Приложение к приказу

 от \_\_\_\_\_\_\_\_ №\_\_\_\_\_\_\_

 «Приложение 1 к приказу от

 26.09.2019 № 541-гх»

МЕТОДИКА

измерения и расчета целевых индикаторов и показателей

результативности муниципальной программы «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и дорожного комплекса города Красноярска» на текущий год

I. Описание целевых индикаторов

**Целевой индикатор:** Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям к их транспортно-эксплуатационному состоянию.

Единица измерения: проценты.

Источник информации: перечень автомобильных дорог, информация департамента градостроительства о количестве автомобильных дорог, запланированных к вводу в эксплуатацию в текущем периоде; ведомственная отчетность: отчет о техническом состоянии автомобильных дорог МКУ «УДИБ».

Расчет целевого индикатора:

$$Д\_{м}=\frac{L\_{н}}{L\_{общ}}\*100,$$

где:

$L\_{н}$ - общая протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения, находящихся в нормативном состоянии;

$L\_{общ}$ - общая протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения на конец года.

 Далее оценка нормативного состояния дорог проходит в конце отчетного периода (года) по результатам диагностики, оформленных в виде отчетов.

Периодичность расчета целевого индикатора: ежегодно.

**Целевой индикатор:** Уровень исполнения мероприятий, направленных на содержание жилищно-коммунального хозяйства и обеспечение населения качественными жилищно-коммунальными услугами.

Единица измерения: проценты.

Источник информации: муниципальные контракты на выполнение работ; акты о приемке выполненных работ к муниципальному контракту (форма КС-2).

Расчет целевого индикатора:

 Уим=$\frac{Сф}{Сп}$\*100,

где:

Уим - уровень исполнения мероприятий, направленных на содержание жилищно-коммунального хозяйства и обеспечение населения качественными жилищно-коммунальными услугами;

Сф - фактическое исполнение мероприятий, направленных на содержание жилищно-коммунального хозяйства и обеспечение населения качественными жилищно-коммунальными услугами;

Сп – объем средств, предусмотренных на содержание жилищно-коммунального хозяйства и обеспечение населения качественными жилищно-коммунальными услугами.

Периодичность расчета целевого индикатора: ежегодно.

**Целевой индикатор:** Уровень исполнения мероприятий, направленных на благоустройство территории города.

Единица измерения: проценты.

Источник информации: уведомления о бюджетных ассигнованиях, отчет об исполнении бюджета департамента городского хозяйства.

Расчет целевого индикатора:

$Уим=\frac{Сф}{Сп}\*100$,

где:

$ Уим$ – уровень исполнения мероприятий, направленных на благоустройство территории города.

$ Сп$ – объем средств, предусмотренных на текущий год на благоустройство территории города (план);

 $Сф$ – фактическое исполнение мероприятий на благоустройство территории города (факт).

Периодичность расчета целевого индикатора: ежегодно.

II. Описание показателей результативности

Показатели результативности подпрограммы 1

«Обеспечение управления жилищным фондом и его капитальный ремонт»

**Показатель результативности:** Доля средств, направленных на обеспечение безопасных и комфортных условий проживания граждан в жилых домах и обеспечение доступных коммунальных услуг.

Единица измерения: проценты.

Источник информации: уведомления о бюджетных ассигнованиях, отчет об исполнении бюджета департамента городского хозяйства.

Расчет показателя результативности:

$Дср.=\frac{Сф.}{Сп.}\*100$,

где:

$ Дср.$ – доля средств, направленных на обеспечение безопасных и комфортных условий проживания граждан в жилых домах и обеспечение доступных коммунальных услуг;

$ Сп.$ - объем средств, предусмотренных на текущий год на обеспечение мероприятий, направленных на обеспечение безопасных и комфортных условий проживания граждан в жилых домах и обеспечение доступных коммунальных услуг (план);

$Сф.$ - фактическое исполнение мероприятий, направленных на обеспечение безопасных и комфортных условий проживания граждан в жилых домах и обеспечение доступных коммунальных услуг.

Периодичность расчета показателя результативности: ежегодно.

**Показатель результативности:** Капитальный ремонт многоквартирных домов в рамках  реализации региональной программы  капитального ремонта общего  имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории Красноярского края.

Единица измерения: единицы.

Источник информации: постановление администрации города Красноярска «Об утверждении краткосрочного плана реализации региональной программы капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории города Красноярска».

Расчет показателя результативности: количество отремонтированных многоквартирных домов за счет средств регионального оператора.

Периодичность расчета показателя результативности: ежегодно.

**Показатель результативности:** Капитальный ремонт многоквартирных домов за счет финансовой поддержки бюджета.

Единица измерения: единицы.

Источник информации: постановление администрации города Красноярска «Об утверждении краткосрочного плана реализации региональной программы капитального ремонта общего имущества в многоквартирных домах, расположенных на территории города Красноярска»; постановление администрации города Красноярска от 12.05.2009 № 40-а «Об утверждении положения о порядке предоставления субсидий из бюджета города в соответствии со статьей 165 Жилищного кодекса Российской Федерации в целях финансового обеспечения затрат в связи с проведением капитального ремонта многоквартирных домов.

Расчет показателя результативности: количество отремонтированных многоквартирных домов за счет средств бюджета города.

Периодичность расчета показателя результативности: ежегодно.

**Показатель результативности:** Доля многоквартирных домов, в которых выбран и реализован один из способов управления многоквартирными домами.

Единица измерения: проценты.

Источник информации: форма № 22-ЖКХ (реформа) «Сведения о структурных преобразованиях и организационных мероприятиях в сфере жилищно-коммунального хозяйства» (приказ Федеральной службы государственной статистики от 10.07.2015 № 305 «Об утверждении статистического инструментария для организации Минстроем России федерального статистического наблюдения за ходом реформы в жилищно-коммунальной сфере»).

Расчет показателя результативности:

 Оу

 Dmkd = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \* 100,

 kmkd

где:

Оу - количество многоквартирных домов по городскому округу (муниципальному району), в которых собственники помещений выбрали и реализуют способ управления данными домами, нарастающим итогом с учетом предыдущих периодов (без учета многоквартирных домов, управление которыми осуществляется управляющими организациями, выбранными по результатам открытых конкурсов, проведенных органами местного самоуправления), единиц (строка 13 формы № 22 — ЖКХ (реформа));

kmkd - общее количество многоквартирных домов по городскому округу (муниципальному району), собственники помещений в которых должны выбрать способ управления данными домами, единиц (строка 11 формы № 22 - ЖКХ (реформа)).

Периодичность расчета показателя результативности: ежегодно.

**Показатель результативности:** Количество жилых помещений муниципального жилищного фонда, в которых осуществлен капитальный ремонт.

Единица измерения: единицы.

Источник информации: реестр жилых помещений муниципального жилищного фонда, требующих капитального ремонта, предоставляемый администрациями районов в городе; акты о выполнении капитального ремонта жилых помещений муниципального жилищного фонда.

Расчет показателя результативности: количество отремонтированных жилых помещений муниципального жилищного фонда.

Периодичность расчета показателя результативности: ежегодно.

 **Показатель результативности:** Количество многоквартирных домов и земельных участков, по которым проведены мероприятия, направленные на предупреждение чрезвычайных ситуаций.

 Единица измерения: ед.

 Источник информации: отчет специализированной организации о результатах мониторинга за техническим состоянием, муниципальные контракты (договоры) на выполнение работ; акты сдачи-приемки оказанных услуг.

 Расчет показателя:

Kобщ. = Кмкд + Кзем,

где:

 Kобщ. – общее количество многоквартирных домов и земельных участков, по которым проведены мероприятия, направленные на предупреждение чрезвычайных ситуаций;

 Кмкд - фактическое количество многоквартирных домов, по которым проведены мероприятия, направленные на предупреждение чрезвычайных ситуаций;

 Кзем - фактическое количество земельных участков, по которым проведены мероприятия, направленные на предупреждение чрезвычайных ситуаций.

 Периодичность расчета показателя результативности: ежегодно.

Показатели результативности подпрограммы 2

«Обеспечение работы объектов коммунальной инфраструктуры»

**Показатель результативности:** Перекладка сетей тепло-, водо-, электроснабжения и водоотведения за счет ресурсоснабжающих организаций и средств бюджета города.

Единица измерения: км.

Источник информации: отчеты ресурсоснабжающих организаций по форме № 1-ТЕП, форме № 1-водопровод, форме № 1-канализация приказа Федеральной службы государственной статистики от 15.08.2016 № 427 «Об утверждении статистического инструментария для организации федерального статистического наблюдения за строительством, инвестициями в нефинансовые активы и жилищно - коммунальным хозяйством»; отчет ресурсоснабжающих организаций в соответствии с постановлением Федеральной службы государственной статистики от 27.02.2006 № 7 «Об утверждении статистического инструментария для организации Росстроем статистического наблюдения за подготовкой жилищно-коммунального хозяйства к работе в зимних условиях»; ведомственная отчетность теплосетевых организаций; акты о приемке выполненных работ к муниципальным контрактам/ договорам (форма КС-2).

Расчет показателя результативности: протяженность переложенных сетей тепло-, водо-, электроснабжения и водоотведения за счет ресурсоснабжающих организаций и средств бюджета города.

Периодичность расчета показателя результативности: ежегодно.

**Показатель результативности:** Протяженность выявленных бесхозяйных тепловых сетей с техническим обслуживанием за счёт средств муниципального образования.

Единица измерения: км.

Источник информации: ведомственная документация: реестры выявленных бесхозяйных тепловых сетей; акты о приемке выполненных работ по муниципальным контрактам/договорам.

Расчет показателя результативности: протяженность выявленных бесхозяйных тепловых сетей с техническим обслуживанием за счёт средств муниципального образования.

 Периодичность расчета показателя результативности: ежегодно.

**Показатели результативности:** Количество частных домовладений с печным или угольным отоплением, переведенных на более экологичные виды отопления, включая электроотопление и модернизацию систем угольного отопления.

Единица измерения: единицы.

Источник информации: протокол комиссии по отбору получателей субсидии юридическим лицам (за исключением государственных (муниципальных) учреждений), индивидуальным предпринимателям в целях финансового обеспечения затрат, связанных с переводом частных домовладений на территории города Красноярска с печным или угольным отоплением на более экологичные виды отопления, включая электроотопление и модернизацию систем угольного отопления.

Расчет показателя результативности: количество частных домовладений на территории города Красноярска с печным или угольным отоплением, переведенных на более экологичные виды отопления, включая электроотопление и модернизацию систем угольного отопления.

Периодичность расчета показателя результативности: ежегодно.

Показатели результативности подпрограммы 3

«Содержание и ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения в городе»

**Показатель результативности:** Доля отремонтированных автомобильных дорог общего пользования местного значения с твердым покрытием, в отношении которых произведен капитальный ремонт и ремонт.

Единица измерения: проценты.

Источник информации: форма федерального статистического наблюдения № 3-ДГ (мо) «Сведения об автомобильных дорогах общего пользования местного значения и искусственных сооружениях на них, находящихся в собственности муниципальных образований» (Приказ Федеральной службы государственной статистики от 30.07.2021 № 458 «Об утверждении форм федерального статистического наблюдения для организации федерального статистического наблюдения за внутренней и внешней торговлей, платными услугами населению, транспортом и административными правонарушениями в сфере экономики»); форма № 1-ФД «Сведения об использовании средств Федерального дорожного фонда, дорожных фондов субъектов Российской Федерации, муниципальных дорожных фондов» (Приказ Федеральной службы государственной статистики от 15.06.2012 № 346 «Об утверждении статистического инструментария для организации Министерством транспорта Российской Федерации федерального статистического наблюдения за использованием средств дорожных фондов»).

Расчет показателя результативности:

$$Д\_{м}=\frac{L\_{р}}{L\_{общ}}\*100,$$

где:

$L\_{р}$ - протяженность отремонтированных автомобильных дорог общего пользования местного значения, в отношении которых произведен капитальный ремонт и ремонт;

$L\_{общ}$ - общая протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения на конец года.

Периодичность расчета показателя результативности: ежегодно.

**Показатель результативности**: Площадь уборки автомобильных дорог общего пользования местного значения.

Единица измерения: тыс.кв.м.

Источник информации: перечень автомобильных дорог, информация департамента градостроительства о количестве автомобильных дорог, запланированных к вводу в эксплуатацию в текущем периоде; ведомственная отчетность: отчет о техническом состоянии автомобильных дорог МКУ «УДИБ».

Расчет показателя результативности: фактическая площадь уборки автомобильных дорог общего пользования местного значения.

Периодичность расчета показателя результативности: ежегодно.

**Показатель результативности:** Протяженность сетей наружного освещения на территории города.

Единица измерения: км.

Источник информации: муниципальный контракт на содержание сетей наружного освещения в городе; ведомственная отчетность: приказ департамента городского хозяйства и транспорта администрации города Красноярска от 05.11.2018 № 631/1 «Об утверждении типовой формы отчетности о целевых индикаторах и показателях результативности муниципальной программы «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и дорожного комплекса города Красноярска».

Расчет показателя результативности: фактическая протяженность сетей наружного освещения на территории города.

Периодичность расчета показателя результативности: ежегодно.

**Показатель результативности:** Протяженность сетей ливневой канализации, находящихся на обслуживании.

Единица измерения: км.

Источник информации: ведомственная отчетность: приказ департамента городского хозяйства и транспорта администрации города Красноярска от 05.11.2018 № 631/1 «Об утверждении типовой формы отчетности о целевых индикаторах и показателях результативности муниципальной программы «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и дорожного комплекса города Красноярска».

Расчет показателя результативности: фактическая протяженность сетей ливневой канализации, находящихся на обслуживании.

Периодичность расчета показателя результативности: ежегодно.

**Показатель результативности:** Износ специализированной техники.

Единица измерения: проценты.

Источник информации: ведомственная отчетность: приказ департамента городского хозяйства и транспорта администрации города Красноярска от 05.11.2018 № 631/1 «Об утверждении типовой формы отчетности о целевых индикаторах и показателях результативности муниципальной программы «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и дорожного комплекса города Красноярска».

Расчет показателя результативности: степень износа специализированной уборочной техники.

Периодичность расчета показателя результативности: ежегодно.

**Показатель результативности:** Количество объектов транспортной инфраструктуры, подлежащих защите от актов незаконного вмешательства.

Единица измерения: единицы.

Источник информации: правовые акты администрации города о передаче объектов транспортной инфраструктуры в оперативное управление МКУ «УДИБ»».

Расчет показателя результативности: количество объектов транспортной инфраструктуры, подлежащих защите от актов незаконного вмешательства.

Периодичность расчета показателя результативности: ежегодно.

Показатели результативности подпрограммы 4

«Содержание и ремонт объектов внешнего благоустройства, объектов главного управления по ГО, ЧС и ПБ»

**Показатель результативности:** Количество ремонтируемых объектов внешнего благоустройства.

Единица измерения: единицы.

Источник информации: ведомственная отчетность: приказ департамента городского хозяйства и транспорта администрации города Красноярска от 05.11.2018 № 631/1 «Об утверждении типовой формы отчетности о целевых индикаторах и показателях результативности муниципальной программы «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и дорожного комплекса города Красноярска».

Расчет показателя результативности: фактическое количество ремонтируемых объектов внешнего благоустройства.

Периодичность расчета показателя результативности: ежегодно.

**Показатель результативности:** Объем отходов, вывезенных после ликвидации несанкционированных свалок.

Единица измерения: м. куб.

Источник информации: распоряжение администрации города от 06.05.2022 № 117-р «О совершенствовании работы по сбору и вывозу отходов в городе Красноярске».

Расчет показателя результативности: фактический объем отходов, вывезенных после ликвидации несанкционированных свалок.

Периодичность расчета показателя результативности: ежегодно.

**Показатель результативности:** Прирост профилактических мероприятий по вопросам гражданской обороны, чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности в текущем году по отношению к прошлому году.

Единица измерения: проценты.

Источник информации: постановление Главы города от 26.11.2007
№ 668 «Об обеспечении первичных мер пожарной безопасности на территории города Красноярска»; план-график профилактических мероприятий по вопросам гражданской обороны, чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности, предоставляемые районными администрациями (профилактические рейды и памятки), акт сдачи-приемки оказанных услуг по муниципальному контракту (выходы в эфир информационных материалов).

Расчет показателя результативности:

 Тр = Кмтг - Кмпг\*100,

 Кмпг

где:

Тр - прирост профилактических мероприятий по вопросам гражданской обороны, чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности в текущем году по отношению к прошлому году;

Кмтг – количество профилактических мероприятий по вопросам гражданской обороны, чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности в текущем году;

Кмпг – количество профилактических мероприятий по вопросам гражданской обороны, чрезвычайных ситуаций и пожарной безопасности в прошлом году.

Периодичность расчета показателя результативности: ежегодно.

**Показатель результативности:** Доля охвата территории города техническими средствами муниципальной автоматизированной системы оповещения.

Единица измерения: проценты.

Источник информации: проектно-сметная документация «Муниципальная система оповещения г. Красноярск 06-2022-КРК-МСО»); акт о приемке выполненных работ к муниципальному контракту (форма КС-2).

Расчет показателя результативности:

$Дохв=\frac{П1}{П2}\*100\%$,

где:

Дохв - доля охвата территории города техническими средствами муниципальной автоматизированной системы оповещения;

П1 – площадь территории города, расположенная в зоне эффективного действия средств автоматизированных систем оповещения;

П2 – площадь застроенной территории города.

Периодичность расчета показателя результативности: ежегодно.

**Показатель результативности:** Уровень обеспеченности материальными ресурсами в целях гражданской обороны и ликвидации чрезвычайных ситуаций.

Единица измерения: проценты.

Источник информации: постановление администрации города от 23.09.2022 № 846 «О резервах материально-технических ресурсов для ликвидации чрезвычайных ситуаций муниципального характера на территории города Красноярска», постановление администрации города от 17.11.2022 № 18-пс «О запасах материально-технических, продовольственных, медицинских и иных средств г. Красноярска, создаваемых в целях гражданской обороны»; документ о приемке, сформированный через ЕИС.

 Расчет показателя результативности:

$Уо=\frac{Фо}{По}\*100\%$,

где:

$Уо$ - уровень обеспеченности материальными ресурсами в целях гражданской обороны и ликвидации чрезвычайных ситуаций;

Фо - фактический объем приобретенных материальных ресурсов;

По - планируемый объем приобретения материальных ресурсов;

Периодичность расчета показателя результативности: ежегодно.

**Показатель результативности:** Доля субъектов малого и среднего предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций, получивших финансовую поддержку на осуществление деятельности частных приютов для животных по содержанию животных без владельцев и (или) животных, от права собственности на которых владельцы отказались от общего количества субъектов малого и среднего предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций, подавших заявку на получение субсидии.

 Единица измерения: проценты.

 Источник информации: ведомственная документация: реестр учета организаций, подавших заявку на получение субсидии субъектам малого и среднего предпринимательства, социально ориентированным некоммерческим организациям, не являющимся государственными (муниципальными) учреждениями, в целях финансового обеспечения части затрат, связанных с осуществлением деятельности частных приютов для животных по содержанию животных без владельцев и (или) животных, от права собственности на которых владельцы отказались; договор о предоставлении субсидии по форме, утвержденной приказом руководителя департамента финансов администрации города.

 Расчет показателя результативности:

 Ко

 До = \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\* 100,

 Кобщ.

где:

До – доля субъектов малого и среднего предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций, которым была предоставлена субсидия;

Ко – количество субъектов малого и среднего предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций, которым была предоставлена субсидия;

Кобщ. – общее количество субъектов малого и среднего предпринимательства, социально ориентированных некоммерческих организаций, подавших заявку на получение субсидии.

Периодичность расчета показателя результативности: ежегодно.

**Показатель результативности:** Удельный вес объектов благоустройства, объектов, обеспечивающих санитарно-эпидемиологическую, экологическую и иную безопасность населения, отвечающих нормативным требования в сфере ЖКХ.

 Единица измерения: проценты.

 Источник информации: муниципальные контракты на выполнение работ; ведомственная отчетность: приказ департамента городского хозяйства и транспорта администрации города Красноярска от 05.11.2018 № 631/1 «Об утверждении типовой формы отчетности о целевых индикаторах и показателях результативности муниципальной программы «Развитие жилищно-коммунального хозяйства и дорожного комплекса города Красноярска»; нормативно-правовые акты Красноярского края и РФ.

 Расчет показателя результативности:

 N

УдВ= ∑ Кисполн.\*100%,

 i=1 Кобщ.

где:

 УдВ - удельный вес объектов благоустройства, объектов, обеспечивающих санитарно-эпидемиологическую, экологическую и иную безопасность населения, отвечающих нормативным требования в сфере ЖКХ.

 Кисполн. - объектов благоустройства, объектов, обеспечивающих санитарно-эпидемиологическую, экологическую и иную безопасность населения, в отношении которых проведены мероприятия в соответствии с нормативными требованиями в сфере ЖКХ.

Кобщ. – общее количество объектов благоустройства, объектов, обеспечивающих санитарно-эпидемиологическую, экологическую и иную безопасность населения, предусмотренные для проведения мероприятий в соответствии с нормативными требованиями в сфере ЖКХ.

*i –* количество направлений в сфере ЖКХ, в рамках которых потребовалось провести санитарно-эпидемиологические, экологические или иные мероприятия в целях соблюдения нормативных требований.

Периодичность расчета показателя результативности: ежегодно.

Показатели результативности подпрограммы 5

«Обеспечение реализации муниципальной программы»

**Показатель результативности:** Уровень эффективности деятельности подведомственных муниципальных учреждений.

Единица измерения: проценты.

Источник информации: уведомления о бюджетных ассигнованиях, отчеты об исполнении бюджета муниципальных учреждений (формы бюджетной отчетности 0503127, 0503128, 0503164, 0503175, 0503737,0503738, 0503766).

Расчет показателя результативности:

$Уэд=\frac{Сф}{Сп}\*100$,

где:

$Уэд$ – уровень эффективности деятельности муниципальных учреждений;

$ Сп$ – сумма средств, предусмотренных на текущий год на обеспечение деятельности муниципальных учреждений (план);

 $Сф$ – фактическое исполнение принятых обязательств, направленных на обеспечение деятельности муниципальных учреждений (факт).

Периодичность расчета показателя результативности: ежегодно.

 **Показатель результативности:** Уровень исполнения расходов, направленных на обеспечение текущей деятельности.

 Единица измерения: проценты.

 Источник информации: уведомления о бюджетных ассигнованиях, отчет об исполнении бюджета департамента городского хозяйства.

 Расчет показателя результативности:

$Уир=\frac{Сф}{Сп}\*100$,

где:

$Уир$ – уровень исполнения расходов, направленных на обеспечение текущей деятельности;

$Сп$ – сумма средств, предусмотренных на текущий год на обеспечение текущей деятельности (план);

$Сф$ – фактическое исполнение расходов на обеспечение текущей деятельности (факт).

 Периодичность расчета показателя результативности: ежегодно.

Показатели результативности отдельного мероприятия 1

«Устройство архитектурно-художественной подсветки».

**Показатель результативности:** Количество зданий, строений, сооружений подлежащих оборудованию архитектурно-художественной подсветкой.

Единица измерения: единицы.

Источник информации: распоряжение администрации города Красноярска от 12.05.2020 № 12-ж "Об утверждении Перечня зданий, строений, сооружений, подлежащих оборудованию системами архитектурно-художественной подсветки в рамках подготовки к 400-летию города Красноярска"; акт о приемке выполненных работ (форма № КС-2).

Расчет показателя результативности: количество объектов, подлежащих оборудованию системами архитектурно-художественной подсветки.

Периодичность расчета показателя результативности: ежегодно.