



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА ЮЖНО-САХАЛИНСКА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 24.12.2020 № 3950-па

Об отчёте о реализации муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности городского округа «Город Южно-Сахалинск» на 2015-2021 годы» за 2019 год

В соответствии со ст. 16 Федерального закона от 06.10.2003 N 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», ст. 37 Устава городского округа «Город Южно-Сахалинск», Порядком разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ, утвержденным постановлением администрации города Южно-Сахалинска от 24.04.2014 № 717-па, администрация города Южно-Сахалинска **постановляет**:

1. Принять к сведению отчёт о реализации муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности городского округа «Город Южно-Сахалинск» на 2015-2021 годы» за 2019 (приложение).
2. Настоящее постановление администрации города разместить на официальном сайте администрации города Южно-Сахалинска.
3. Контроль исполнения настоящего постановления администрации города возложить на директора Департамента городского хозяйства администрации города Южно-Сахалинска.

Мэр города

С.А.Надсадин

**Отчёт
о реализации муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической
эффективности городского округа «Город Южно-Сахалинск» на 2015-2021 годы» за 2019 год**

1. Отчет

**об использовании бюджетных ассигнований бюджета городского округа «Город Южно-Сахалинск» на реализацию
муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности городского округа
«Город Южно-Сахалинск» на 2015-2021 годы» за 2019 год**

| № п/п | Наименование муниципальной программы, подпрограммы, мероприятия | Исполнители муниципаль ной программы, подпрограм мы, мероприятия | Код бюджетной классификации | | | | Расходы по годам реализации, тыс. рублей за 2019 год | | | | |
|----------|---|--|-----------------------------|-----|-----------|----|--|---|----------------------------|----------------|--|
| | | | ГРБС | ЦСР | Рз, Пр | ВР | Сводная бюджет ная роспись, план на 1 января отчетного года | Сводная бюджет ная роспись на отчетную дату | Кассовое исполне ние | О освое ние | Результат исполнения мероприятия (в%) |
| | Муниципальная программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности городского округа «Город Южно-Сахалинск» на | Всего | X | X | X | X | 39498,90 | 32 008,70 | 8000,00 | 8000,00 | 25 |
| | | Департамент образования | 907 | X | X | X | 8000,00 | 8 000,00 | 8000,00 | 8000,00 | 100 |
| | | Департамент городского хозяйства | 915 | X | X | X | 31 498,90 | 24 008,70 | 0 | 0 | 0 |

| № п/п | Наименование муниципальной программы, подпрограммы, мероприятия | Исполнители муниципальной программы, подпрограммы, мероприятия | Код бюджетной классификации | | | | Расходы по годам реализации, тыс. рублей за 2019 год | | | | |
|-------|--|--|-----------------------------|------------|--------|-----|--|--|---------------------|----------|---------------------------------------|
| | | | ГРБС | ЦСР | Рз, Пр | ВР | Сводная бюджетная роспись, план на 1 января отчетного года | Сводная бюджетная роспись на отчетную дату | Кассовое исполнение | Освоение | Результат исполнения мероприятия (в%) |
| | 2015 - 2021 годы» | | | | | | | | | | |
| 1. | Основное мероприятие 2. Установка приборов учета энергоресурсов на объектах жизнеобеспечения | X | X | X | X | X | 2 000,00 | 2 000,00 | 2 000,00 | 2 000,00 | 100 |
| 1.1. | Мероприятие 2.1. Приобретение и монтаж недостающих приборов учета энергоресурсов для муниципальных учреждений, в том числе разработка ПСД | Департамент образования | 907 | 1300200590 | 0709 | 620 | 2 000,00 | 2 000,00 | 2 000,00 | 2 000,00 | 100 |
| 1.2. | Мероприятие 2.2. Монтаж недостающих общедомовых приборов учета энергоресурсов (тепла) для многоквартирных домов, в том числе: разработка ПСД | Департамент городского хозяйства | 915 | 1300220980 | 0502 | 414 | - | - | - | - | - |
| 2. | Основное мероприятие 3. Модернизация объектов и | X | X | X | X | X | - | - | - | - | - |

| № п/п | Наименование муниципальной программы, подпрограммы, мероприятия | Исполнители муниципальной программы, подпрограммы, мероприятия | Код бюджетной классификации | | | | Расходы по годам реализации, тыс. рублей за 2019 год | | | | |
|-------|---|--|-----------------------------|---------|--------|-----|--|--|---------------------|----------|---------------------------------------|
| | | | ГРБС | ЦСР | Рз, Пр | ВР | Сводная бюджетная роспись, план на 1 января отчетного года | Сводная бюджетная роспись на отчетную дату | Кассовое исполнение | Освоение | Результат исполнения мероприятия (в%) |
| | сетей тепло-водоснабжения, в том числе: разработка ПСД | | | | | | | | | | |
| 2.1. | <u>Мероприятие 3.1.</u> Мероприятие по проведению научно-исследовательских работ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе: Комплексная реконструкция системы водоснабжения муниципального образования городской округ «Город Южно-Сахалинск», по объекту: «Реконструкция центрального водозабора в планировочном районе Ново-Александровск», в | Департамент городского хозяйства | 915 | 1300300 | 0502 | 810 | - | - | - | - | - |

| № п/п | Наименование муниципальной программы, подпрограммы, мероприятия | Исполнители муниципальной программы, подпрограммы, мероприятия | Код бюджетной классификации | | | | Расходы по годам реализации, тыс. рублей за 2019 год | | | | |
|-------|---|--|-----------------------------|------------|--------|-----|--|--|---------------------|----------|---------------------------------------|
| | | | ГРБС | ЦСР | Рз, Пр | ВР | Сводная бюджетная роспись, план на 1 января отчетного года | Сводная бюджетная роспись на отчетную дату | Кассовое исполнение | Освоение | Результат исполнения мероприятия (в%) |
| | том числе: проведение Государственной экспертизы ПСД | | | | | | | | | | |
| 3. | <u>Основное мероприятие №4.</u> Проведение мероприятий по энергосбережению | X | X | X | X | X | 4 438,40 | 4 438,40 | 4 438,40 | 4 438,40 | 100 |
| 3.1. | <u>Мероприятие 4.3.</u> Реконструкция тепловых узлов учета в зданиях муниципальных учреждений | Департамент образования | 907 | 1300400590 | 0709 | 610 | 2 120,00 | 2 120,00 | 2 120,00 | 2 120,00 | 100 |
| | | | | | | 620 | 2 318,40 | 2 318,40 | 2 318,40 | 2 318,40 | |
| 4. | <u>Основное мероприятие 5.</u> Проведение энергетических обследований объектов жизнеобеспечения | X | X | X | X | X | 33 060,50 | 25 570,30 | 1591,60 | 1591,60 | 6 |
| 4.1. | <u>Мероприятие 5.2.</u> Проведение энергетических обследований в отношении муниципальных учреждений | Департамент образования | 907 | 1300500590 | 0709 | 610 | 1 065,60 | 966,40 | 966,40 | 966,40 | 100 |
| | | | | | | 620 | 496,00 | 595,20 | 595,20 | 595,20 | |

| № п/п | Наименование муниципальной программы, подпрограммы, мероприятия | Исполнители муниципаль ной программы, подпрограм мы, мероприятия | Код бюджетной классификации | | | | Расходы по годам реализации, тыс. рублей за 2019 год | | | | |
|----------|--|--|-----------------------------|----------------|-----------|-----|--|---|----------------------------|--------------|--|
| | | | ГРБС | ЦСР | Рз, Пр | ВР | Сводная бюджет ная роспись, план на 1 января отчетного года | Сводная бюджет ная роспись на отчетную дату | Кассовое исполне ние | Освое ние | Результат исполнения мероприятия (в%) |
| 4.2. | Мероприятие 5.4. Прочие мероприятия, способствующие энергосбережению и повышению энергетической эффективности в коммунальной инфраструктуре | Департамент городского хозяйства | 915 | 130056306 0 | 0502 | 240 | 31 183,90 | 23 715,60 | 0 | 0 | 0 |
| | | | | 13005S306 0 | | | 315,00 | 293,10 | 0 | 0 | |

2. Сведения

о степени выполнения муниципальной программы «Энергосбережением и повышение энергетической эффективности городского округа «Город Южно-Сахалинск» на 2015-2021 годы» за 2019 год

| № п/п | Наименование мероприятий | Ответственный исполнитель | Плановый срок | | Фактический срок | | Результаты за 2019 | | Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятий |
|-------|--|---------------------------|-------------------|----------------------|-------------------|----------------------|---|--|---|
| | | | Начало реализации | Окончание реализации | Начало реализации | Окончание реализации | Запланированные | достигнутые | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | Муниципальная Программа «Энергосбережение и повышение энергоэффективности городского округа «Город Южно-Сахалинск» на 2015-2021 годы» | X | 2019 | 2019 | 2019 | 2019 | | | |
| 1. | <u>Основное мероприятие 2.</u> Установка приборов учета энергоресурсов на объектах жизнеобеспечения | X | 2019 | 2019 | 2019 | 2019 | | | |
| 1.1 | <u>Мероприятие 2.1.</u> Приобретение и монтаж недостающих приборов учета энергоресурсов для | Департамент образования | 2019 | 2019 | 2019 | 2019 | В рамках данного мероприятия необходимо установить 8 приборов учета ГВС в муниципальных | Установлены приборы учета на ГВС в 8 муниципальных учреждениях (д/с и школы) | |

| № п/п | Наименование мероприятий | Ответственный исполнитель | Плановый срок | | Фактический срок | | Результаты за 2019 | | Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятий |
|-------|---|----------------------------------|-------------------|----------------------|-------------------|----------------------|--|---|---|
| | | | Начало реализации | Окончание реализации | Начало реализации | Окончание реализации | Запланированные | достигнутые | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | муниципальных учреждений, в том числе разработка ПСД | | | | | | учреждениях сферы образования | | |
| 1.2. | <u>Мероприятие 2.2.</u> Монтаж недостающих общедомовых приборов учета энергоресурсов (тепла) для многоквартирных домов, в том числе: разработка ПСД | Департамент городского хозяйства | 2019 | 2019 | 2019 | 2019 | Необходимо установить общедомовые приборы учета энергоресурсов (тепла) в многоквартирных домах: 2019 — 29 шт. | Установлены 29шт. общедомовых приборов учета энергоресурсов (тепла) в многоквартирных домах городского округа | |
| 2. | <u>Основное мероприятие 3.</u> Модернизация объектов и сетей тепло-водоснабжения, в том числе: разработка ПСД | X | 2019 | 2019 | 2019 | 2019 | | | |
| 2.1 | <u>Мероприятие 3.1.</u> Мероприятие по проведению | | | | | | В рамках данного мероприятия необходимо | Проведены работы по выделению дополнительного | |

| № п/п | Наименование мероприятий | Ответственный исполнитель | Плановый срок | | Фактический срок | | Результаты за 2019 | | Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятий |
|-------|--|----------------------------------|-------------------|----------------------|-------------------|----------------------|---|--|---|
| | | | Начало реализации | Окончание реализации | Начало реализации | Окончание реализации | Запланированные | достигнутые | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | научно-исследовательских работ в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности, в том числе: Комплексная реконструкция системы водоснабжения муниципального образования городской округ «Город Южно-Сахалинск», по объекту: «Реконструкция центрального водозабора в планировочном районе Ново-Александровск», в том числе: проведение Государственной | Департамент городского хозяйства | 2019 | 2019 | 2019 | 2019 | провести работы по подготовке общественного слушания, определиться с межеванием дополнительного участка под установку резервуара с водой. | участка земли для размещения резервуара с водой. | |

| № п/п | Наименование мероприятий | Ответственный исполнитель | Плановый срок | | Фактический срок | | Результаты за 2019 | | Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятий |
|-------|---|---------------------------|-------------------|----------------------|-------------------|----------------------|--|---|---|
| | | | Начало реализации | Окончание реализации | Начало реализации | Окончание реализации | Запланированные | достигнутые | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | экспертизы ПСД | | | | | | | | |
| 2. | <u>Основное мероприятие №4.</u> Проведение мероприятий по энергосбережению | X | 2019 | 2019 | 2019 | 2019 | | | |
| 2.1. | Мероприятие 4.2. Реконструкция зданий бюджетной сферы на условиях заключения энергосервисного контракта | Департамент образования | 2019 | 2019 | 2019 | 2019 | Продолжение работ в рамках ранее заключенных 24 энергосервисных контрактов с целью получения экономии энергоресурсов в муниципальных учреждениях | В рамках ранее заключенных 24 энергосервисных контрактов проведены работы по сокращению потребления энергоресурсов в муниципальных учреждениях на 757,13 т.т. | |
| 2.2. | <u>Мероприятие 4.3.</u> Реконструкция тепловых узлов учета в зданиях муниципальных учреждений | Департамент образования | 2019 | 2019 | 2019 | 2019 | В рамках данного мероприятия необходимо провести реконструкцию 8 тепловых узлов учета с установкой погодных датчиков в | Проведены работы по реконструкции тепловых узлов учета с установкой погодных датчиков в 8 зданиях муниципальных учреждений сферы образования (д/с и школы) | |

| № п/п | Наименование мероприятий | Ответственный исполнитель | Плановый срок | | Фактический срок | | Результаты за 2019 | | Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятий |
|-------|--|---------------------------|-------------------|----------------------|-------------------|----------------------|---|---|---|
| | | | Начало реализации | Окончание реализации | Начало реализации | Окончание реализации | Запланированные | достигнутые | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | | | | | | | здания муниципальных учреждений сферы образования (д/с и школы) | | |
| 3. | Основное мероприятие 5. Проведение энергетических обследований объектов жизнеобеспечения | X | 2019 | 2019 | 2019 | 2019 | | | |
| 3.1. | Мероприятие 5.2. Проведение энергетических обследований в отношении муниципальных учреждений | Департамент образования | 2019 | 2019 | 2019 | 2019 | В рамках данного мероприятия необходимо провести энергообследование в 16 зданиях муниципальных учреждений сферы образования (д/с и школы) | Проведены энергетические обследования в 16 зданиях муниципальных учреждений сферы образования (д/с и школы) | |
| 3.2. | Мероприятие 5.4. Прочие мероприятия, | | | | | | В рамках данного мероприятия необходимо | Подготовлены исходные данные для выполнения | При проведении конкурсного отбора от |

| № п/п | Наименование мероприятий | Ответственный исполнитель | Плановый срок | | Фактический срок | | Результаты за 2019 | | Проблемы, возникшие в ходе реализации мероприятий |
|-------|--|----------------------------------|-------------------|----------------------|-------------------|----------------------|--|--|--|
| | | | Начало реализации | Окончание реализации | Начало реализации | Окончание реализации | Запланированные | достигнутые | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 | 10 |
| | способствующие энергосбережению и повышению энергетической эффективности в коммунальной инфраструктуре | Департамент городского хозяйства | 2019 | 2019 | 2019 | - | приобрести трубы L-1,6 км для последующего вывода котельной №5 из эксплуатации и перевода нагрузки на центральную систему теплоснабжения от ТК-9 | процедур конкурсного отбора. Проведен конкурсный отбор. Конкурс признан не состоявшимся. | поставщиков трубной продукции поступило 2 конкурсной заявки. При рассмотрении комиссией установлены, что ни одна из представленных конкурсных заявок не соответствует требованиям технического задания по срокам доставки. Конкурсная комиссия АО «СКК» признала конкурс не состоявшимся. Мероприятие осталось не реализованным. |

**3. Сведения
о достижении значений индикаторов (показателей)
муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической
эффективности городского округа «Город Южно-Сахалинск» на 2015-2021 годы» за 2019 год**

| № п/п | Наименование индикатора (показателя) | Единицы измерения | Значение индикаторов (показателей) муниципальной программы, подпрограммы | | | Обоснование отклонений значений индикатора (показателя) на конец отчетного года |
|---|---|----------------------|--|--------------|-------|--|
| | | | Год, предшествующий отчетному | Отчетный год | | |
| | | | | план | факт | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| Муниципальная программа «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности городского округа «Город Южно-Сахалинск» на 2015-2021 годы» | | | | | | |
| 1. | Индикатор № 1. Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв.м общей площади) | Гкалл/м2 | 0,19 | 0,20 | 0,20 | |
| 2. | Индикатор № 2. Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя) | м3/чел. | 44,40 | 33,53 | 45,44 | Увеличение произошло связи с вводом в эксплуатацию многоквартирных домов с местным отоплением, ГВС работающим на газовом топливе. |
| 3. | Индикатор № 3. Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв.м общей площади) | кВт*час/м2 | 52,46 | 38,39 | 55,96 | Увеличение произошло связи с присоединением и вводом в эксплуатацию новых многоквартирных домов с лифтами, насосным оборудованием, подключением телекоммуникационного оборудования и оптоволоконной связи. |

| № п/п | Наименование индикатора (показателя) | Единицы измерения | Значение индикаторов (показателей) муниципальной программы, подпрограммы | | | Обоснование отклонений значений индикатора (показателя) на конец отчетного года |
|----------|--|----------------------|--|--------------|-------|--|
| | | | Год, предшествующий отчетному | Отчетный год | | |
| | | | | план | факт | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 4. | Индикатор № 4. Доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии | % | 10,09 | 14,40 | 5,49 | Снижение потерь произошло в связи проведением плановых работ по капитальному ремонту и реконструкции электросетей, замены энергоемкого оборудования трансформаторных подстанций на энергоэффективное оборудование с высоким классом точности. |
| 5. | Индикатор № 5. Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии | % | 20,78 | 35,50 | 33,20 | Снижение потерь произошло в связи проведением плановых работ по капитальному ремонту и реконструкции внутриквартальных и магистральных трубопровод с применением предизолированных стальных труб с теплоизоляционной защитой из пенополиуретана и вставкой с полиэтилена |
| 6. | Индикатор № 6. Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды | % | 91,73 | 53,00 | 80,17 | Увеличение потерь произошло из-за ветхости сетей магистральных и внутриквартальных сете |

| № п/п | Наименование индикатора (показателя) | Единицы измерения | Значение индикаторов (показателей) муниципальной программы, подпрограммы | | | Обоснование отклонений значений индикатора (показателя) на конец отчетного года |
|----------|---|----------------------|--|--------------|------|--|
| | | | Год, предшествующий отчетному | Отчетный год | | |
| | | | | план | факт | |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 |
| 7. | Индикатор № 7. Удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения | кВт*час/м2 | 3,17 | 2,16 | 3,03 | Увеличение расхода произошло из-за ввода в эксплуатацию и присоединения к сетям наружного освещения дополнительных осветительных устройств (уличных светильников, подсветки зданий, сооружений, иллюминации, гирлянд, рекламных щитов и т.д.). |

**4. Плановое и фактическое ресурсное обеспечение
муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности
городского округа «Город Южно-Сахалинск» на 2015-2021 годы» за 2019 год**

| Источники финансирования | Функциональная классификация расходов (код бюджетной Классификации) | Финансирование за отчетный период (тыс. руб.) | | |
|--|--|---|--|-------------------------------|
| | | Предусмотрено решением Городской Думы (сводная бюджетная роспись на отчетную дату) | Предусмотрено муниципальной программой (на отчетную дату) | Кассовое исполнение (факт) |
| Итого: | | 39498,90 | 32008,70 | 8000,00 |
| Бюджетные средства с учетом полученных межбюджетных трансфертов (МБТ) и внебюджетных фондов | 0709 | 8000,00 | 8000,00 | 8000,00 |
| | 0502 | 31498,90 | 24 008,70 | 0 |
| Внебюджетные источники | | 0 | 0 | 0 |
| Полученные МБТ из ФБ | | 0 | 0 | 0 |

**5. Оценка
эффективности муниципальной программы
«Энергосбережение и повышение энергетической эффективности городского округа
«Город Южно-Сахалинск» на 2015 - 2021 годы» за 2019 год**

Оценка эффективности муниципальной программы «Энергосбережение и повышение энергетической эффективности городского округа «Город Южно-Сахалинск» на 2015 - 2021 годы» (далее - Программа), утвержденную постановлением администрации города Южно-Сахалинска от 01.09.2014 № 1627-па произведена по оценке результативности Программы с учетом объема ресурсов, направленных на ее реализацию, а также реализовавшихся рисков и критериев социально-экономической эффективности, оказывающих влияние на изменение соответствующей сферы социально-экономического развития городского округа.

1. Оценка степени достижения целей и решения задач Программы определяется по формуле:

$$ДИ = \frac{(\Phi_1 / П_1) + (\Phi_2 / П_2) + (\Phi_k / П_k)}{К},$$

где:

ДИ - показатель достижения плановых значений индикаторов (показателей) Программы;

К - количество индикаторов Программы;

Φ - фактическое значение индикатора Программы за рассматриваемый период;

П - планируемое значение достижения индикатора Программы за рассматриваемый период.

$$C_d = \Phi / П$$

где:

С_д - степень достижения цели (решения задач);

Φ - фактическое значение индикаторов Программы;

П - плановое значение индикаторов Программы.

Индикатор № 1. Удельный расход тепловой энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв.м общей площади)

$$C_{д1} = 0,20/0,20 = 1,0$$

Индикатор № 2. Удельный расход холодной воды в многоквартирных домах (в расчете на 1 жителя)

$$C_{д2} = 33,53/45,44 = 0,74$$

Индикатор № 3. Удельный расход электрической энергии в многоквартирных домах (в расчете на 1 кв. м общей площади)

$$C_{д3} = 38,39/55,96 = 0,7$$

Индикатор № 4. Доля потерь электрической энергии при ее передаче по распределительным сетям в общем объеме переданной электрической энергии

$$C_{д4} = 14,40/5,49 = 1,0$$

Индикатор № 5. Доля потерь тепловой энергии при ее передаче в общем объеме переданной тепловой энергии

$$C_{д5} = 35,50/33,20 = 1,0$$

Индикатор № 6. Доля потерь воды при ее передаче в общем объеме переданной воды

$$C_{д6} = 53,00/80,17 = 0,66$$

Индикатор № 7. Удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения

$$C_{д7} = 2,16/3,03 = 0,71$$

$$ДИ = (1+0,74+0,7+1,0+1,0+0,66+0,71)/7 = 0,83$$

2. Оценка степени исполнения запланированного уровня расходов бюджета городского округа (БЛ) рассчитывается по формуле:

$$БЛ = О / Л,$$

где:

БЛ - показатель исполнения запланированного уровня расходов бюджета городского округа;

О - фактическое освоение средств бюджета городского округа по Программе в отчетном периоде;
Л - бюджетные ассигнования на реализацию Программы в отчетном периоде.

$$\text{БЛ} = 8000,00 / 32008,70 = 0,25$$

3. Оценка степени своевременности реализации мероприятий (достижение непосредственных результатов их реализации) осуществляется на основе показателей соблюдения установленных сроков начала и завершения реализации мероприятий Программы.

Оценка степени своевременности реализации мероприятий Программы (СС_M) рассчитывается по формуле:

$$\text{СС}_M = \frac{(\text{ССН}_{\text{факт}} + \text{ССЗ}_{\text{факт}})}{2 \times M},$$

где:

СС_M - показатель своевременности реализации мероприятий Программы;

$\text{ССН}_{\text{факт}}$ - количество мероприятий Программы, выполненных с соблюдением установленных сроков начала реализации;

$\text{ССЗ}_{\text{факт}}$ - количество мероприятий Программы, завершаемых с соблюдением установленных сроков;

M - количество мероприятий Программы.

$$\text{СС}_M = (6 + 5) / 2 * 6 = 0,92$$

4. Расчет оценки эффективности реализации Программы ($\text{О}_И$) осуществляется по формуле:

$$\text{О}_И = 0,6 \times \text{ДИ} + 0,25 \times \text{БЛ} + 0,15 \times \text{СС}_M,$$

где:

$\text{О}_И$ - показатель оценки эффективности реализации Программы;

ДИ - показатель достижения плановых значений показателей (индикаторов) Программы;

БЛ - показатель исполнения запланированного уровня расходов бюджета городского округа;
СС_м - показатель своевременности реализации мероприятий Программы.

$$O_{\text{н}} = 0,6*0,83 + 0,25*0,25 + 0,15*0,92 = 0,7$$

Реализация муниципальной Программа за 2019 год считается недостаточно эффективной.