**Сводный отчет**

**об экспертизе действующего муниципального**

**нормативного правового акта**

1. Общая информация

1.1. Структурное подразделение, муниципальное учреждение, ответственное за проведение экспертизы муниципального нормативного правового акта – *департамент городского хозяйства Администрации города*

1.2. Вид и наименование нормативного правового акта:

постановление Администрации горда от 06.10.2021 № 8683 «Об утверждении системы мониторинга состояния систем теплоснабжения на территории муниципального образования городской округ Сургут».

Основание для разработки нормативного правового акта, а также перечень актов, используемых при разработке:

- статья 16 Федерального закона от 06.10.2013 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»;

- Федеральный закон от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении»;

- постановление Правительства РФ от 08.08.2012 № 808 «Об организации теплоснабжения в Российской Федерации и о внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации»;

- приказ Министерства энергетики РФ от 12.03.2013 № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду»;

- Устав муниципального образования городской округ Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры.

1.3. Дата размещения уведомлений о проведении публичных консультаций по действующему муниципальному нормативному правовому акту:

18.04.2022*г*.; и срок , в течение которого принимались предложения в связи с размещением уведомления о проведении публичных консультаций по нормативному правовому акту:

начало:«18».04.2022 г.; окончание: «29».04.2022г.

1.4. Cведения о количестве замечаний и предложений, полученных в ходе публичных консультаций по действующему муниципальному нормативному правовому акту:

Всего замечаний и предложений: 0, из них:

приняты полностью: -, приняты частично:- , не приняты:-.

Кроме того, получено 3 отзыва, содержащих информацию об одобрении текущей редакции действующего нормативного правового акта ( об отсутствии замечаний и (или) приложений).

1.5. Контактная информация ответственного лица структурного подразделения, муниципального учреждения, осуществляющего экспертизу действующего муниципального нормативного правового акта:

фамилия, имя, отчество (при наличии): Замалетдинова Елена Геннадьевна

должность: главный специалист отдела организации управления инженерной инфраструктурой

телефон: *(3462) 52-44-97*

адрес электронной почты: zeg-gkh*@admsurgut.ru*

2. Описание проблемы, на решение которой направлен муниципальный нормативный правовой акт, оценка необходимости регулирования в соответствующей сфере деятельности.

2.1. Описание проблемы, на решение которой направлен действующий муниципальный нормативный правовой акт:

Согласно пункту 4 статьи 20 Федерального закона от 27.07.2010 № 190-ФЗ «О теплоснабжении» проверка готовности к отопительному периоду муниципальных образований осуществляется, в частности, в целях определения наличия плана действий по ликвидации последствий аварийных ситуаций с применением электронного моделирования аварийных ситуаций, системы мониторинга состояния системы теплоснабжения, механизма оперативно-диспетчерского управления в системе теплоснабжения.

Подпунктом 2) пункта 18 раздела V Правил, утвержденных приказом Министерства энергетики РФ от 12.03.2013 № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду», установлено, что в целях оценки готовности муниципальных образований к отопительному периоду уполномоченным органом должны быть проверены наличие системы мониторинга состояния системы теплоснабжения.

В целях успешного прохождения проверки готовности к отопительному периоду муниципальным образованием городской округ Сургут, во исполнение приказа Министерства энергетики РФ от 12.03.2013 № 103 «Об утверждении Правил оценки готовности к отопительному периоду», специалистами департамента городского хозяйства подготовлено данное постановление, которое позволяет выполнить организацию мониторинга за состоянием и функционированием систем теплоснабжения на территории муниципального образования городской округ Сургут.

2.2. Негативные эффекты, которые могут возникнуть в связи   
с отсутствием правового регулирования в соответствующей сфере деятельности:

К негативным эффектам относятся: возможное понижение надежности и безопасности систем теплоснабжения, повышение затрат на проведение аварийно-восстановительных работ посредством реализации мероприятий по предупреждению, предотвращению, выявлению, ликвидации аварийных ситуаций и инцидентов на системах теплоснабжения.

2.3. Опыт решения аналогичных проблем в муниципальных образованиях Ханты-Мансийского автономного округа – Югры, других муниципальных образованиях Российской Федерации в соответствующей сфере деятельности:

- постановление администрации города Судак от 20.10.2015 № 956 «Об утверждении Системы мониторинга состояния системы теплоснабжения на территории муниципального образования городской округ Судак Республика Крым»;

- постановление Администрации Гатчинского муниципального района Ленинградской области от 09.11.2020 № 3645 «Об утверждении системы мониторинга состояния систем теплоснабжения на территории Гатчинского муниципального района»;

- постановление Администрации города Нефтеюганска от 03.10.2018 № 158-нп «Об утверждении системы мониторинга состояния системы теплоснабжения в муниципальном образовании город Нефтеюганск».

2.4. Источники данных:

- социальная сеть Интернет;

- СПС «Гарант»;

- СПС «КонсультантПлюс».

3. Определение целей правового регулирования и показателей для оценки их достижения

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 3.1. Цели правового регулирования | 3.2. Сроки достижения целей правового регулирования | 3.3. Наименование показателей  достижения целей правового регулирования  (ед. изм.) | 3.4. Значения  показателей по годам | 3.5. Источники данных  для расчета  показателей |
| Целями создания и функционирования Системы мониторинга состояния систем теплоснабжения на территории муниципального образования городской округ Сургут являются:  - совершенствование, развитие, повышение надежности и безопасности систем теплоснабжения;  - снижение затрат на проведение аварийно-восстановительных работ посредством реализации мероприятий по предупреждению, предотвращению, выявлению, ликвидации аварийных ситуаций и инцидентов на системах теплоснабжения | Мониторинг состояния систем теплоснабжения осуществляется в отопительный период с сентября по май включительно | Наличие системы мониторинга состояния систем теплоснабжения на территории муниципального образования городской округ Сургут для успешного прохождения проверки готовности к отопительному периоду, (да/нет) | да  (ежегодно) | - постановление Администрации горда от 06.10.2021 № 8683 «Об утверждении системы мониторинга состояния систем теплоснабжения на территории муниципального образования городской округ Сургут»;  - информация, представляемая теплоснабжающими организациями |

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

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 4.1. Группы потенциальных адресатов правового  регулирования | 4.2. Количество участников группы | 4.3. Источники данных |
| Теплоснабжающие организации:  - СГМУП «Городские тепловые сети»;  - ООО «Сургутские городские электрические сети» | 2 | департамент городского хозяйства |

5. Функции (полномочия, обязанности, права) структурных подразделений Администрации города, муниципальных учреждений

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 5.1. Наименование функции  (полномочия/обязанности/права) | 5.2. Виды расходов (доходов)  бюджета города | 5.3. Количественная оценка расходов  и доходов бюджета (руб.) | | 5.4. Источники  данных для расчетов | |
| Наименование структурного подразделения, муниципального учреждения:  Департамент городского хозяйства Администрации города | | | | | |
| - организационно-методическое руководство и координация деятельности системы мониторинга;  - сбор и анализ данных мониторинга | единовременные расходы  в 2022 году: | - | | - | |
| периодические расходы  за период 2022 - 2024 г.: | в пределах лимитов бюджетных ассигнований на оплату труда | | решение Думы города от 22.12.2021 № 51-VII ДГ «О бюджете городского округа Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры на 2022 год и плановый период 2023 – 2024 годов» | |
| возможные доходы  за период 2022 - 2024г.: | - | | - | |
| Итого единовременные расходы за период 2022 – 2024 г.г.: | | | - | | - |
| Итого периодические расходы за период 2022 – 2024 г.г.: | | | в пределах лимитов бюджетных ассигнований на оплату труда | | решение Думы города от 22.12.2021 № 51-VII ДГ «О бюджете городского округа Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры на 2022 год и плановый период 2023 – 2024 годов» |
| Итого возможные доходы за период 2022 – 2024 г.г.: | | | - | | - |

6. Обязанности, запреты и ограничения потенциальных адресатов правового регулирования и связанные с ними расходы (доходы)

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 6.1. Обязанности, запреты и ограничения, установленные  правовым регулированием,  для потенциальных адресатов  правового регулирования  (с указанием соответствующих  положений нормативного правового акта) | 6.2. Описание  расходов и возможных  доходов, связанных  с правовым  регулированием | 6.3. Количественная оценка  (руб.) | 6.4. Источники  данных  для расчетов |
| Подпунктом 5.3 пункта 5 раздела V приложения к постановлению установлено, что теплоснабжающие организации, осуществляющие деятельность на территории муниципального образования городской округ Сургут, ежемесячно не позднее 5 числа месяца, следующего за отчетным, представляют в департамент городского хозяйства Администрации города информацию в соответствии с подпунктами 3.1 - 3.3 пункта 3 раздела V согласно таблице | информационные издержки  (расходы на оплату труда, приобретение расходных материалов, транспортные расходы) | расходы 1 субъекта –  21 519,6 руб.;  расходы 2-х теплоснабжающих организаций –  43 039,2 руб.  (расчет прилагается) | Прогноз СЭР  на 2022 год  и на плановый период 2023 – 2024 годов,  приказ РСТ ХМАО-Югры от 08.12.2021  № 104-нп,  данные из сети  Интернет,  с официальных  сайтов предприятий продажи |

Приложения:

1. Расчет расходов субъектов предпринимательской и инвестиционной деятельности.

2. Свод предложений о результатах проведения публичных консультаций.

Приложение

к сводному отчету

об экспертизе действующего

муниципального

нормативного правового акта

Расчет расходов субъектов предпринимательской

и инвестиционной деятельности, связанных с необходимостью соблюдения установленных нормативным правовым актом обязанностей

***Информационные издержки (на одного субъекта)***

**1 этап. Выделение информационных требований**

Подпунктом 5.3 пункта 5 раздела V приложения к постановлению установлено обязательное требование по представлению информации по результатам мониторинга состояния систем теплоснабжения (информационное требование 1).

**2 этап. Выделение информационных элементов**

Подпунктом 5.3 пункта 5 раздела V приложения к постановлению установлено, что теплоснабжающие организации, осуществляющие деятельность на территории муниципального образования городской округ Сургут, ежемесячно не позднее 5 числа месяца, следующего за отчетным, представляют в департамент городского хозяйства Администрации города информацию в соответствии с подпунктами 3.1 - 3.3 пункта 3 раздела V согласно таблице.

**3 этап. Показатели масштаба информационных требований**

Данные расчеты произведены для:

1 организации;

1 сотрудника.

**4 этап. Частота выполнения информационных требований**

Информация представляется ежемесячно.

Частота выполнения – 12 раз.

**5 этап. Затраты рабочего времени, необходимые на выполнение**

**информационных требований**

В целях определения затрат рабочего времени, необходимых   
на выполнение информационных требований расчет произведен по наиболее затратному способу предоставления документов в письменном виде   
на бумажном носителе.

Расчет трудозатрат:

Тит= (п раб. \* t)/ продолжительностью рабочего дня, где:

п раб. – число работников, участвующих в работе;

t – продолжительность времени в часах или днях, затраченных на выполнение работ (услуг).

ТЗ = (1 \* 24 часа)/8= 3 человеко-дня = 24 часа

В качестве заработной платы заявителя взята среднемесячная номинальная начисленная заработная плата в городе Сургуте на 2022 год (в соответствии с постановлением Администрации города от 15.10.2021 № 8911 «О прогнозе социально-экономического развития муниципального образования городской округ Сургут Ханты-Мансийского автономного округа – Югры на 2022 год и на плановый период 2023 - 2024 годов»), которая составляет 103 904 руб.

Заработная плата 1 сотрудника в 2022 году = 103 904 руб.

Средняя стоимость работы часа = 103 904 /176 = 590,36 руб.

Средняя стоимость работы в час со страховыми взносами во внебюджетные фонды 30,2% = 768,65 руб.

Для реализации информационных элементов, определенных во 2 этапе, необходимы подготовка (формирование) и представление информации – в среднем займет 2 часа.

Оплата составит:

Т = 2 часа \* 12 раз \* 768,65 = **18 447,6 руб.**

**6 этап. Стоимость приобретений, необходимых для выполнения**

**информационных требований**

Картридж – 2 000 руб./шт.

Пачка бумаги (А4) – 400 руб./пачка

(данные из сети интернет, с официальных сайтов предприятий продажи)

**Аиэ = МР/ (n\*q), где:**

МР – средняя рыночная цена на соответствующий товар;

n – нормативное число лет службы приобретения (для работ (услуг) и расходных материалов n=1);

q – ожидаемое число использования приобретения в год для осуществления информационного требования.

Аиэ = (2000,00 + 400,00)/(1\*1) = **2 400,00 руб.**

Для расчета транспортных расходов, связанных с доставкой (представлением) документов, принят предельный максимальный тариф на проезд пассажиров в городском сообщении в транспортных средствах категории «М3» на период с 1 января 2022 года по 31 декабря 2022 года, утвержденный приказом Региональной службы по тарифам автономного округа от 08.12.2021 № 104-нп, который составляет 28,00 рублей за 1 поездку.

Для выполнения информационных требований необходимо 24 поездки (12 раз туда и обратно).

24 поездки \* 28,00 руб. = **672 руб.**

**7 этап. Сумма информационных издержек**

ИИТ = tИТ\*W+АИТ, где:

tИТ – затраты рабочего времени в часах, полученных на пятом этапе, на выполнение информационного требования;

W – средняя стоимость часа работы персонала, занятого выполнением административных действий, необходимых для выполнения требований;

АИТ **–** стоимость приобретений, полученных на шестом этапе, необходимых для выполнения информационного требования с учетом показателя масштаба и частоты.

ИИТ = 18 447,6 руб. + 2 400,00 руб.+ 672 руб. = **21 519,6 руб.**

Таким образом, информационные издержки одного субъекта составляют **21 519,6 руб.**, расходы двух теплоснабжающих организаций – **43 039,2** **руб.**

***Содержательные издержки отсутствуют***