**Расчет стандартных издержек**

**субъектов предпринимательской и инвестиционной деятельности,**

**возникающих в связи с исполнением постановления администрации города "О Регламенте сопровождения инвестиционных проектов по принципу "одного окна" на территории города Нижневартовска"**

Настоящий Расчет выполнен в соответствии с Методикой оценки стандартных издержек субъектов предпринимательской и инвестиционной деятельности, возникающих в связи с исполнением требований регулирования, утвержденной приказом Департамента экономического развития Ханты-Мансийского автономного от 30.09.2013 №155.

Стандартные издержки субъектов предпринимательской деятельности, возникающие в связи с исполнением постановления администрации города «О внесении изменений в постановление администрации города от 20.05.2016 №693 «Об утверждении положения о размещении нестационарных торговых объектов на территории города Нижневартовска»,состоят из информационных издержек по выполнению следующего информационного требования, содержащегося в проекте нормативного правового акта:

- подготовка и предоставление в администрацию города изображения внешнего вида нестационарного торгового объекта.

**Оценка информационных издержек субъектов предпринимательской и инвестиционной деятельности:**

На подготовку изображения внешнего вида нестационарного торгового объекта в соответствии с информационными требованиями трудозатраты составляют 10 час (tит).

Для расчета информационных издержек (W) принята среднемесячная номинальная начисленная заработная плата одного работника организаций по видам экономической деятельности в Российской Федерации на основании данных информационной базы Федеральной службы государственной статистики, которая за октябрь 2017 года составила 38 333 руб./месяц.

Средняя статистическая норма рабочего времени в месяц составляет 168 часов.

Следовательно, стоимость 1 часа составит:

W =38 333 : 168=228,17 рубля.

Частота выполнения информационного требования равна 1 (предоставление пакета документов предусмотрено однократно).

Страховые взносы на ОТ – 30,2 %

228,17\*10\*0,302=689,07 рублей

Накладные расходы – 5 %

228,17\*10/100\*5= 114,08 рублей

Определение стоимости приобретений, необходимых для выполнения информационного требования.

Расчет стоимости приобретений осуществляется по формуле:

, где:

MP – средняя рыночная цена на соответствующий товар, рублей;

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

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

Для выполнения информационного требования потребуются следующие расходные материалы:

- картридж для принтера в количестве 1 шт.: МР = 2000 рублей;

- бумага формата А-4 в количестве 1 уп. (500 л.): МР= 240 рублей.

Средняя рыночная цена расходных материалов определена на основании данных, размещенных в сети Интернет.

Расчет стоимости картриджа: Аиэ=2000/1\*1=2000 рублей.

Расчет стоимости бумаги: Аиэ= 240/1\*1= 240 рублей.

Расчет транспортных расходов:

Для расчета транспортных расходов, связанных с доставкой документов по городу Нижневартовску, принят максимальный тариф на проезд пассажиров в городском сообщении в транспортных средствах категории «М2» на период с 1 января 2018 года по 31 декабря 2018 года, утвержденный приказом Региональной службы по тарифам Ханты-Мансийского автономного округа – Югры от 11.12.2017 №165-нп, который составляет 27,5 рублей за поездку (2 поездки – 55 рублей).

Расчет суммы информационных издержек по выполнению информационного требования производится по формуле:

, где:

base_32871_10627_15 – затраты рабочего времени в часах на выполнение каждого информационного требования с учетом показателя масштаба и частоты;

W – средняя стоимость часа работы персонала, занятого выполнением административных действий, необходимых для выполнения требования (включая стоимость оплаты труда, налоги и прочие обязательные платежи, накладные расходы);

base_32871_10627_16 – стоимость приобретений, необходимых для выполнения информационного требования с учетом показателя масштаба и частоты.

Аит= 2000+240+689,07+114,09+55=3098,16 рублей

*И*ит=10\*228,17+3098,16=5379,86 (на подготовку и представление одного изображения внешнего вида нестационарного торгового объекта)