

СВОДНЫЙ ОТЧЕТ О РЕЗУЛЬТАТАХ ПРОВЕДЕНИЯ ОЦЕНКИ РЕГУЛИРУЮЩЕГО ВОЗДЕЙСТВИЯ ПРОЕКТОВ МУНИЦИПАЛЬНЫХ НОРМАТИВНЫХ ПРАВОВЫХ АКТОВ

1. Общая информация

1.1. Регулирующий орган:

Департамент городского хозяйства и топливно-энергетического комплекса администрации муниципального образования город Краснодар (далее - департамент)

(полное и краткое наименования)

1.2. Вид и наименование проекта муниципального нормативного правового акта: Постановления администрации муниципального образования город Краснодар «Об утверждении Порядка предоставления субсидий в целях финансового обеспечения затрат, связанных с заменой теплоэнергетического оборудования, в том числе с заменой узлов учёта природного газа в котельных, являющихся муниципальной собственностью муниципального образования город Краснодар»

(место для текстового описания)

1.3. Предполагаемая дата вступления в силу муниципального нормативного правового акта: май – июнь 2019 года

(указывается дата)

1.4. Краткое описание проблемы, на решение которой направлено предлагаемое правовое регулирование:

В настоящее время износ теплоэнергетического оборудования, находящегося в муниципальной собственности в основной массе приближается к 100 процентам, сроки эксплуатации оборудования в большинстве случаев значительно превышают сроки эксплуатации установленные заводом изготовителем, к тому же эффективность данного оборудования существенно ниже современных аналогов. Все это приводит к нерациональным тратам денежных средств на покупку природного газа, а также поддержание данного оборудования в рабочем состоянии. В соответствии с указом Президента Российской Федерации от 04.06.2008 № 889 «О некоторых мерах по повышению энергетической и экологической эффективности российской экономики» установлена задача по снижению к 2020 году энергоёмкости валового внутреннего продукта не менее чем на 40 процентов по отношению к уровню 2007 года и обеспечению рационального и экологически ответственного использования энергии и энергетических ресурсов. Кроме того, с 1 января 2017 года взамен существующего ГОСТ Р 50818-95 вводится в действие национальный стандарт ГОСТ Р 8.915-2016 «Государственная система обеспечения единства измерений. Счетчики газа объемные диафрагменные. Общие технические условия, методы испытаний и поверки» (далее - ГОСТ Р 8.915-2016), утвержденный Приказом Росстандарта № 870 от 20 июля 2016 года. В соответствии с ГОСТ Р 8.915-2016 счетчики газа должны использоваться только с коррекцией измеренных объемов газа по температуре газа (с термодатчиком). В связи с чем большинство приборов учета газа, установленных на объектах муниципальной собственности, по истечению срока межповерочного интервала не могут далее эксплуатироваться и подлежат замене. Иначе оплата за потребленный газ будет производиться по проектной мощности используемого теплоэнергетического оборудования, что в десятки раз превышает потребление по прибору учета.

1.5. Краткое описание целей предлагаемого правового регулирования: Повышения надежности и энергоэффективности работы теплоэнергетического оборудования находящегося в муниципальной собственности, исключение безучетного потребления природного газа.

1.6. Краткое описание содержания предлагаемого правового регулирования: Представленный проект определяет цели, порядок и условия предоставления субсидий в целях финансового обеспечения затрат, связанных с заменой теплоэнергетического оборудования, в том числе с заменой узлов учёта природного газа в котельных, являющихся муниципальной собственностью муниципального образования город Краснодар

(место для текстового описания)

1.6.1. Степень регулирующего воздействия высокая степень регулирующего воздействия

Обоснование степени регулирующего воздействия:

Проект постановления содержит новое положение для юридических лиц любой организационно-правовой формы, за исключением государственных (муниципальных) учреждений, зарегистрированными и осуществляющими деятельность на территории муниципального образования город Краснодар

(место для текстового описания)

1.7. Контактная информация исполнителя в регулирующем органе:

Ф.И.О. Майорова Екатерина Константиновна

Должность: заместитель начальника отдела экономического и правового обеспечения департамента

Тел.: 255-34-21 Адрес электронной почты: e.mayorova@krd.ru

2. Описание проблемы, на решение которой направлено предлагаемое правовое регулирование: Указом Президента Российской Федерации от 4 июня 2008 года № 889 «О некоторых мерах по повышению энергетической и экологической эффективности российской экономики» установлена задача по снижению к 2020 году энергоемкости валового внутреннего продукта не менее чем на 40 процентов по отношению к уровню 2007 года и обеспечению рационального и экологически ответственного использования энергии и энергетических ресурсов. В рамках данного указа большинство предприятий различных сфер деятельности приняли модернизировать имеющееся оборудование и уже достигли определенных успехов, так снижение затрат электроэнергии по на выработку холодной воды у ряда предприятий вплотную приближается к 40 процентам. В тоже время энергетическое оборудование, находящееся в муниципальной собственности остается малоэффективным и морально устаревшим, эффективность большинства оборудования находится на уровне 90 – 80 годов а с учетом физического износа и того ниже. Большая работа была проделана за последнее время по оснащению и замене приборов учета потребляемых энергетических ресурсов. Заменены водомеры, теплосчетчики, электрические счетчики. При этом замена газо-

вых приборов учета остаётся весьма дорогостоящим мероприятием ввиду вступления новых требований. Фактически складывается ситуация, когда заменить прибор учета потребления газа сопоставимо по стоимости с затратами на покупку природного газа на нужды организации в течении года, а безучетное потребление в десятки раз выше.

2.1. Формулировка проблемы: Высокий процент физически устаревшего теплоэнергетического оборудования, и отсутствие учета природного газа на объектах являющихся муниципальной собственностью муниципального образования город Краснодар, требующих замены.

(место для текстового описания)

2.2. Информация о возникновении, выявлении проблемы и мерах, принятых ранее для ее решения, достигнутых результатах и затраченных ресурсах: В 60-90-х годах теплоэнергетическое оборудование приобреталось и устанавливалось на различных ведомственных объектах. В условиях дешевых энергетических ресурсов к оборудованию не предъявлялись какие-либо требования об его эффективности.

В 90-х годах большинство оборудования передавалось в муниципальную собственность муниципального образования город Краснодар как бесхозное, а также в результате реорганизации, упразднения предприятий и ведомственных организаций города. Уже на тот момент большее количества оборудования исчерпало ресурс, установленный заводом изготовителем. Кроме того, в условиях дешевых энергетических ресурсов отсутствовала необходимость точного учета потребляемых энергоресурсов. Существующие на тот период методики допускали учет расчетным способом. В тоже время, взяв курс на энергосбережение и повышение энергетической эффективности особое внимание стало уделяться точности учета энергетических ресурсов и стимулированию установки таких узлов.

2.3. Субъекты общественных отношений, заинтересованные в устранении проблемы, их количественная оценка: по состоянию на март 2019 года субъектами общественных отношений (возможные претенденты на предоставление субсидий) являются: 3 муниципальных унитарных предприятий, осуществляющие эксплуатацию теплоэнергетического оборудования котельных, подключенного к сетям газоснабжения с использованием прибора учёта природного газа, являющегося муниципальной собственностью муниципального образования город Краснодар; 1 частная организация, осуществляющая эксплуатацию теплоэнергетического оборудования котельных, подключенного к сетям газоснабжения с использованием прибора учёта природного газа, являющегося муниципальной собственностью муниципального образования город Краснодар

(место для текстового описания)

2.4. Характеристика негативных эффектов, возникающих в связи с наличием проблемы, их количественная оценка: Высокий износ теплоэнергетического оборудования, а также безучетное потребление природного газа приводит к до-

полнительным затратам на приобретение природного газа, загрязнение окружающей среды, увеличение себестоимости предоставляемых услуг.

(место для текстового описания)

2.5. Причины возникновения проблемы и факторы, поддерживающие ее существование Высокий износ теплоэнергетического оборудования, а также безучетное потребление природного газа на объектах являющихся муниципальной собственностью муниципального образования город Краснодар обусловлен тем, что организации эксплуатирующие данное оборудование по договору аренды не могут самостоятельно его заменить, выполняя лишь текущий и капитальный ремонт отдельных его элементов.

(место для текстового описания) (это же было уже)

2.6. Причины невозможности решения проблемы участниками соответствующих отношений самостоятельно, без вмешательства органов местного самоуправления муниципального образования город Краснодар: Рост тарифа ограничен предельным индексом, ежегодно устанавливаемым Правительством РФ

(место для текстового описания)

2.7. Опыт решения аналогичных проблем в других субъектах Российской Федерации, муниципальных образованиях Краснодарского края, иностранных государствах:

Реализация долгосрочной целевой программы «Модернизация, реконструкция и капитальный ремонт объектов коммунальной инфраструктуры муниципальных образований Красноярского края на 2013-2015 годы», утвержденной постановлением Правительства Красноярского края от 26.02.2013 № 63-п

Постановление администрации Барлакского сельсовета Мошковского района Новосибирской области от 09.01.2014 № 16 О порядке предоставления администрацией Барлакского сельсовета Мошковского района Новосибирской области бюджетных субсидий МУП «Барлакское ЖКХ»

Кроме того, изучив имеющиеся порядки, предоставления субсидии на замену (модернизацию) муниципального оборудования предприятиям можно отметить, что аналогичные проблемы, связанные с необходимостью модернизации и замены технологического оборудования встречаются в различных регионах Российской Федерации

Опыт решения аналогичных проблем в других муниципальных образованиях и иностранных государствах не исследовался.

(место для текстового описания)

2.8. Источники данных: Информационно-телекоммуникационная сеть «Интернет»

(место для текстового описания)

2.9. Иная информация о проблеме: отсутствует.

(место для текстового описания)

3. Определение целей предлагаемого правового регулирования и индикаторов для оценки их достижения

3.1. Цели предлагаемого правового регулирования	3.2. Сроки достижения целей предлагаемого правового регулирования	3.3. Периодичность мониторинга достижения целей предлагаемого правового регулирования
Цель 1 Повышения надежности работы теплоэнергетического оборудования находящегося в собственности муниципального образования город Краснодар	2020 год	Ежеквартально
Цель 2 Снижение затрат газа на выработку тепловой энергии	2020 год	Ежеквартально
Цель 3 Снижение затрат на покупку газа	2020 год	Исключение безучетного потребления

3.4. Действующие нормативные правовые акты, поручения, другие решения, из которых вытекает необходимость разработки предлагаемого правового регулирования в данной области, которые определяют необходимость постановки указанных целей: Бюджетного кодекса Российской Федерации, постановлением Правительства Российской Федерации от 06.09.2016 № 887 «Об общих требованиях к нормативным правовым актам, муниципальным правовым актам, регулирующим предоставление субсидий юридическим лицам (за исключением субсидий государственным (муниципальным) учреждениям), индивидуальным предпринимателям, а также физическим лицам - производителям товаров, работ, услуг», решением городской Думы Краснодара о местном бюджете (бюджете муниципального образования город Краснодар) на текущий финансовый год и на плановый период, Указом Президента Российской Федерации от 4 июня 2008 г. № 889 «О некоторых мерах по повышению энергетической и экологической эффективности российской экономики» установлена задача по снижению к 2020 году энергоемкости валового внутреннего продукта не менее чем на 40 процентов по отношению к уровню 2007 года. Реализация Федерального закона № 261-ФЗ «Об энергосбережении и о повышении энергетической эффективности, и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»

(указывается нормативный правовой акт более высокого уровня либо инициативный порядок разработки)

3.5. Цели предлагаемого правового регулирования	3.6. Индикаторы достижения целей предлагаемого правового регулирования	3.7. Единица измерения индикаторов	3.8. Целевые значения индикаторов по годам
Цель 1	1.1. Индикатор		

Повышения надежности работы теплоэнергетического оборудования находящегося в собственности муниципального образования город Краснодар	Отказоустойчивость оборудования, снижение затрат на ремонт и обслуживание котельного оборудования и приборов учета, повышение надежности показания оборудования	Количество ремонтов	
Цель 2	1.2. Индикатор		
Снижение затрат газа на выработку тепловой энергии	Снижение расходов за потребленный природный газ по сравнению с аналогичным периодом до замены оборудования	Тыс.руб.	
Цель 3	1.3. Индикатор		
Снижение затрат на покупку газа	Исключение безучетного потребления		Учет по прибору учета

3.9. Методы расчета индикаторов достижения целей предлагаемого правового регулирования, источники информации для расчетов: собственная информация органов местного самоуправления. Сравнительный анализ предшествующего года с отчетным годом.

(место для текстового описания)

3.10. Оценка затрат на проведение мониторинга достижения целей предлагаемого правового регулирования: Затраты на проведение мониторинга не требуются

(место для текстового описания)

4. Качественная характеристика и оценка численности потенциальных адресатов предлагаемого правового регулирования (их групп):

4.1. Группы потенциальных адресатов предлагаемого правового регулирования (краткое описание их качественных характеристик)	4.2. Количество участников группы	4.3. Источники данных
<u>муниципальные унитарные предприятия, осуществляющие эксплуатацию теплоэнергетического оборудования котельных</u>	3 участника	Согласно реестра муниципальной собственности муниципального образования город Краснодар
<u>частные организации, осуществляющие эксплуатацию теплоэнергетического оборудования котельных</u>	1 участник	Согласно реестра муниципальной собственности муниципального образования город Краснодар

5. Изменение функций (полномочий, обязанностей, прав) органов местного самоуправления муниципального образования город Краснодар, а также порядка их реализации в связи с введением предлагаемого правового регулирования:

5.1. Наименование функции (полномочия, обязанности или права)	5.2. Характер функции (новая /изменяемая/отменяемая)	5.3. Предполагаемый порядок реализации	5.4. Оценка изменения трудовых затрат (чел./час в год), изменения численности сотрудников (чел.)	5.5. Оценка изменения потребностей в других ресурсах
1. Администрация муниципального образования город Краснодар				
Предоставление субсидий юридическим лицам любой организационно-правовой формы, за исключением государственных (муниципальных) учреждений, зарегистрированными и осуществляющими деятельность на территории муниципального образования город Краснодар	новая	Согласно утвержденного Порядка предоставления субсидий из местного бюджета (бюджета муниципального образования город Краснодар) в целях финансового обеспечения затрат, связанных с заменой теплоэнергетического оборудования, в том числе с заменой узлов учёта природного газа в котельных, являющихся муниципальной собственностью муниципального образования город Краснодар. Контроль согласно отчета об использовании субсидии	Нагрузка прежняя, изменение численности сотрудников не требуется	Изменения не требуются

6. Оценка дополнительных расходов (доходов) местного бюджета (бюджета муниципального образования город Краснодар), связанных с введением предлагаемого правового регулирования:

6.1. Наименование функции (полномочия, обязанности или права) (в соответствии с подпунктом 5.1 пункта 5 настоящего сводного отчета)	6.2. Виды расходов (возможных поступлений местного бюджета (бюджета муниципального образования город Краснодар))	6.3. Количественная оценка расходов и возможных поступлений, млн. рублей
Администрация муниципального образования город Краснодар		
Предоставление субсидий в целях финансового обеспечения затрат,	Единовременные расходы в 2019 г.:	0,0
	Периодические расходы за	0,0

связанных с заменой теплоэнергетического оборудования, в том числе заменой узлов учёта природного газа в котельных, являющихся муниципальной собственностью муниципального образования город Краснодар	период 2019 г.:	
	Возможные доходы за период 2019 г.:	0,0
Итого единовременные расходы за период 2019 г.:		0
Итого периодические расходы за период 2019 г.:		0
Итого возможные доходы за период 2019 г.:		0

6.4. Другие сведения о дополнительных расходах (доходах) местного бюджета (бюджета муниципального образования город Краснодар), возникающих в связи с введением предлагаемого правового регулирования: расходы средств местного бюджета (бюджета муниципального образования город Краснодар составят 9,1 млн. руб.

(место для текстового описания)

6.5. Источники данных: Письмо Департамента от 11.02.2019 № 1238/25 «О выделении дополнительных бюджетных ассигнований и лимитов бюджетных обязательств»

(место для текстового описания)

7. Изменение обязанностей (ограничений) потенциальных адресатов предлагаемого правового регулирования и связанные с ними дополнительные расходы (доходы):

7.1. Группы потенциальных адресатов предлагаемого правового регулирования (в соответствии с подпунктом 4.1 пункта 4 настоящего сводного отчета)	7.2. Новые обязанности и ограничения, изменения существующих обязанностей и ограничений, вводимые предлагаемым правовым регулированием (с указанием соответствующих положений проекта муниципального нормативного правового акта)	7.3. Описание расходов и возможных доходов, связанных с введением предлагаемого правового регулирования	7.4. Количественная оценка, млн. рублей
Юридические лица любой организационно – правовой формы, за исключением государственных (муниципальных) учреждений, осуществляющие эксплуатацию теплоэнергетического	являться юридическими лицами любой организационно-правовой формы, за исключением государственных (муниципальных) учреждений, зарегистрированными и осуществляющими деятельность на территории муниципального образования город Краснодар, а также не оказывающие регулируемые виды деятельности в сфере теплоснабжения и горячего водоснабжения; осуществлять эксплуатацию теплоэнергетического оборудования котельных, подключенного к сетям газоснабжения	Расходы, связанные с введением предлагаемого правового регулирования (расчет издержек прилагается) Доходы, связанные с ведением предлагаемого правового регулирования, не	Получение субсидий за счет средств местного бюджета в 2019 году - 9 121,9 тыс. руб.

<p>оборудования котельных, подключенного к сетям газоснабжения с использованием прибора учёта природного газа, являющегося муниципальной собственностью муниципального образования город Краснодар</p>	<p>с использованием прибора учёта природного газа, являющегося муниципальной собственностью муниципального образования город Краснодар; не иметь задолженности по уплате налогов, сборов и иным обязательным платежам в бюджеты бюджетной системы Российской Федерации, срок исполнения по которым наступил в соответствии с законодательством Российской Федерации; не иметь просроченной задолженности по возврату в местный бюджет субсидий, бюджетных инвестиций, предоставленных, в том числе в соответствии с иными правовыми актами, и иной просроченной задолженности перед местным бюджетом; не находиться в процессе реорганизации, ликвидации, банкротства, не иметь ограничений на осуществление хозяйственной деятельности; не являться иностранными юридическими лицами, а также российскими юридическими лицами, в уставном (складочном) капитале которых доля участия иностранных юридических лиц, местом регистрации которых является государство или территория, включённые в утверждаемый Министерством финансов Российской Федерации перечень государств и территорий, предоставляющих льготный налоговый режим налогообложения и (или) не предусматривающих раскрытия и предоставления информации при проведении финансовых операций (офшорные зоны) в отношении таких юридических лиц, в совокупности превышает 50 процентов; не являться получателем средств из местного бюджета в соответствии с иными муниципальными правовыми актами на цели, указанные в пункте 4 раздела II настоящего Порядка.</p>	<p>изменяются</p>	
--	---	-------------------	--

7.5. Издержки и выгоды адресатов предлагаемого правового регулирования, не поддающиеся количественной оценке: неопределены

(место для текстового описания)

7.6. Источники данных: отсутствуют

(место для текстового описания)

8. Оценка рисков неблагоприятных последствий применения предлагаемого правового регулирования:

8.1. Виды рисков	8.2. Оценка вероятности наступления неблагоприятных последствий	8.3. Методы контроля рисков	8.4. Степень контроля рисков (полный/частичный/отсутствует)
отсутствуют	-	-	-

8.5. Источники данных: отсутствуют

(место для текстового описания)

9. Сравнение возможных вариантов решения проблемы:

	Вариант 1	Вариант 2	Вариант 3
9.1. Содержание варианта решения проблемы	Непринятие муниципального правового акта	Непринятие муниципального правового акта	
9.2. Качественная характеристика и оценка динамики численности потенциальных адресатов предлагаемого правового регулирования в среднесрочном периоде (1 - 3 года)	Увеличение численности потенциальных адресатов предлагаемого правового регулирования в среднесрочном периоде	Отсутствие потенциальных адресатов предлагаемого правового регулирования в среднесрочном периоде	
9.3. Оценка дополнительных расходов (доходов) потенциальных адресатов регулирования, связанных с введением предлагаемого правового регулирования	Дополнительные расходы местного бюджета за счет предоставления субсидии. Поступление дополнительных доходов не предполагается	Расходы отсутствуют. Неосвоение бюджетных ассигнований, предусмотренных в местном бюджете (бюджете муниципального образования город Краснодар) на предоставление субсидий	
9.4. Оценка расходов (доходов) местного бюджета (бюджета муниципального образования город Краснодар), связанных с введением предлагаемого правового регулирования	В рамках утвержденных лимитов на очередной финансовый год	Отсутствует	
9.5. Оценка возможности достижения заявленных целей регулирования (пункт 3 настоящего сводного отчета) посредством применения рассматриваемых ва-	Цель будет достигнута	Цель не будет достигнута	

риантов предлагаемого правового регулирования			
9.6. Оценка рисков неблагоприятных последствий	Отсутствует	Невозможность субсидирования субъектов, дальнейшее повышение финансовых затрат на обслуживание и эксплуатацию оборудования, снижение КПД оборудования, отказ, возможное возникновение ЧС при нарастании износа теплоэнергетического оборудования и приборов учета.	

9.7. Обоснование выбора предпочтительного варианта решения выявленной проблемы: выявленная проблема может быть решена посредством введения предлагаемого правового регулирования.

(место для текстового описания)

9.8. Детальное описание предлагаемого варианта решения проблемы: проект постановления предусматривает определение порядка финансового обеспечения затрат, связанных с заменой теплоэнергетического оборудования, в том числе с заменой узлов учёта природного газа в котельных, являющихся муниципальной собственностью муниципального образования город Краснодар. Порядок определяет цели, порядок и условия предоставления субсидий

(место для текстового описания)

10. Оценка необходимости установления переходного периода и (или) отсрочки вступления в силу муниципального нормативного правового акта либо необходимость распространения предлагаемого правового регулирования на ранее возникшие отношения:

10.1. Предполагаемая дата вступления в силу муниципального нормативного правового акта: май – июнь 2019 года

(если положения вводятся в действие в разное время, указывается пункт проекта акта и дата введения)

10.2. Необходимость установления переходного периода и (или) отсрочки введения предлагаемого правового регулирования: нет

а) срок переходного периода: нет _____ дней с даты принятия проекта муниципального нормативного правового акта;

б) отсрочка введения предлагаемого правового регулирования: нет _____ дней с даты принятия проекта муниципального нормативного правового акта.

10.3. Необходимость распространения предлагаемого правового регулирования на ранее возникшие отношения: нет.

10.3.1. Период распространения на ранее возникшие отношения: нет дней с даты

принятия проекта муниципального нормативного правового акта.

10.4. Обоснование необходимости установления переходного периода и (или) отсрочки вступления в силу муниципального нормативного правового акта либо необходимости распространения предлагаемого правового регулирования на ранее возникшие отношения: Отсутствует

(место для текстового описания)

Директор департамента



В.В.Белый

06.05.2019

Приложение
к сводному отчету

Расходы потенциальных адресатов, понесенные от регулирующего воздействия предлагаемого проекта муниципального нормативного правового акта, относятся к информационным издержкам и предполагаются в виде затрат на сбор, подготовку и представление необходимых документов в целях получения субсидий.

Расчет стандартных издержек произведен с использованием Методики оценки стандартных издержек субъектов предпринимательской и иной экономической деятельности, возникающих в связи с использованием требований регулирования, утвержденной приказом Министерства экономического развития Российской Федерации от 22.09.2015 № 669 и калькулятора стандартных издержек (regulation.gov.ru):

Расчёт стандартных издержек Порядка предоставления субсидий в целях финансового обеспечения затрат, связанных с заменой теплоэнергетического оборудования, в том числе с заменой узлов учёта природного газа в котельных, являющихся муниципальной собственностью муниципального образования город Краснодар:

1. Информационные издержки заявителей при разовой подаче документов на получение субсидий:

№ п/п	Список приобретений	Финансовые затраты (руб.)	Трудозатраты (мин)
1.	Заявка на получение субсидий	6	10
2.	Доверенность (заявитель - представитель юридического лица)	5	10
3.	Копия документа удостоверяющего личность представителя	10	5
4.	Нотариально заверенная доверенность (заявитель - представитель ИП)	1800	20
5.	Акт технического обследования теплоэнергетического оборудования, с участием представителей Департамента, составленный не более чем за один год до подачи заявления на получение субсидии, подтверждающий необходимость проведения замены и ремонта теплоэнергетического оборудования	0	120
6.	Документы, подтверждающие наличие учёта потребления природного газа в котельных с использованием приборов учёта, предписания ресурсоснабжающей организации о необходимости его замены (поверки) (при наличии)	0	5
7.	Локально-сметный расчёт или документы, подтверждающие размер затрат по замене теплоэнергетического оборудования и (или) узлов учёта природного газа (коммерческое предложение), являющегося муниципальной собственностью муниципального образования	91 219 (локально-сметный расчет)	3360
		0	

	город Краснодар, подписанные руководителем организации (стоимость 1 % от стоимости выполнения строительно-монтажных работ)	(коммерческое предложение)	
8.	Справка, подписанная уполномоченным лицом, подтверждающая соответствие Получателя требованиям, предусмотренным абзацами пятым-восьмым пункта 7 раздела II Порядка предоставления субсидий	3	5
Итого:		93 043 руб.	58,9 час.
без доверенности:		91 243 руб.	58,6 час.

Согласно данным Федеральной службы государственной статистики среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников по полному кругу организаций по Краснодарскому краю за ноябрь 2019 года составляет **33 258 руб.**

Средняя стоимость часа работы персонала занятого выполнением действий составляет (w) 207 руб.

Подача заявления самим Претендентом:

Стоимость приобретений ($A_{ит}$) = 91 243 руб.

Трудозатраты: 207 руб. * 58,6 часов = 12 130 руб.

Информационные издержки: 91 243 руб. + 12 130 руб. = 103 373 руб.

Подача заявления представителем Претендента:

Стоимость приобретений ($A_{ит}$) = 93 043 руб.

Трудозатраты: 207 руб. * 58,9 часов = 12 192 руб.

Информационные издержки: 93 043 руб. + 12 192 руб. = 105 235 руб.

Выгоды потенциальных адресатов предлагаемого правового регулирования заключаются в получении субсидий в целях финансового обеспечения затрат, связанных с заменой теплоэнергетического оборудования, в том числе с заменой узлов учета.

Необоснованные расходы, связанные с регулирующим воздействием проекта, отсутствуют.

Заместитель директора, начальник отдела
экономического и правового
обеспечения департамента
городского хозяйства и
топливно-энергетического
комплекса администрации
муниципального образования
город Краснодар



П.О.Кикоть