8.22.	Насос подпиточный № 2, насос центробежный 40-360/2-A-F-F-BAQE Электродвигатель MG112MC2	Подачи воды в котел или тепловую сеть	годно к эксплуатации	
8.23.	Тепловые сети с. Покровское протяженность - 4,13 км	Транспортировка тепловой энергии до потребителя	Распределительная тепловая сеть: ТВС – Ду 80 мм протяженностью 490 м, Ду 50 мм протяженностью 815 м, Ду 40 мм протяженностью 10 м, Ду 30 мм протяженностью 50 м, в двухтрубном исполнении, прокладка подземная, безканальная. Ду 200 мм протяженностью 220 м, Ду 150 мм протяженностью 970 м, Ду 125 мм протяженностью 240 м, Ду 100 мм протяженностью 1180 м, в двухтрубном исполнении, прокладка подземная канальная. Ду 80 мм протяженностью 150 м в двухтрубном исполнении прокладка надземная.	
9. с. Маминское				
9.1.	Здание котельной с. Маминское. Литер А, А1, А2, А3. Адрес: РФ, Свердловская обл., Каменский р-н, с. Маминское, ул. Фурманова 11а, общая площадь 216,6 кв. м	Для размещения котельного оборудования, подсобных помещений	ограниченно-работоспособное	
9.2.	Труба дымовая Н 20м диаметр 0,82м	Удаление из топки котла образующихся дымовых газов	неработоспособное состояние	
9.3.	Труба дымовая Н 36м диаметр 0,53м	Удаление из топки котла образующихся дымовых газов	неработоспособное состояние	
9.4.	Котел "КВА-Г"	Выработка тепловой энергии на нужды отопления	ограниченно-работоспособное	
9.5.	Котел "КВА-Г"	Выработка тепловой энергии на нужды отопления	ограниченно-работоспособное	
9.6.	Котел "КВА-Г"	Выработка тепловой энергии на нужды отопления	ограниченно-работоспособное	
9.7.	Котел "КВА-Г"	Выработка тепловой энергии на нужды отопления	ограниченно-работоспособное	
9.8.	Котел "Энергия 3М"	Выработка тепловой энергии на нужды отопления	ограниченно-работоспособное	
9.9.	Котел "Энергия 3М"	Выработка тепловой энергии на нужды отопления	ограниченно-работоспособное	
9.10.	ГРУ	Снижение давления газа и поддержания его в заданных пределах	ограниченно-работоспособное	
9.11.	Коммерческий узел учета газа	Измерение, регистрации результатов измерения и расчетов объема газа	годно к эксплуатации	
9.12.	Бак подпиточный 50 м. куб	Восполнение потерь, связанных с продувкой котла и утечкой воды в теплопотребляющих установках и тепловых сетях.	годно к эксплуатации	
9.13.	Насос сетевой, насос консольный К290/30 С электродвигатель АМУ 225S4У2	Обеспечивает циркуляцию воды в тепловой сети	ограниченно-работоспособное	
9.14.	Насос сетевой, насос консольный CM-150-125-400/4СД УХЛ4 электродвигатель 5А225 М4 УПУ3	Обеспечивает циркуляцию воды в тепловой сети	ограниченно-работоспособное	
9.15.	Насос сетевой, насос консольный CM-150-25-400/4 электродвигатель А225 М4У3	Обеспечивает циркуляцию воды в тепловой сети	ограниченно-работоспособное	
9.16.	Насос (резерв), насос консольный CM-125-400/4 СД-УХЛ4 электродвигатель 5А225 М4У3		ограниченно-работоспособное	
9.17.	Тепловые сети с. Маминское протяженность - 5,38 км	Транспортировка тепловой энергии до потребителя	Распределительная тепловая сеть: ТВС – Ду 200 мм протяженностью 330 м, Ду 150 мм протяженностью 80 м, Ду 100 мм протяженностью 2700 м, Ду 80 мм протяженностью 240 м, Ду 65 мм протяженностью 720 м, Ду 50 мм протяженностью 1160 м, Ду 40 мм протяженностью 150 м, в двухтрубном исполнении, прокладка подземная, безканальная.	
10. с. Сосновское				
10.1.	Здание котельной с. Сосновское. Адрес: РФ, Свердловская обл., Каменский р-н, с. Сосновское, ул. Комсомольская, 9, общая площадь 180 кв. м	Для размещения котельного оборудования, подсобных помещений	ограниченно-работоспособное	
10.2.	Труба дымовая Н 30м диаметр 0,82м	Удаление из топки котла образующихся дымовых газов	годно к эксплуатации	
10.3.	Труба дымовая Н 30 м диаметр 1,02 м	Удаление из топки котла образующихся дымовых газов	ограниченно-работоспособное	
10.4.	Котел "КВСУ-0,5"	Выработка тепловой энергии на нужды отопления	ограниченно-работоспособное	
10.5.	Котел "КВСУ-0,5"	Выработка тепловой энергии на нужды отопления	ограниченно-работоспособное	
10.6.	Котел "КВСУ-0,5"	Выработка тепловой энергии на нужды отопления	ограниченно-работоспособное	
10.7.	Котел "Энергия 3М"	Выработка тепловой энергии на нужды отопления	ограниченно-работоспособное	
10.8.	Котел "Энергия 3М"	Выработка тепловой энергии на нужды отопления	ограниченно-работоспособное	
10.9.	Котел "Энергия 3М"	Выработка тепловой энергии на нужды отопления	ограниченно-работоспособное	
10.10.	ГРУ	Снижение давления газа и поддержания его в заданных пределах	не в полной мере соответствует промышленной безопасности	
10.11.	Коммерческий узел учета газа	Измерение, регистрации результатов измерения и расчетов объема газа	ограниченно-работоспособное	
10.12.	Насос сетевой, насос консольный К160/30 С УХЛ4 электродвигатель 5 АМ180 М4У3	Обеспечивает циркуляцию воды в тепловой сети	ограниченно-работоспособное	
10.13.	Насос сетевой, насос консольный К160/30С электродвигатель AS 1200L-4А	Обеспечивает циркуляцию воды в тепловой сети	ограниченно-работоспособное	
10.14.	Аппарат антикапной Ду 200	Антикапная и стабилизационная обработка подпиточной и внутрисетевой воды в системе отопления	ограниченно-работоспособное	
10.15.	Тепловые сети с. Сосновское протяженность - 2,18 км	Транспортировка тепловой энергии до потребителя	Распределительная тепловая сеть: ТВС – Ду 150 мм протяженностью 1490 м, Ду 125 мм протяженностью 20 м, Ду 100 мм протяженностью 412 м, Ду 80 мм протяженностью 150 м, Ду 50 мм протяженностью 10 м, Ду 40 мм протяженностью 100 м, в двухтрубном исполнении, прокладка подземная, безканальная.	

Информационное сообщение об отмене аукциона

Комитет по управлению муниципальным имуществом Администрации Каменского городского округа (далее – Комитет) сообщает об отмене аукциона назначенного на 17 февраля 2017 года на 10 час. 00 мин., на основании постановления Главы МО «Каменский городской округ» от 08.02.2017 г. № 167 «Об отмене постановления Главы от 28.12.2016г. № 2083 «О проведении аукциона, открытого по составу участников и по форме подачи заявок на право заключения договора аренды земельного участка».

Дополнительную информацию можно получить в Комитете – 8 (3439) 37-02-38

Информационное сообщение

Комитет по управлению муниципальным имуществом Администрации Каменского городского округа информирует о предоставлении земельного участка, расположенного по адресу: Свердловская обл., Каменский район, с. Маминское, земельный участок с кадастровым номером 66:12:3601005:128, примерной площадью 1200 кв. м, категория земельного участка – земли населенных пунктов, с разрешенным использованием – для ведения личного подсобного хозяйства.

было предоставлено такое разрешение в соответствии со статьей 40 Градостроительного Кодекса РФ);

9) согласие всех правообладателей объекта капитального строительства в случае реконструкции такого объекта, за исключением указанных в подпункте а) настоящего подпункта случаев реконструкции многоквартирного дома;

а) в случае проведения реконструкции государственным (муниципальным) заказчиком, являющимся органом государственной власти (государственным органом), Государственной корпорацией по атомной энергии «Росатом», Государственной корпорацией по космической деятельности «Роскосмос», органом управления государственным внебюджетным фондом или органом местного самоуправления, на объекте капитального строительства государственной (муниципальной) собственности, правообладателем которого является государственное (муниципальное) унитарное предприятие, государственное (муниципальное) бюджетное или автономное учреждение, в отношении которого указанный орган осуществляет соответственно функции и полномочия учредителя или права собственника имущества, - соглашение о проведении такой реконструкции, определяющее в том числе условия и порядок возмещения ущерба, причиненного указанному объекту при осуществлении реконструкции;

б) решение общего собрания собственников помещений и машино-мест в многоквартирном доме, принятое в соответствии с жилищным законодательством в случае реконструкции многоквартирного дома, или, если в результате такой реконструкции произойдет уменьшение размера общего имущества в многоквартирном доме, согласие всех собственников помещений и машино-мест в многоквартирном доме;

10) копия свидетельства об аккредитации юридического лица, выдавшего положительное заключение негосударственной экспертизы проектной документации, в случае, если предоставлено заключение негосударственной экспертизы проектной документации;

11) документы, предусмотренные законодательством Российской Федерации об объектах культурного наследия, в случае, если при проведении работ по сохранению объекта культурного наследия затрагиваются конструктивные и другие характеристики надежности и безопасности такого объекта.»;

1.4. Подпункт 5 пункта 9.2 изложить в следующей редакции:
«5) градостроительный план земельного участка, выданный не ранее чем за три года до дня предоставления заявления на получение разрешения на строительство.»;

2. Опубликовать настоящее распоряжение в газете «Пламя» и разместить на официальном сайте муниципального образования «Каменский городской округ» kamensk-adm.ru.

3. Контроль за исполнением настоящего распоряжения возложить на и.о. заместителя Главы Администрации по вопросам ЖКХ, строительства, энергетики и связи П.Н. Лугинина.

Глава городского округа С.А. Белоусов

ГЛАВА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ КАМЕНСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 08.02.2017 г. № 145 п. Мартюш

О целевых взносах физических и (или) юридических лиц в мерах социальной поддержки физических лиц по бесплатному получению художественного образования

В целях упорядочения взимания, установления размеров, расходования целевых взносов, пожертвований физических и (или) юридических лиц учреждениями дополнительного образования – детскими школами искусств за услуги по предоставлению дополнительного образования детям и взрослым, обеспечения мер социальной поддержки физических лиц по бесплатному получению художественного образования, в соответствии с Гражданским кодексом Российской Федерации, Налоговым кодексом Российской Федерации, Федеральным законом «О некоммерческих организациях» от 12.01.1996 г. № 7-ФЗ, Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ, Федеральным законом «О благотворительной деятельности и благотворительных организациях» от 11.08.1995 № 135-ФЗ, руководствуясь Уставом Каменского городского округа ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить Положение об организации взимания, установления размеров целевых взносов, расходования целевых взносов, пожертвований физических и (или) юридических лиц учреждениями дополнительного образования – детскими школами искусств за услуги по предоставлению дополнительного образования детям и взрослым (прилагается).

2. Утвердить Порядок обеспечения мер социальной поддержки по бесплатному получению художественного образования (прилагается).

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

4. Контроль исполнения настоящего постановления возложить на заместителя Главы Администрации по вопросам организации управления и социальной политике И.В. Кырчикову.

Глава городского округа С.А. Белоусов

Положение об организации взимания, установления размеров целевых взносов, расходования целевых взносов, пожертвований физических и (или) юридических лиц учреждениями дополнительного образования – детскими школами искусств за услуги по предоставлению дополнительного образования детям и взрослым

1. Общие положения

1.1. Настоящее положение разработано в соответствии с законодательством Российской Федерации: Гражданским кодексом Российской Федерации, Налоговым кодексом Российской Федерации, Федеральным законом «О некоммерческих организациях» от 12.01.1996 г. № 7-ФЗ, Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ, Федеральным законом «О благотворительной деятельности и благотворительных организациях» от 11.08.1995 № 135-ФЗ.

1.2. Положение об организации взимания, установления размеров целевых взносов, расходования целевых взносов, пожертвований физических и (или) юридических лиц учреждениями дополнительного образования – детскими школами искусств за услуги по предоставлению дополнительного образования детям и взрослым (далее – Положение) действует в отношении следующих учреждений:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «КОЛЧЕДАНСКАЯ ДЕТСКАЯ ШКОЛА ИСКУССТВ»;

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «МАРТИШЕВСКАЯ ДЕТСКАЯ ШКОЛА ИСКУССТВ»;

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ПОЗАРИХИНСКАЯ ДЕТСКАЯ ШКОЛА ИСКУССТВ»;

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ПОКРОВСКАЯ ДЕТСКАЯ ШКОЛА ИСКУССТВ»;

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИ-

ТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «СОСНОВСКАЯ ДЕТСКАЯ ШКОЛА ИСКУССТВ»

(далее также – школы, детские школы искусств).

1.3. Под пожертвованиями следует понимать дарение юридическими или физическими лицами вещи (в том числе денежных средств, иных материальных ценностей) или права в общепользовательных целях, направленных на дополнительную поддержку и развитие деятельности школ и решение задач, не противоречащих уставной деятельности школ и действующему законодательству Российской Федерации.

1.4. Под целевыми взносами следует понимать передачу юридическими или физическими лицами денежных средств, направленных на ведение уставной деятельности, дополнительное развитие школ, дополнительное укрепление материально-технической базы, дополнительное улучшение условий по обеспечению безопасности детей, охраны их жизни и здоровья и решение задач, не противоречащих уставной деятельности школ и действующему законодательству Российской Федерации.

1.5. Школы направляют целевые взносы, пожертвования на достижение общепользовательных целей в сфере образования – ведение уставной деятельности, дополнительное развитие школ, дополнительное укрепление и развитие материально-технической базы, дополнительное улучшение условий по обеспечению безопасности детей, охраны их жизни и здоровья и решение задач, не противоречащих уставной деятельности школ и действующему законодательству Российской Федерации.

2. Порядок взимания, установления размеров целевых взносов, расходования целевых взносов, пожертвований физических и (или) юридических лиц

2.1. Школы вправе привлекать дополнительные финансовые средства за счет средств, полученных от пожертвований и целевых взносов физических и (или) юридических лиц, за счет других незапрещенных законодательством РФ поступлений.

2.2. В случае поступления целевых взносов, пожертвований руководители школ обеспечивают бухгалтерский учет и отчетность поступления и расходования в соответствии с настоящим Положением, действующим законодательством Российской Федерации, другими нормативными актами, регулирующими вопросы по формированию и использованию средств, полученных в качестве целевых взносов, добровольных пожертвований юридических и (или) физических лиц.

2.3. Положение не распространяет свое действие на другие виды дополнительных источников финансовой поддержки школ.

2.4. Школы вправе устанавливать размеры целевых взносов на основании решения Совета родителей. Совет родителей устанавливает размеры целевых взносов и их периодичность, школа издает соответствующий локальный акт об установлении Советом родителей размеров целевых взносов и их периодичности.

2.5. Директор школы издает соответствующие локальные акты, устанавливающие взимание, формирование, получение, надлежащее использование, расходование целевых взносов, пожертвований физических и (или) юридических лиц за услуги по предоставлению дополнительного образования детям и взрослым. Указанные локальные акты согласуются с Советом родителей, о согласовании указанных локальных актов Совет родителей принимает соответствующее решение.

Локальные акты школы принимаются с учетом действующего законодательства и настоящего Положения.

2.6. Решение о внесении пожертвования принимается физическими и (или) юридическими лицами самостоятельно с указанием конкретного условия использования имущества (денежных средств) по определенному назначению, но может и не содержать такого условия. В случае отсутствия конкретного условия использования пожертвования, оно направляется на достижение общепользовательных целей в сфере образования – ведение уставной деятельности, дополнительное развитие школ, дополнительное укрепление и развитие материально-технической базы, дополнительное улучшение условий по обеспечению безопасности детей, охраны их жизни и здоровья и решение задач, не противоречащих уставной деятельности школ и действующему законодательству Российской Федерации.

2.7. Школа вправе в локальных актах конкретизировать направления использования целевых взносов, пожертвований с учетом действующего законодательства и настоящего Положения.

Порядок обеспечения мер социальной поддержки по бесплатному получению художественного образования

1.1. Порядок обеспечения мер социальной поддержки по бесплатному получению художественного образования (далее – Порядок) разработан в соответствии с Федеральным законом от 29.12.2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации».

1.2. Действие данного Порядка распространяется на следующие муниципальные образовательные организации сферы культуры Каменского городского округа – детские школы искусств:

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «КОЛЧЕДАНСКАЯ ДЕТСКАЯ ШКОЛА ИСКУССТВ»;

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «МАРТИШЕВСКАЯ ДЕТСКАЯ ШКОЛА ИСКУССТВ»;

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ПОЗАРИХИНСКАЯ ДЕТСКАЯ ШКОЛА ИСКУССТВ»;

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «ПОКРОВСКАЯ ДЕТСКАЯ ШКОЛА ИСКУССТВ»;

МУНИЦИПАЛЬНОЕ БЮДЖЕТНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ДОПОЛНИТЕЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «СОСНОВСКАЯ ДЕТСКАЯ ШКОЛА ИСКУССТВ»

(далее также – школы, детские школы искусств).

1.3. В школах предоставляются меры социальной поддержки по бесплатному получению художественного образования следующим категориям несовершеннолетних граждан, обучающихся в детских школах искусств:

дети-сироты,

дети, оставшиеся без попечения родителей,

дети из малоимущих семей,

дети, лишившиеся родительского попечения и переданные на воспитание в приемную семью или патронатную семью,

дети граждан, оказавшихся в экстремальных ситуациях,

дети-инвалиды,

дети из многодетных семей.

1.4. Меры социальной поддержки предоставляются на основании копий документов, подтверждающих факт отнесения несовершеннолетнего гражданина к указанным в п. 1.3 Порядка категориям (при предъявлении оригиналов) и письменного заявления одного из родителей или иных законных представителей обучающихся (далее – подтверждающие документы).

В случае предоставления подтверждающих документов до 01 июня текущего календарного года, меры социальной поддержки предоставляются в следующем календарном году. В случае предоставления подтверждающих документов с 01 июня по 31 декабря текущего календарного года, меры социальной поддержки предоставляются с 01 января следующего календарного года.

1.5. Меры социальной поддержки предоставляются по следующим видам искусств: музыкальное, изобразительное, хореографическое и театральное.

1.6. При обучении ребенка по нескольким видам искусств, меры социальной поддержки предоставляются только по одному из видов искусств (вид искусств, по которому предоставляются меры социальной поддержки, указывается в заявлении на предоставлении мер социальной поддержки).

1.7. Решение о предоставлении мер социальной поддержки на следующий календарный год принимается педагогическим советом детской школы искусств на основании представленных документов на получение мер социальной поддержки до 01 июня текущего года.

1.8. В случае непредоставления межбюджетных трансфертов из областного бюджета бюджету муниципального образования «Каменский городской округ» на обеспечение мер социальной поддержки по бесплатному получению художественного образования меры социальной поддержки не предоставляются.

1.9. Лица, указанные в п. 1.3 Порядка, освобождаются от целевых взносов в полном объеме с учетом п. 1.8 Порядка.

1.10. Предоставление мер социальной поддержки осуществляется до истечения (утраты) права пользования мерами социальной поддержки, если иное не предусмотрено Порядком.

ГЛАВА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ КАМЕНСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 08.02.2017 г. № 167 п. Мартюш

Об отмене постановления Главы Муниципального образования «Каменский городской округ» от 28.12.2016 г. № 2033 «О проведении аукциона, открытого по составу участников и по форме подачи заявок на право заключения договора аренды земельного участка»

В связи с ошибкой, допущенной кадастровым инженером при установлении границ земельных участков, руководствуясь Земельным кодексом Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом МО «Каменский городской округ» ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Постановление Главы Муниципального образования «Каменский городской округ» от 28.12.2016 г. № 2083 «О проведении аукциона, открытого по составу участников и по форме подачи заявок на право заключения договора аренды земельного участка» отменить.

2. Комитету по управлению муниципальным имуществом Администрации Каменского городского округа (М.И. Самохина) опубликовать информационное сообщение об отмене аукциона в газете «Пламя» и разместить на официальном сайте Муниципального образования «Каменский городской округ».

3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на председателя Комитета по управлению муниципальным имуществом Администрации Каменского городского округа М.И. Самохину.

Глава городского округа С.А. Белоусов

ГЛАВА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ «КАМЕНСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ» ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 08.02.2017 г. № 168 п. Мартюш

Об организации и проведении публичных слушаний по утверждению проекта планировки и проекта межевания территории для размещения линейного объекта – «Газопровод высокого давления от ГРС г. Каменск-Уральский – П. Степной, с. Барабановское, с. Сипавское, с. Пирогово, д. Потаскуева, с. Окулово, д. Крайчикова, п. Новый Быт, п. Синарский»

В целях соблюдения прав и законных интересов человека на благоприятные условия жизнедеятельности, прав и законных интересов правообладателей земельных участков и объектов капитального строительства, расположенных на территории Каменского городского округа, руководствуясь статьей 28 Федерального закона от 06.10.2003г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», пунктом 3 части 1 статьи 4 Федерального закона от 29.12.2004г. №191-ФЗ «О введении в действие Градостроительного кодекса Российской Федерации», Решением Думы Каменского городского округа № 286 от 18.12.2014 г. «Об утверждении Положения «О порядке организации и проведения публичных (общественных) слушаний в Каменском городском округе» (в ред. от 30.04.2015г. № 335), Правилами землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденными Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013 г. № 125 (с изм. от 26.01.2017г. № 48), Уставом муниципального образования «Каменский городской округ», ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Назначить на 20 марта 2017 года в 17.00 часов в здании Администрации Каменского городского округа (г. Каменск-Уральский, проспект Победы, 38а) публичные слушания по утверждению проекта планировки и проекта межевания территории для размещения линейного объекта – «Газопровод высокого давления от ГРС г. Каменск-Уральский – П. Степной, с. Барабановское, с. Сипавское, с. Пирогово, д. Потаскуева, с. Окулово, д. Крайчикова, п. Новый Быт, п. Синарский».

2. Назначить ответственным за организацию и проведение публичных слушаний заместителя Главы Администрации по вопросам ЖКХ, строительства, энергетики и связи П.Н. Лугинина.

3. Комитету по архитектуре и градостроительству Администрации муниципального образования «Каменский городской округ» в период с 17.02.2017г. по 20.03.2017г. организовать размещение проекта:

- в здании Администрации Каменского городского округа по адресу: Свердловская область, г. Каменск-Уральский, проспект Победы, дом 38а;

- в Комитете по архитектуре и градостроительству Администрации муниципального образования «Каменский городской округ» по адресу: Свердловская область, г. Каменск-Уральский, пр. Победы, дом 97а.

4. Установить, что предложения и замечания заинтересованных лиц и организаций по проекту планировки и проекту межевания территории направляются в письменном виде в Комитет по архитектуре и градостроительству Администрации муниципального образования «Каменский городской округ» (г. Каменск-Уральский, пр. Победы, дом 97а, каб. 118, тел. (3439) 36-59-80).

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

6. Контроль исполнения настоящего постановления возложить на заместителя Главы Администрации по вопросам ЖКХ, строительства, энергетики и связи П.Н. Лугинина.

Глава городского округа С.А. Белоусов

ВЫЗОВ ЭКСТРЕННЫХ СЛУЖБ С МОБИЛЬНЫХ ТЕЛЕФОНОВ:

«МТС»: 901 или 010; «Мотив»: 901; «Билайн»: 112 или 001 (пожарная), 002 (полиция), 003 (скорая); «Мегафон»: 112 или 010 (пожарная), 012 (полиция), 013 (скорая).

Единая дежурно-диспетчерская служба по Каменскому городскому округу – 32-26-45.

**ГЛАВА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
«КАМЕНСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ»
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 09.02.2017 г. № 178 п. Мартюш

О проведении капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах в 2017 году

В соответствии с частью 6 статьи 189 Жилищного кодекса Российской Федерации, пунктом 5 статьи 22 Закона Свердловской области от 19 декабря 2013 года № 127-ОЗ «Об обеспечении проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах на территории Свердловской области» и постановлением Правительства Свердловской области от 22.04.2014 № 306-ПП «Об утверждении Региональной программы капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах Свердловской области на 2015-2044 годы», руководствуясь Федеральным законом от 06.10.2003 года № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом Каменского городского округа ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Провести в 2017 году в соответствии с Региональной программой и предложениями Регионального оператора Свердловской области капитальный ремонт общего имущества в многоквартирных домах, собственники помещений которых формируют фонд капитального ремонта на счете, счетах регионального оператора, и не принявшие в сроки, установленные в части 4 статьи 189 Жилищного кодекса Российской Федерации, на общем собрании решение о проведении капитального ремонта общего имущества в этом многоквартирном доме (прилагается).

2. Направить заверенную в установленном законодательством порядке копию настоящего постановления в адрес Регионального Фонда содействия капитальному ремонту общего имущества в многоквартирных домах Свердловской области в течение одного дня с момента его подписания.

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 вопросам ЖКХ, строительства, энергетики и связи П.Н. Лугинина.

Глава городского округа С.А. Белоусов

С П И С О К многоквартирных домов, собственники которых не выбрали способ формирования фонда капитального ремонта или выбранный способ не были ими реализованы в срок, установленный Законом Свердловской области от 19 декабря 2013 года № 127-ОЗ «Об обеспечении проведения капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах на территории Свердловской области»

№ п/п	Адрес жилого дома	Номер жилого дома
1	п.Новый Быт, ул. Ленина	д.2
2	п.Новый Быт, ул. Ленина	д.10
3	п. Новый Быт, ул. Горького	д.7
4	п.Октябрьский, ул. Чапаева	д.1
5	п.г.т. Мартюш, ул. Гагарина	д.3
6	п.г.т. Мартюш, ул. Гагарина	д.7

**ГЛАВА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
КАМЕНСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 09.02.2017 г. № 180 п. Мартюш

Об утверждении Порядка обеспечения присутствия граждан (физических лиц), в том числе представителей организаций (юридических лиц), общественных объединений, государственных органов и органов местного самоуправления на заседаниях коллегиальных органов, образованных в Администрации Каменского городского округа

В соответствии с Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом от 09.02.2009 № 8-ФЗ «Об обеспечении доступа к информации о деятельности государственных органов и органов местного самоуправления», Уставом Каменского городского округа ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить Порядок обеспечения присутствия граждан (физических лиц), в том числе представителей организаций (юридических лиц), общественных объединений, государственных органов и органов местного самоуправления на заседаниях коллегиальных органов, образованных в Администрации Каменского городского округа (прилагается).

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

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя Главы Администрации по вопросам организации управления и социальной политике И.В. Кырчикову.

Глава городского округа С.А. Белоусов

Порядок обеспечения присутствия граждан (физических лиц), в том числе представителей организаций (юридических лиц), общественных объединений, государственных органов и органов местного самоуправления на заседаниях коллегиальных органов, образованных в Администрации Каменского городского округа

1. Общие положения
1.1. Настоящий Порядок определяет порядок обеспечения присутствия граждан (физических лиц), в том числе представителей организаций (юридических лиц), общественных объединений, государственных органов и органов местного самоуправления (далее - заинтересованные лица), на заседаниях коллегиальных органов, образованных в Администрации Каменского городского округа (далее - соответственно Порядок, коллегиальный орган).

1.2. Заинтересованным лицам гарантируется возможность присутствия на заседаниях коллегиального органа, за исключением закрытых заседаний, на которых рассматриваются вопросы, содержащие сведения, относящиеся к информации ограниченного доступа.

При этом заседание является закрытым для заинтересованных лиц только в той его части, в которой рассматриваются сведения, относящиеся к информации ограниченного доступа.

Перечень сведений, относящихся к информации ограниченного доступа, устанавливается федеральным законодательством.

1.3. Действие настоящего Порядка не распространяется: на лиц, включенных в состав коллегиального органа; на лиц, приглашенных на заседание коллегиального органа; на представителей государственных органов, органов местного самоуправления, которые вправе присутствовать на заседании коллегиального органа в соответствии с действующим законодательством.

2. Обеспечение возможности присутствия граждан (физических лиц), в том числе представителей организаций (юридических лиц), общественных объединений, государственных органов и органов местного самоуправления на заседаниях коллегиальных органов
2.1. Специалист Администрации, обеспечивающий деятельность коллегиального органа, для информирования заинтересованных лиц не позднее 10 рабочих дней до дня проведения заседания обеспечивает на официальном сайте муниципального образования «Каменский городской округ» в сети Интернет размещение информации о запланированном к проведению заседании колле-

гиального органа.

2.2. Информация включает в себя следующие сведения:

- 1) дата и время проведения заседания;
- 2) место проведения заседания с указанием точного адреса;
- 3) тема проведения заседания;
- 4) необходимость гражданину иметь при себе паспорт либо иной документ, удостоверяющий личность, а также в случае представления интересов организаций (юридических лиц), общественных объединений, государственных органов и органов местного самоуправления - документ, подтверждающий полномочия;
- 5) порядок присутствия заинтересованных лиц на заседании;
- 6) контактный телефон и электронный адрес;
- 7) иная справочная информация по вопросам проведения заседания.

2.3. В случае проведения закрытого заседания или отдельной его части в тех же источниках приводится соответствующая информация.

3. Порядок присутствия граждан (физических лиц), в том числе представителей организаций (юридических лиц), общественных объединений, государственных органов и органов местного самоуправления на заседаниях коллегиальных органов

3.1. Заинтересованные лица, изъявившие желание присутствовать на заседании коллегиального органа, направляют заявку об участии в заседании коллегиального органа (далее - заявка) на имя Главы Каменского городского округа не позднее 3 рабочих дней до дня начала заседания.

Форма заявки приведена в приложении к настоящему Порядку.
3.2. Заявка направляется заинтересованным лицом в письменном виде по адресу: Свердловская область, г. Каменск-Уральский, пр. Победы, 38 а, либо в электронном виде на электронный адрес - admkgo@mail.ru.

3.3. Регистрация заявок осуществляется Администрацией Каменского городского округа. При регистрации заявки проставляется отметка о дате и времени ее поступления.

Обработка персональных данных осуществляется в соответствии с Федеральным законом от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных».

3.4. Количество присутствующих на заседании коллегиального органа заинтересованных лиц не должно создавать препятствий в работе членам коллегиального органа.

В месте проведения заседания оборудуются места для заинтересованных лиц. Количество мест рассчитывается исходя из количества зарегистрированных заинтересованных лиц, но общее число мест на заседаниях коллегиального органа не должно быть менее пяти.

В случае превышения числа заинтересованных лиц, представивших заявку, числу свободных мест, размещение производится в порядке очереди по дате и времени получения заявки.

Специалист Администрации Каменского городского округа, обеспечивающий деятельность коллегиального органа, сообщает заинтересованным лицам, представившим заявку, об отсутствии мест для размещения одним из способов: по телефону, по факсимильной связи или по электронному адресу, указанному в заявлении, не позднее 2 рабочих дней до дня начала заседания.

3.5. Заинтересованное лицо не допускается к участию в заседании в следующих случаях:

- 1) непредставление заявки в срок, указанный в пункте 3.1 настоящего Порядка;
- 2) отсутствие паспорта или иного документа, удостоверяющего личность, а в случае представления интересов организаций (юридических лиц), общественных объединений, государственных органов и органов местного самоуправления - документа, подтверждающего полномочия;
- 3) не прохождение процедуры регистрации в соответствии с пунктом 3.7 настоящего Порядка;
- 4) отсутствие свободных мест для размещения.

3.6. Участие граждан в заседании коллегиального органа осуществляется при предъявлении паспорта либо иного документа, удостоверяющего личность, а в случае представления интересов организаций (юридических лиц), общественных объединений, государственных органов и органов местного самоуправления - документа, подтверждающего полномочия, за исключением лиц, имеющих право представлять интересы без доверенности.

На заседании коллегиального органа допускается присутствие не более одного представителя от каждой организации (юридического лица), общественного объединения, государственного органа и органа местного самоуправления.

Заинтересованные лица имеют право участвовать в обсуждении вопросов, рассматриваемых на заседании коллегиального органа, вносить свои замечания и предложения, которые носят рекомендательный характер.

3.7. Специалист Администрации Каменского городского округа, ответственный за проведение заседания коллегиального органа, перед началом заседания проводят процедуру регистрации заинтересованных лиц.

В лист регистрации вносятся фамилия, имя и отчество. Листы регистрации приобщаются к материалам заседания коллегиального органа.

При регистрации заинтересованные лица информируются о своих правах и ответственности в связи с присутствием на заседании коллегиального органа.

3.8. Расходы по участию в заседаниях коллегиального органа осуществляются за счет собственных средств заинтересованных лиц, если иное не предусмотрено действующим законодательством.

3.9. В случае отсутствия заявок на участие в заседании коллегиального органа, либо в случае недопущения заинтересованных лиц к заседанию в соответствии с пунктом 3.5 настоящего Порядка, заседание проводится в отсутствие указанных лиц с фиксированием данного обстоятельства в решении коллегиального органа.

Приложение к Порядку

ЗАЯВКА на участие в заседании

(наименование коллегиального органа)

Я, _____

(фамилия, имя, отчество)

паспорт серия _____ номер _____ выдан _____ г.

(кем и когда выдан)

являюсь представителем _____

(наименование организации (юридического лица), государственного органа, органа местного самоуправления, представителем которого является гражданин)

реквизиты доверенности _____

прошу допустить меня к участию в заседании _____

которое состоится « _____ » _____ года _____ час _____ мин.

по адресу _____

Контактные данные:

Телефон _____

почтовый адрес _____

адрес электронной почты _____

В соответствии со статьей 9 Федерального закона от 27.07.2006 № 152-ФЗ «О персональных данных» даю согласие на обработку моих персональных данных, а именно совершение действий, предусмотренных пунктом 3 статьи 3 названного Федерального закона.

Дата _____ Подпись _____

**ГЛАВА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ
КАМЕНСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

от 16.01.2017 г. № 25 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»

В целях приведения нормативно-правовых актов муниципального образования «Каменский городской округ», в соответствии с законодательством Российской Федерации, реализации Приказа Министерства транспорта Российской Федерации №402 от 16.11.2012 г. «Об утверждении Классификации работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог», пункта 6 части 1 статьи 3 и 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 31.01.2012г. №121/1 «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 П.Н. Лугинина.

Глава Каменского городского округа С.А. Белоусов

Порядок организации и проведения работ по ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования местного значения Каменского городского округа

1. Настоящий Порядок организации и проведения работ по ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования местного значения Каменского городского округа (далее - Порядок) определяет организацию и проведение работ по восстановлению транспортно-эксплуатационных характеристик автомобильных дорог общего пользования местного значения Каменского городского округа (далее - автомобильных дорог), при выполнении которых не затрагиваются конструктивные и иные характеристики надежности и безопасности автомобильных дорог (далее - работы по ремонту автомобильных дорог), работ по поддержанию надлежащего технического состояния автомобильных дорог, оценке их технического состояния, а также по организации и обеспечению безопасности дорожного движения (далее - работы по содержанию автомобильных дорог).

2. Организация и проведение работ по ремонту автомобильных дорог и работ по содержанию автомобильных дорог (далее - работы по ремонту и содержанию автомобильных дорог), включают в себя следующие мероприятия:

- 1) оценка технического состояния автомобильных дорог;
- 2) разработка проектов работ и (или) локальных сметных расчетов по ремонту автомобильных дорог (далее - проекты) или локальных сметных расчетов стоимости работ по содержанию автомобильных дорог (далее - сметные расчеты);
- 3) проведение работ по ремонту и содержанию автомобильных дорог;
- 4) приемка работ по ремонту и содержанию автомобильных дорог.

3. Организация работ по ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования местного значения Каменского городского округа, осуществляется Территориальными органами Администрации Каменского городского округа (по подведомственности) и в соответствии с утвержденными финансовыми средствами.

4. Оценка технического состояния автомобильных дорог проводится в соответствии с Приказом Министерства транспорта Российской Федерации от 27.08.2009 N 150 «О порядке проведения оценки технического состояния автомобильных дорог».

5. По результатам оценки технического состояния автомобильных дорог и в соответствии с проектами организации дорожного движения, а также с учётом анализа аварийности, Территориальные органы администрации Каменского городского округа, на подведомственной территории, осуществляют формирование плана разработки проектов и (или) локальных сметных расчетов на ремонт и содержание автомобильных дорог.

План разработки проектов ремонта автомобильных дорог общего пользования местного значения Каменского городского округа на предстоящий год разрабатывается и утверждается Администрацией муниципального образования «Каменский городской округ», в срок до 1 июня текущего года.

6. В целях разработки проектов и (или) локальных сметных расчетов на ремонт автомобильных дорог, а так же приемки результатов выполнения работ по ремонту автомобильных дорог общего пользования местного значения Каменского городского округа, привлекается муниципальное казенное учреждение «Управление капитального строительства Каменского городского округа».

Проекты и (или) локальные сметные расчёты по содержанию автомобильных дорог разрабатываются с учётом установленной Министерством транспорта Российской Федерации классификации работ по ремонту и содержанию автомобильных дорог. Сметные расчёты по содержанию автомобильных дорог разрабатываются с учётом установленных Министерством транспорта Российской Федерации периодичности проведения работ по содержанию автомобильных дорог и периодичности проведения работ по содержанию входящих в их состав дорожных сооружений, а также в соответствии с нормативами денежных затрат на содержание автомобильных дорог, установленных Правительством Свердловской области.

7. При разработке локальных сметных расчетов должны учитываться следующие приоритеты:

- 1) проведение работ, влияющих на безопасность дорожного движения, в том числе восстановление и замена элементов удерживающих ограждений, светофорных объектов, дорожных знаков, уборка посторонних предметов с проезжей части, уборка снега и борьба с зимней скользкостью, ямочный ремонт покрытий;
- 2) проведение работ, влияющих на срок службы элементов автомобильной дороги и входящих в ее состав дорожных сооружений, в том числе восстановление обочин, откосов земляного полотна, элементов водоотвода, приведение полосы отвода автомобильной дороги в нормативное состояние.

8. Утвержденные проекты и (или) локальные сметные расчёты по ремонту автомобильных дорог общего пользования местного значения Каменского городского округа являются основанием для формирования ежегодных планов проведения работ по ремонту и

содержанию дорог общего пользования местного значения Каменского городского округа.

Перечень объектов ремонта автомобильных дорог общего пользования местного значения Каменского городского округа на очередной финансовый год разрабатывается Администрацией муниципального образования «Каменский городской округ» в течение 30 дней после принятия Решения Думы Каменского городского округа «О бюджете Каменского городского округа на очередной финансовый год и плановый период» и утверждается Администрацией муниципального образования «Каменский городской округ».

В соответствии с ежегодными планами проведение работ по ремонту и содержанию автомобильных дорог осуществляется с привлечением в установленном законодательством Российской Федерации порядке подрядных организаций.

9. В случае проведения работ по ремонту автомобильных дорог:

1) выполняются работы по содержанию участков автомобильных дорог или их отдельных элементов, находящихся в стадии ремонта, а также участков временных дорог, подъездов, съездов, объездов, используемых для организации движения транспортных средств в зоне проведения работ;

2) организуется движение транспортных средств в зоне проведения работ в соответствии со схемами, согласованными подрядными организациями с Главами сельских администраций Каменского городского округа (по подведомственности).

10. В случае проведения работ по содержанию автомобильных дорог:

1) при возникновении на автомобильной дороге препятствий для движения транспортных средств в результате обстоятельств непреодолимой силы обеспечивается принятие незамедлительных мер по организации дорожного движения или временному ограничению либо прекращению движения транспортных средств в порядке, предусмотренном Федеральным законом от 10 декабря 1995 года № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения», Федеральным законом от 8 ноября 2007 года № 257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации», иными нормативными правовыми актами Российской Федерации и Свердловской области;

11. Приемка результатов выполненных подрядными организациями работ по ремонту и содержанию автомобильных дорог осуществляется заказчиком с привлечением муниципального казенного учреждения «Управление капитального строительства Каменского городского округа» в соответствии с условиями заключенного контракта на выполнение данного вида работ.

ГЛАВА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ КАМЕНСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 10.02.2017 г. №189 п. Мартюш

Об утверждении плана мероприятий, направленного на предотвращение пожаров на территории муниципального образования «Каменский городской округ» в весенне-летний период 2017 года

В целях стабилизации обстановки с пожарами на территории муниципального образования «Каменский городской округ» в весенне-летний период 2017 года, руководствуясь Федеральным законом от 21 декабря 1994 года № 69-ФЗ «О пожарной безопасности», Федеральным законом от 6 октября 2003г. № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом муниципального образования «Каменский городской округ» ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить План мероприятий, направленный на предотвращение пожаров на территории муниципального образования «Каменский городской округ» в весенне-летний период 2017 года (прилагается).

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

3. Контроль исполнения настоящего постановления возложить на заместителя Главы Администрации по вопросам ЖКХ, строительства, энергетики и связи П.Н. Лугинина.

Глава городского округа С.А. Белоусов

ПЛАН мероприятий, направленный на предотвращение пожаров на территории муниципального образования «Каменский городской округ» в весенне-летний период 2017 года

№ п/п	Наименование мероприятий	Срок исполнения	Ответственный за исполнение	Примечание
1	Корректировка перечня сил и средств, привлекаемых для тушения природных пожаров, а также обеспечение необходимыми средствами пожаротушения и материально-техническими средствами	до 31.03.2017г.	Ведущий специалист Администрации МО «Каменский городской округ» Петушкина В.В.	
2	Анализ пожарной безопасности городского округа	еженедельно	ОНД г. Каменск-Уральского и КГО	
3	Создание условий для беспрепятственного забора воды пожарными автомобилями в искусственных и естественных водосточниках	постоянно	Главы сельских администраций, руководители организаций, расположенные на территории муниципального образования «Каменский городской округ» (далее - МО «КГО»)	
4	Уточнение расчетов эвакуации, пунктов временного размещения и первоочередного жизнеобеспечения в зонах высокой пожарной опасности	до 14.04.2017г.	Эвакуационно-приемная комиссия МО «КГО», ведущий специалист Администрации МО «Каменский городской округ» Петушкина В.В.	
5	Осуществление контроля за состоянием противопожарных разрывов и противопожарных минерализованных полос, при необходимости - проведение работ по их созданию и обновлению	в соответствии с графиком опахивания населенных пунктов	Главы сельских администраций, ведущий специалист Администрации МО «Каменский городской округ» Петушкина В.В.	
6	Обучение сотрудников Администрации КГО, отраслевых (функциональных) органов, территориальных органов, образовательных организаций мерам пожарной безопасности	в соответствии с графиком обучения	Инструктор по пожарной профилактике МКУ «ЦЗН КГО» Гришко О.В.	
7	Проведение в образовательных учреждениях бесед, дополнительных занятий, уроков ОБЖ по предупреждению пожаров по причине детской шалости с огнем	до 01.06.2017г.	Управление образования МО «КГО», 63 ОФПС по Свердловской области, ОНД г. Каменск-Уральского и Каменского района, ДПД/ДПК ВДПО «Юг»	
8	Организация проведения разъяснительной работы с населением о мерах пожарной безопасности и действиях в случае возникновения пожара, распространения листовок, оформления информационных стендов и другой наглядной агитации противопожарной тематики	с 01.03.2017г. по 01.09.2017г.	Главы сельских администраций, инструктор по пожарной профилактике МКУ «ЦЗН КГО» Гришко О.В., 63 Отряд Федеральной противопожарной службы, ОНД г. Каменск-Уральского и Каменского района	
9	Организация и выполнение комплекса мероприятий по защите объектов от лесных	с 01.03.2017г. по 31.05.2017г.	Главы сельских администраций, Управление образования	

	пожаров, в том числе, учреждений дошкольного образования и детских оздоровительных лагерей		МО «КГО», руководители организаций расположенные на территории МО «КГО»
10	Приведение первичных средств пожаротушения в соответствие с установленными нормами	до 30.04.2017г.	Главы сельских администраций, Управление образования МО «КГО», руководители организаций, расположенных на территории МО «КГО»
11	Создание запаса противопожарного инвентаря, в том числе ранцевых огнетушителей	до 31.03.2017г.	Главы сельских администраций, ВДПО «Юг», руководители организаций, расположенные на территории МО «КГО»
12	Организация работы по содержанию в исправном состоянии средств обеспечения пожарной безопасности жилых и социально значимых объектов	до 30.04.2017г.	Собственники имущества, руководители обслуживающих организаций
13	Организация работы по своевременной очистке территорий населенных пунктов и прилегающих к ним зонам от горючих отходов и мусора	постоянно	Главы с/а, собственники имущества, руководители обслуживающих организаций
14	Обеспечение регулярного вывоза отходов и мусора с контейнерных площадок и убираемых территорий	в соответствии с планом уборки и вывоза ТБО	Руководители обслуживающих организаций
15	Проверка на работоспособность имеющейся на объектах автоматической пожарной сигнализации, системы оповещения и связи	в соответствии с графиком проверок	Администрация МО «КГО», Главы сельских администраций
16	На всех объектах социальной сферы с круглосуточным пребыванием людей провести инструктажи по пожарной безопасности	до 30.04.2017г.	Руководители объектов социальной сферы
17	Организовать наблюдение за противопожарным состоянием населенных пунктов и в прилегающих к ним зонах	постоянно	Главы сельских администраций, ДПД/ДПК ВДПО «Юг»
18	Выполнить мероприятия, исключающие возможность переброса огня от лесных пожаров на здания и сооружения в населенных пунктах и на прилегающие к ним зоны	до 30.04.2017г.	Главы сельских администраций, ДПД/ДПК ВДПО «Юг»
19	Активизировать проведение целенаправленных пропагандистских мероприятий, провести разъяснительную работу среди населения об опасности разведения костров на территории населенных пунктов и на прилегающих к ним зонах, усилить воспитательную работу среди детей по предупреждению пожаров	в течение пожароопасного периода	Главы сельских администраций, ДПД/ДПК, инструктор по пожарной профилактике МКУ «ЦЗН КГО» Гришко О.В., 63 ОФПС, ОНД г. Каменск-Уральского и Каменского района
20	Принять меры по ограничению разведения открытого огня в лесах, в населенных пунктах и на прилегающей к ним зоны	в течение пожароопасного периода	Главы сельских администраций, 63 ОФПС, ОНД г. Каменск-Уральского
21	Принять меры по обеспечению беспрепятственного проезда пожарной техники к зданиям, сооружениям и водосточникам, используемым для целей пожаротушения	в течение пожароопасного периода	Главы сельских администраций
22	Взаимодействие органов по осуществлению мер пожарной безопасности в лесах на территории МО «КГО»	постоянно	КЧС/ОПБ, Главы сельских администраций, ДПД/ДПК, ГКУ СО «Каменское участковое лесничество»
23	Размещать информацию о мерах противопожарной безопасности, а так же о прогнозируемых пожарах, через средства массовой информации и официальный сайт МО «КГО»	по мере поступления информации	Инструктор по пожарной профилактике МКУ «ЦЗН КГО» Гришко О.В.
24	Обеспечить превентивные мероприятия по предупреждению возгораний на торфяных отложениях в районе с. Клеванинское, с. Кисловское и д. Кремлевка	в течение пожароопасного периода	Главы Клеванинской, Кисловской и Травянской сельских администраций (Брохов С.В., Рогожников А.В., Романова Т.Т.)
25	Выполнить профилактические мероприятия в рамках проведения Месячника обучения населения мерам пожарной безопасности	в период с 1 по 30 апреля 2017 года	Инструктор по пожарной профилактике МКУ «ЦЗН КГО» Гришко О.В., Главы сельских администраций, ДПД/ДПК ВДПО «Юг», Управление образования, 63 ОФПС по Свердловской области, ОНД г. Каменск-Уральского и Каменского района

■ Профилактика

Проверка источников наружного противопожарного водоснабжения населенных пунктов

Для того, чтобы пожарным подразделениям оперативно ликвидировать возгорание, необходимо их обеспечить требуемым количеством воды для целей пожаротушения.

Особенно остро этот вопрос стоит в сельских населенных пунктах, находящихся на значительном удалении от города, а значит и от подразделений пожарной охраны. Даже при наличии наружных водосточников, таких как естественные и искусственные водоемы и пожарные гидранты, имеет место наличие неисправностей, а также отсутствие зимой подъезда к водосточникам, указателей для быстрого нахождения водосточника. Для забора воды в пожарном гидранте пожарные подключаются к водопроводной сети при помощи пожарной колонки. Именно благодаря использованию гидрантов можно получить необходимое количество воды, чтобы затушить пламя и не дать огню распространиться на рядом стоящие объекты.

По заданию прокуратуры Каменского района сотрудниками отдела надзорной деятельности г. Каменска-Уральского, Каменского городского округа совместно с приглашенными экспертами испытательной пожарной лаборатории г. Екатеринбурга провели проверку источников наружного противопожарного водоснабжения населенных пунктов Каменского района. Эксперты проверили пожарные гидранты на наличие воды, требуемого давления в водопроводной сети.

«Сегодня мы провели проверку источников наружного противопожарного водоснабжения в сельских населенных пунктах с наибольшим числом пожарных гидрантов – это Новый Быт, Колчедан, Новоисетское, Позариха. По результатам проверки пожарных гидрантов можно сказать, что картина неутешительная. Много неисправного оборудования, пожарным невозможно будет установить колонку и забрать воду. При возникновении пожара отсутствие необходимого количества воды может иметь трагические последствия: ведь если вовремя не локализовать пожар, могут пострадать соседние строения. Эта проблема должна быть решена в ближайшее время» - прокомментировал ситуацию начальник ОНД ОНД Ольга Якимова.

Исправность противопожарного водоснабжения в населенных пунктах – важное составляющее пожарной безопасности. По выявленным нарушениям будет подготовлена информация в прокуратуру Каменского района для принятия мер реагирования.

ОНД г. Каменска-Уральского, КГО

Дорогой выпускник! Приглашаем тебя в учебные организации МВД России для получения бесплатного высшего профессионального образования

В 2016-2017 учебном году будет осуществляться набор в следующие образовательные организации МВД России:

Уральский юридический институт МВД России

- 38.05.01 «Правовое обеспечение национальной безопасности» - профиль подготовки: «Следствие, дознание в органах внутренних дел»;

- 40.05.02 «Правоохранительная деятельность» – профиль подготовки: «Деятельность сотрудника подразделения по исполнению административного законодательства».

- 37.05.02 «Психология служебной деятельности» - профиль подготовки: «Деятельность подразделений психологического обеспечения ОВД».

- 38.05.01 «Экономическая безопасность» – профиль подготовки: «Подготовка оперативных подразделений по борьбе с экономическими преступлениями».

Волгоградская академия МВД России

- 40.05.03 «Судебная экспертиза», специализация – «Криминалистическая экспертиза».

Орловский юридический институт МВД России имени В.В. Лукьянова

40.05.02 Правоохранительная деятельность, профиль подготовки: - «Деятельность подразделений Государственной инспекции безопасности дорожного движения».

Омская академия МВД России

40.05.02 Правоохранительная деятельность, профиль подготовки: - «Деятельность подразделений уголовного розыска».

Для поступления в ВУЗы МВД России необходимо подать заявление на имя начальника в территориальный орган внутренних дел по месту жительства (г. Каменск-Уральский, ул. Мичурина, 32, каб. 12), приложив требуемые документы. Дополнительную информацию о поступлении в вышеперечисленные образовательные организации МВД России вы можете получить на официальных сайтах Вузов в сети Интернет в разделе «Абитуриенту».

АБИТУРИЕНТЫ В ОБЯЗАТЕЛЬНОМ ПОРЯДКЕ ПРОХОДЯТ: медицинское освидетельствование; проверки на наличие компроматериалов; профессиональный психологический отбор; тест-контроль на наличие наркотических средств в организме; экзамен по физической подготовке: юноши - бег 100 м, 1000 м, подтягивание; девушки - бег 100 м, 1000 м, комплексное силовое упражнение.

Курсанты учебных заведений МВД России являются сотрудниками полиции и пользуются всеми правами полицейских, в том числе: отсрочка от армии на время службы в органах внутренних дел; ежемесячное денежное довольствие (1-4 курс 14000 руб., 5 курс -25000 руб.); форменное обмундирование; бесплатный проезд к месту проведения каникулярного отпуска и обратно; бесплатное медицинское обслуживание в лечебных учреждениях МВД России; проживание в общежитии.

С курсантами ВУЗов МВД России заключается контракт, в соответствии с которым он обязуется по окончании учебы отслужить в органах внутренних дел не менее 5 лет. При нарушении условий контракта и увольнении из органов внутренних дел по собственной инициативе гражданин обязан возместить государству затраты на его обучение в образовательном учреждении МВД России.

Для получения более подробной информации, необходимо обращаться в Межмуниципальный отдел МВД России «Каменск-Уральский» по адресу: г. Каменск-Уральский, ул. Мичурина д. 32 (Отделение по работе с личным составом каб. №12) понедельник- четверг с 9.00 до 18.00, пятница с 9.00 до 17.00 обед с 13.00 до 14.00. Тел.8 (3439) 32-33-16, 8-950-20-484-90.

МО МВД России «Каменск-Уральский»

Информационное сообщение

Комитет по управлению муниципальным имуществом Администрации Каменского городского округа информирует о предоставлении земельных участков, расположенных по адресу:

1. Свердловская обл., Каменский район, с. Травянского, земельный участок с кадастровым номером 66:12:2901002:105, примерной площадью 500 кв. м, категория земельного участка – земли населенных пунктов, с разрешенным использованием – для ведения личного подсобного хозяйства.

2. Свердловская обл., Каменский район, с. Рыбниковское, примерно в 50 м по направлению на север от земельного участка с кадастровым номером 66:12:4801003:914, примерной площадью 1600 кв. м, категория земельного участка – земли населенных пунктов, с разрешенным использованием – для ведения личного подсобного хозяйства.

Лица, заинтересованные в предоставлении данных земельных участков, вправе в течение 30-ти дней со дня опубликования настоящего извещения, то есть до 10.03.2017 г., обратиться в КУМИ с заявлением о намерении участвовать в аукционе по предоставлению земельного участка. Также заявление может быть направлено по почте либо на адрес электронной почты. Место нахождения КУМИ (почтовый адрес): 623400, Свердловская обл., г. Каменск-Уральский, пр. Победы, 97а, тел. (3439) 370-238, 370-228, адрес электронной почты: 901komitet@mail.ru

Информационное сообщение

Комитет по управлению муниципальным имуществом Администрации Каменского городского округа информирует о предоставлении земельных участков, расположенных по адресу:

1. Свердловская обл., Каменский район, д. Бекленищева, примерно в 1800 м по направлению на восток от земельного участка с кадастровым номером 66:12:2501001:9, примерной площадью 500 кв. м, категория земельного участка – земли населенных пунктов, с разрешенным использованием – для ведения личного подсобного хозяйства.

2. Свердловская обл., Каменский район, с. Рыбниковское, примерно в 260 м по направлению на запад от земельного участка с кадастровым номером 66:12:4801003:255, примерной площадью 1600 кв. м, категория земельного участка – земли населенных пунктов, с разрешенным использованием – для ведения личного подсобного хозяйства.

3. Свердловская обл., Каменский район, д. Бекленищева, примерно в 1370 м по направлению на восток от земельного участка с кадастровым номером 66:12:2501001:183, примерной площадью 1700 кв. м, категория земельного участка – земли населенных пунктов, с разрешенным использованием – для ведения личного подсобного хозяйства.

4. Свердловская обл., Каменский район, д. Часовая, земельный участок с кадастровым номером 66:12:2101001:58, общей площадью 1991 кв. м, категория земельного участка – земли населенных пунктов, с разрешенным использованием – для ведения личного подсобного хозяйства

Лица, заинтересованные в предоставлении данных земельных участков, вправе в течение 30-ти дней со дня опубликования настоящего извещения, то есть до 10.03.2017 г., обратиться в КУМИ с заявлением о намерении участвовать в аукционе по предоставлению земельного участка. Также заявление может быть направлено по почте либо на адрес электронной почты. Место нахождения КУМИ (почтовый адрес): 623400, Свердловская обл., г. Каменск-Уральский, пр. Победы, 97а, тел. (3439) 370-238, 370-228, адрес электронной почты: 901komitet@mail.ru

Повестка заседания Думы муниципального образования «Каменский городской округ»

16 февраля 2017 года, 14.00 час.
г. Каменск-Уральский, пр. Победы, 38а, здание Администрации городского округа

1. Об отчете начальника Отдела полиции 22 Межмуниципального отдела МВД России «Каменск-Уральский» по оперативно-служебной деятельности за 2016 год.
Докладчик: Олег Вячеславович Оксентович – подполковник полиции, начальник отдела полиции № 22 МО МВД России «Каменск-Уральский».

2. О внесении изменений в Положение о порядке управления и распоряжения муниципальным имуществом муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденное Решением Думы от 25.02.2010г № 240 (в ред. 08.12.2011г № 445, от 15.11.2012г № 55).
Докладчик: Шестерова А.Г. – начальник отдела по правовой и кадровой работе;

3. О порядке передачи по концессионному соглашению имущества, находящего в собственности муниципального образования «Каменский городской округ».

Докладчик: Шестерова А.Г. – начальник отдела по правовой и кадровой работе;

4. О безвозмездной передаче объектов муниципальной собственности во временное пользование Каменской районной организации Профсоюзного союза работников АПК РФ, Комитету по архитектуре и градостроительству Администрации МО «Каменский городской округ», местной православной религиозной организации Приход во имя святого благоверного великого князя Александра Невского д. Походилова Каменского района Свердловской области Каменской епархии Русской Православной Церкви (Московский Патриархат), Муниципальному казенному учреждению «Архив Каменского городского округа», Думе Каменского городского округа, Муниципальному казенному учреждению «Центр защиты населения Каменского городского округа», Комитету по управлению муниципальным имуществом Администрации Каменского городского округа.

Докладчик: Самохина Марина Ивановна – председатель Комитета по Управлению муниципальным имуществом;

5. О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденные Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013г. № 125 (в ред. от 26.01.2017г. № 48) (мин. и мак. размеры земельных уч.)

Докладчик: Андреев Л.И. – председатель Комитета по архитектуре и градостроительству;

6. О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденные Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013г. № 125 (в ред. от 26.01.2017г. № 48)

7. О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденные Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013г. № 125 (в ред. от 26.01.2017г. № 48)

8. О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденные Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013г. № 125 (в ред. от 26.01.2017г. № 48)

9. О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденные Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013г. № 125 (в ред. от 26.01.2017г. № 48)

10. О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденные Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013г. № 125 (в ред. от 26.01.2017г. № 48)

11. О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденные Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013г. № 125 (в ред. от 26.01.2017г. № 48)

12. О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденные Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013г. № 125 (в ред. от 26.01.2017г. № 48)

13. О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденные Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013г. № 125 (в ред. от 26.01.2017г. № 48)

14. О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденные Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013г. № 125 (в ред. от 26.01.2017г. № 48)

15. О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденные Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013г. № 125 (в ред. от 26.01.2017г. № 48)

16. О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденные Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013г. № 125 (в ред. от 26.01.2017г. № 48)

17. О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденные Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013г. № 125 (в ред. от 26.01.2017г. № 48)

18. О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденные Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013г. № 125 (в ред. от 26.01.2017г. № 48)

19. О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденные Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013г. № 125 (в ред. от 26.01.2017г. № 48)

20. О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденные Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013г. № 125 (в ред. от 26.01.2017г. № 48)

21. О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденные Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013г. № 125 (в ред. от 26.01.2017г. № 48)

22. О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденные Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013г. № 125 (в ред. от 26.01.2017г. № 48)

23. О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденные Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013г. № 125 (в ред. от 26.01.2017г. № 48)

24. О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденные Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013г. № 125 (в ред. от 26.01.2017г. № 48)

25. О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденные Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013г. № 125 (в ред. от 26.01.2017г. № 48)

26. О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденные Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013г. № 125 (в ред. от 26.01.2017г. № 48)

27. О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденные Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013г. № 125 (в ред. от 26.01.2017г. № 48)

28. О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденные Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013г. № 125 (в ред. от 26.01.2017г. № 48)

29. О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденные Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013г. № 125 (в ред. от 26.01.2017г. № 48)

30. О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденные Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013г. № 125 (в ред. от 26.01.2017г. № 48)

31. О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденные Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013г. № 125 (в ред. от 26.01.2017г. № 48)

32. О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденные Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013г. № 125 (в ред. от 26.01.2017г. № 48)

33. О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденные Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013г. № 125 (в ред. от 26.01.2017г. № 48)

34. О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденные Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013г. № 125 (в ред. от 26.01.2017г. № 48)

35. О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденные Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013г. № 125 (в ред. от 26.01.2017г. № 48)

36. О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденные Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013г. № 125 (в ред. от 26.01.2017г. № 48)

37. О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденные Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013г. № 125 (в ред. от 26.01.2017г. № 48)

38. О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденные Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013г. № 125 (в ред. от 26.01.2017г. № 48)

39. О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденные Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013г. № 125 (в ред. от 26.01.2017г. № 48)

40. О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденные Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013г. № 125 (в ред. от 26.01.2017г. № 48)

41. О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденные Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013г. № 125 (в ред. от 26.01.2017г. № 48)

42. О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденные Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013г. № 125 (в ред. от 26.01.2017г. № 48)

43. О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденные Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013г. № 125 (в ред. от 26.01.2017г. № 48)

44. О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденные Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013г. № 125 (в ред. от 26.01.2017г. № 48)

45. О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденные Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013г. № 125 (в ред. от 26.01.2017г. № 48)

46. О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденные Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013г. № 125 (в ред. от 26.01.2017г. № 48)

47. О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденные Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013г. № 125 (в ред. от 26.01.2017г. № 48)

48. О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденные Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013г. № 125 (в ред. от 26.01.2017г. № 48)

49. О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденные Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013г. № 125 (в ред. от 26.01.2017г. № 48)

50. О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденные Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013г. № 125 (в ред. от 26.01.2017г. № 48)

51. О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденные Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013г. № 125 (в ред. от 26.01.2017г. № 48)

52. О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденные Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013г. № 125 (в ред. от 26.01.2017г. № 48)

53. О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденные Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013г. № 125 (в ред. от 26.01.2017г. № 48)

54. О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденные Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013г. № 125 (в ред. от 26.01.2017г. № 48)

55. О внесении изменений в Правила землепользования и застройки муниципального образования «Каменский городской округ», утвержденные Решением Думы Каменского городского округа от 27.06.2013г. № 125 (в ред. от 26.01.2017г. № 48)

ГЛАВА МУНИЦИПАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ КАМЕНСКИЙ ГОРОДСКОЙ ОКРУГ ПОСТАНОВЛЕНИЕ

От 09.02.2017 г. № 179 п.Мартюш

Об утверждении перечня населенных пунктов, подверженных угрозе лесных пожаров на территории муниципального образования «Каменский городской округ»

В соответствии с Федеральным законом от 6 октября 2003 года №131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», статьей 22 Федерального закона от 21 декабря 1994 года №69-ФЗ «О пожарной безопасности», руководствуясь Уставом МО «Каменский городской округ»

Перечень населенных пунктов, подверженных угрозе лесных пожаров, на территории муниципального образования «Каменский городской округ»

Населенные пункты, подверженные угрозе распространения лесных пожаров, расположенные на территории Каменского городского округа									
№ п/п	Наименование населенного пункта	Расстояние до лесного массива, (в метрах)	Протяженность границы примыкания населенного пункта к лесному массиву (в километрах)	Численность населения, (чел.)	Площадь населенного пункта (в километрах ²)	Нормативное время прибытия подразделений федеральной противопожарной службы ФПС (в минутах)	Нормативное время прибытия подразделений противопожарной службы субъекта ГКПТУ (в минутах)	Наличие в населенном пункте подразделений ДПК	Наличие в населенном пункте подразделений ДПО
1	с. Сипавское	менее 15	8	872	3,12	24	6	0	1
2	с. Пирогово	менее 15	12	510	3,80	18	10	0	0
3	с. Сосновское	менее 15	4	1273	5,16	65	44	1	0

© ИЗВЕЩЕНИЕ О ПРОВЕДЕНИИ СОБРАНИЯ ПО СОГЛАСОВАНИЮ МЕСТОПОЛОЖЕНИЯ ГРАНИЦЫ ЗЕМЕЛЬНОГО УЧАСТКА

Кадастровый инженер – Шульгин Павел Андреевич, № квалификационного аттестата кадастрового инженера 66-10-58, контактный телефон 8-902-447-70-43, в отношении земельного участка с кадастровым номером 66:12:2801002:97, расположенного: обл. Свердловская, р-н Каменский, д. Кремлевка, ул. Ворошилова, дом 19, выполняются кадастровые работы по уточнению местоположения границ и площади земельных участков.

Заказчиком кадастровых работ является Зырянов В.П. (обл. Свердловская, г. Каменск-Уральский, ул. Суворова, 21-40, т. 8-950-633-79-74).

Собрание заинтересованных лиц по поводу согласования местоположения границы земельного участка состоится по адресу: 623400, обл. Свердловская, г. Каменск-Уральский, ул. Мусоргского, 16, кабинет

ПОСТАНОВЛЯЮ:

1. Утвердить перечень населенных пунктов, подверженных угрозе лесных пожаров на территории муниципального образования «Каменский городской округ» (прилагается).

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

3. Контроль исполнения настоящего постановления возложить на заместителя Главы Администрации по вопросам ЖКХ, строительства, энергетики и связи П.Н. Лугинина.

Глава городского округа С.А. Белоусов

«О приостановлении розничной торговли спиртосодержащей непищевой продукцией»

Территориальный отдел Роспотребнадзора по Свердловской области сообщает, что в рамках реализации полномочий по контролю за оборотом легальной алкогольной и спиртосодержащей продукции и во исполнение поручения Председателя Правительства РФ Д.А. Медведева Главным государственным санитарным врачом РФ издано Постановление от 24.01.2017 г. №7 «О приостановлении розничной торговли спиртосодержащей непищевой продукцией».

Согласно указанному Постановлению юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям предписано приостановить с 27 января 2017 г. на срок 60 суток розничную торговлю спиртосодержащей непищевой продукцией с содержанием этилового спирта более 28% объема готовой продукции (за исключением стекломывающих жидкостей, нежидкой спиртосодержащей непищевой продукцией, а также спиртосодержащей непищевой продукцией с использованием укупорочных средств, исключая ее пероральное потребление) с 27 января по 27 марта 2017 г. Текст Постановления опубликован на официальном сайте правовой информации pravo.gov66.ru

При выявлении в продаже спиртосодержащей непищевой продукции применяются меры административной ответственности, предусмотренные статьей 14.2. Кодекса РФ об административных правонарушениях «Незаконная продажа товаров (иных вещей), свободная реализация которых запрещена или ограничена». В связи с возможностью реализации указанной продукции необходимо информировать Территориальный отдел Роспотребнадзора по тел. 36-43-84, 36-47-64, либо дежурную часть отдела полиции №22 по тел. 31-58-01 или 02, специалиста Администрации 32-50-59 (Т.В. Степанова).

Администрация Каменского городского округа

Внимание работодателей

Каменск-Уральский центр занятости приглашает работодателей к сотрудничеству по реализации мероприятия «Организация временного трудоустройства несовершеннолетних граждан в возрасте от 14 до 18 лет в свободное от учебы время» в 2017 г.

Подросткам, трудоустроенным в рамках данного мероприятия, дополнительно к заработной плате, выплачиваемой работодателем за фактически отработанное время, выплачивается материальная поддержка в виде денежных средств, выделенных из бюджета Свердловской области за календарные дни участия во временных работах. С порядком и условиями участия в данном мероприятии можно ознакомиться в центре занятости по адресу: г. Каменск-Уральский, ул. Кунавина, 1, каб. №103, либо по телефону 32-56-36».

Главный редактор Н.В. Казанцева.

Корректур: Е.С. Орловская. Верстка: С.Ф. Ларина.

Подписной индекс: 20306 (1 номер в неделю), 20307 (2 номера в неделю).

Цена свободная.

Газета выходит 2 раза в неделю. Время подписания в печать: по графику – 10.00, фактически – 10.00. Отпечатано в типографии «Спринт» ИП Райков А.А., г. Каменск-Уральский, ул. Алюминиевая, 18, офис 1. Заказ 182. Тираж 170.

Учредители: Администрация МО «Каменский городской округ», Управление делами Губернатора Свердловской области и Правительства Свердловской области.
Издатель: ГАУПСО «Редакция газеты «Пламя».
Газета зарегистрирована в Управлении Федеральной службы по надзору в сфере связи, информационных технологий и массовых коммуникаций по Уральскому федеральному округу. Свидетельство ПИ № ТУ 66-01550 от 04.02.2016.
Адрес редакции и издателя: 623418, г. Каменск-Уральский, пр. Победы, 97«а».
Телефон/факс 39-93-69. Электронный адрес: vestiural@ngs.ru.

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