

**Методика расчета значений показателей реализации мероприятий подпрограммы**  
Муниципальной программы "Формирование современной городской среды городского округа Химки"

№ п/п	Наименование показателя реализации мероприятий подпрограммы	Единица измерения	Методика расчета показателя	Источники получения информации	Периодичность представления
1	2	3	4	5	6
1.	<b>Подпрограмма "Благоустройство территорий городского округа Химки"</b>				
1.1.	Количество отозванных безнадзорных животных	сл.	Определяется как количество отозванных безнадзорных животных на территории городского округа Химки на конец отчетного периода	Форма КС-2 муниципального контракта, на основании акта выполненных работ	Ежеквартально
1.2.	Количество вывешенных тенгов-укрытий, брызгальных автомобилей и иных объектов, неэлектрифицировано установленных на территории городского округа Химки.	сл.	Определяется как количество вывешенных тенгов-укрытий, брызгальных автомобилей и иных объектов, неэлектрифицировано установленных на территории городского округа Химки на конец отчетного периода.	Форма КС-2 муниципального контракта, на основании акта выполненных работ	Ежеквартально
1.3.	Количество приобретенной техники	сл.	Количественный показатель. Определяется как количество приобретенной техники для нужд коммунального хозяйства и благоустройства территорий на конец отчетного периода	Форма КС-2 муниципального контракта, на основании акта выполненных работ	Ежеквартально
1.4.	Обеспечение городских мероприятий МТК и музориными контейнерами	%	Определяется как доля городских мероприятий обеспеченных МТК и музориными контейнерами к общему количеству городских мероприятий. Рассчитывается по формуле: $K = \frac{K_{\text{МТК}}}{K_{\text{МТК}} + K_{\text{Кон. гаэ}}}$ К - количество городских мероприятий обеспеченных МТК и музориными контейнерами в городском округе Химки; Кд - общее количество городских мероприятий в городском округе Химки	Форма КС-2 муниципального контракта, на основании акта выполненных работ	Ежеквартально
1.5.	Количество вывешенных и оформленных органами местного самоуправления нарушений норм и требований, установленных Законом Московской области "О благоустройстве в МО" по которым выставлены штрафы на 1 тыс. рублей	сл./тыс.сл.	Определяется как соотношение количества вывешенных и оформленных органами местного самоуправления нарушений норм и требований на текущую дату населения городского округа Химки. $K = \frac{K_{\text{Ш}}}{K_{\text{Ш}} + 1000 \cdot S}$ , где: К - количество вывешенных и оформленных органами местного самоуправления нарушений норм и требований; S - количество человек, проживающих в городском округе Химки	Форма КС-2 муниципального контракта, на основании акта выполненных работ	Ежеквартально
1.6.	Удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения (на 1 кв. метр освещенной площади с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам)	кВт*ч/кв.м	Оценивается динамика изменения удельного расхода электрической энергии в системах уличного освещения. Рассчитывается по формуле: $\frac{Э_{\text{ИТУ}}}{\text{Пл}} - \frac{Э_{\text{ОИТУ}}}{\text{Пл}}$ Э <sub>ИТУ</sub> - объем потребления электрической энергии в системах уличного освещения на территории муниципального образования. Э <sub>ОИТУ</sub> - общая площадь уличного освещения территории муниципального образования на конец года	Форма КС-2 к муниципальному контракту. Акт о приеме выполненных работ. Отчет "Сведения о инженерной инфраструктуре городского округа Химки"	Ежеквартально
1.7.	Доля аварийных опор и опор со сверхнормативным сроком службы в общем количестве опор наружного освещения	%	Оценивается динамика изменения доли аварийных опор и опор со сверхнормативным сроком службы в общем количестве опор наружного освещения на территории городского округа Химки. Рассчитывается по формуле: $\frac{N_{\text{ав}}}{N_{\text{оп}}}$ N <sub>ав</sub> - количество аварийных опор и опор со сверхнормативным сроком службы; N <sub>оп</sub> - общее количество опор наружного освещения на территории городского округа Химки	Отчет "Сведения о инженерной инфраструктуре городского округа Химки"	Ежеквартально
1.8.	Доля улиц, проездов, набережных, прибрежных светотехнических объектов в общей протяженности освещенных улиц, проездов, набережных, площадей	%	Оценивается динамика изменения доли освещенных улиц, проездов, набережных, площадей с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам в общей протяженности освещенных улиц, проездов, набережных, площадей. Рассчитывается по формуле: $\frac{L_{\text{осв}}}{L_{\text{об}}}$ L <sub>осв</sub> - протяженность освещенных улиц, проездов, набережных с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам, км. L <sub>об</sub> - общая протяженность улиц, проездов, набережных городского округа Химки, км	Отчет "Сведения о инженерной инфраструктуре городского округа Химки"	Ежеквартально
1.9.	Количество благоустроенных общественных территорий (в расчете на одну территорию), в том числе: зоны отдыха, пешеходные зоны, набережные; объекты - площади	сл.	Определяется как количество благоустроенных общественных территорий в городском округе Химки на конец отчетного периода	Форма КС-2 муниципального контракта, на основании акта выполненных работ	Ежеквартально
1.10.	Количество разработанных концепций благоустройства общественных территорий	шт.	Определяется как количество разработанных концепций благоустройства общественных территорий в городском округе Химки на конец отчетного периода	Форма КС-2 муниципального контракта, на основании акта выполненных работ	Ежеквартально
1.11.	Количество разработанных проектов благоустройства общественных территорий	шт.	Определяется как количество разработанных проектов благоустройства общественных территорий в городском округе Химки на конец отчетного периода	Форма КС-2 муниципального контракта, на основании акта выполненных работ	Ежеквартально
1.12.	кв.м	Определяется как фактическое увеличение площади асфальтового покрытия дворовых территорий в городском округе Химки на конец отчетного периода	Форма КС-2 муниципального контракта, на основании акта выполненных работ	Ежеквартально	

1.13	Сохранение уровня износа электросетевого хозяйства систем наружного освещения с применением СИП и высокоэффективных светильников.	%	Оценивается динамика изменения уровня износа электросетевого хозяйства систем наружного освещения с применением СИП и высокоэффективных светильников. Рассчитывается по формуле: $I_{\text{СИП}} = \frac{L_{\text{СИП}}}{L_{\text{СИП}} + L_{\text{СИП}}}, \text{ где}$ $L_{\text{СИП}}$ - протяженность самонесущего изолированного провода (СИП) и кабелей линий на территории городского округа Химки, км. $L_{\text{СИП}}$ - общая протяженность линий наружного освещения городского округа Химки.	Отчет "Сведения о инженерной инфраструктуре городского округа Химки"	Ежеквартально
1.14	Количество техногенных нарушений на объектах в системах ЖКХ на 1 тыс. населения	сл./тысяча	Определяется как отношение количества всех техногенных нарушений, произошедших на объектах в системах ЖКХ отчетный период к численности всего населения	Годовая форма федерального статистического наблюдения № 1-ТНП "Сведения о снабжении теплоэнергией, утвержденная приказом Росстата от 17.07.2015 № 327. Годовые формы федерального статистического наблюдения № 1-капитализация "Сведения о работе капитализации (отдельной квалификационной сети), № 1-водопровод "Сведения о работе водопровода (отдельной водопроводной сети), утвержденные приказом Росстата от 03.08.2011 № 343	Ежеквартально
1.15	Уровень готовности объектов жилищно-коммунального хозяйства муниципального образования Московской области к осенне-зимнему периоду	%	Оценивается уровень готовности объектов жилищно-коммунального хозяйства городского округа Химки к осенне-зимнему периоду. Методика расчета показателя. Рассчитывается по формуле: $Y = \frac{N_1}{N_2} \cdot 100, \text{ где}$ $N_1$ - количество объектов жилищно-коммунального хозяйства городского округа Химки, готовых к осенне-зимнему периоду, % $N_2$ - общее количество объектов жилищно-коммунального хозяйства городского округа Химки	Форма федерального государственного статистического наблюдения № 1-ЖКХ (июнь) срочная "Сведения о подготовке жилищно-коммунального хозяйства к работе в зимних условиях"	Ежеквартально
1.16	Приведение к нормативному освещению улиц, проездов, набережных в городах и сельских поселениях Московской области	%	Показатель рассчитывается как: Дося = П/Св*100%, где: Дося - приведение к нормативному освещению улиц, проездов, набережных – это доля освещенных улиц, проездов, набережных с уровнем освещенности, соответствующим нормативным значениям в общей протяженности улиц, проездов, набережных, процент; П - протяженность освещенных улиц, проездов, набережных, с уровнем освещенности, соответствующему нормативным значениям, в городах и сельских поселениях Московской области, км. Св - общая протяженность улиц, проездов, набережных, в городах и сельских поселениях Московской области, км	Экспериментальный мониторинг Министерства энергетик Московской области на основании информации, предоставленной муниципальными образованиями Московской области в подсистему «Безопасные знания» автоматизированной информационно-аналитической системы мониторинга социально-экономического развития Московской области с использованием типовой ревизиальной сетки ГИС «Управление по городам и сельским поселениям Московской области. Ежегодный контроль информации на основании формы статистической отчетности «Формы 1-ЖКХ. Сведения о благоустройстве городских населенных пунктов по городам и сельским поселениям Московской области, утвержденная приказом Росстата от 30.08.2017 № 562	Ежеквартально
1.17	Количество малых архитектурных форм, мебели, ограждений, декоративно-художественного (гражданского) освещения, уличного коммунально-бытового оборудования на территориях городского округа Химки	ед.	Определяется как фактическое количество объектов малых архитектурных форм, мебели, ограждений, декоративно-художественного (гражданского) освещения, уличного коммунально-бытового оборудования в городском округе Химки на конец отчетного периода	Форма КС-2 муниципального контракта, на основании акта выполненных работ	Ежеквартально
1.18	"Светлый город" – доля освещенных улиц, проездов, набережных в границах населенных пунктов городских округов и муниципальных районов (городских и сельских поселений) Московской области с уровнем освещенности, соответствующим нормативным значениям	%	Оценивается динамика изменения доли освещенных улиц, проездов, набережных, площадью с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам в общей протяженности освещенных улиц, проездов, набережных, площадью. Рассчитывается по формуле: $Дося = \frac{L_{\text{осв}}}{L_{\text{общ}}} \cdot 100, \text{ где}$ $L_{\text{осв}}$ - протяженность освещенных улиц, проездов, набережных с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам, км. $L_{\text{общ}}$ - общая протяженность улиц, проездов, набережных городского округа Химки, км	Форма КС-2 муниципального контракта, на основании акта выполненных работ	Ежеквартально
1.19	Доля светильников наружного освещения, управление которыми осуществляется с использованием автоматизированных систем управления наружным освещением	%	Оценивается динамика изменения доли светильников наружного освещения, управление которыми осуществляется с использованием автоматизированных систем управления наружным освещением, в общем количестве светильников наружного освещения на территории городского округа Химки. Рассчитывается по формуле: $Дося = \frac{N_{\text{авт}}}{N_{\text{общ}}} \cdot 100, \text{ где}$ $N_{\text{авт}}$ - количество светильников наружного освещения, управление которыми осуществляется с использованием автоматизированных систем управления наружным освещением $N_{\text{общ}}$ - общее количество светильников наружного освещения на территории городского округа Химки	Форма КС-2 муниципального контракта, на основании акта выполненных работ	Ежеквартально
1.20	Доля реализованных комплексных проектов благоустройства общественных территорий в общем количестве реализованных в течение планового года проектов благоустройства общественных территорий	%	Рассчитывается по формуле: $\text{Проект} = \frac{P_{\text{проект}}}{P_{\text{общ}}} \cdot 100\%$ Проект - доля реализованных комплексных проектов в общем количестве реализованных в течение планового года проектов благоустройства общественных территорий $P_{\text{проект}}$ - количество реализованных в течение планового года комплексных проектов благоустройства общественных территорий $P_{\text{общ}}$ - общее количество реализованных в течение планового года проектов благоустройства общественных территорий	Форма КС-2 муниципального контракта, на основании акта выполненных работ	Ежеквартально
1.21	Доля реализованных проектов благоустройства дворовых территорий (полностью освещенных, оборудованных местами для проведения досуга и отдыха разными группами населения (спортивные площадки, детские площадки и т.д.), малыми архитектурными формами) в общем количестве реализованных в течение планового года проектов благоустройства дворовых территорий	%	Рассчитывается по формуле: $\text{Прект} = \frac{P_{\text{прект}}}{P_{\text{общ}}} \cdot 100\%$ Прект - доля реализованных проектов благоустройства дворовых территорий (полностью освещенных, оборудованных местами для проведения досуга и отдыха разными группами населения (спортивные площадки, детские площадки и т.д.), малыми архитектурными формами) в общем количестве реализованных в течение планового года проектов благоустройства дворовых территорий $P_{\text{прект}}$ - количество реализованных в течение планового года проектов благоустройства дворовых территорий (полностью освещенных, оборудованных местами для проведения досуга и отдыха разными группами населения (спортивные площадки, детские площадки и т.д.), малыми архитектурными формами) $P_{\text{общ}}$ - общее количество реализованных в течение планового года проектов благоустройства дворовых территорий	Форма КС-2 муниципального контракта, на основании акта выполненных работ	Ежеквартально
1.22	Доля дворовых территорий, благоустройство которых выполнено при участии граждан, организаций и соответствующих мероприятий, в общем количестве реализованных в течение планового года проектов благоустройства дворовых территорий	%	Рассчитывается по формуле: $\text{Дворы} = \frac{D_{\text{дворы}}}{D_{\text{общ}}} \cdot 100\%$ Дворы - доля дворовых территорий, благоустройство которых выполнено при участии граждан, организаций и соответствующих мероприятий, в общем количестве реализованных в течение планового года проектов благоустройства дворовых территорий $D_{\text{дворы}}$ - количество дворовых территорий, благоустройство которых выполнено при участии граждан, организаций и соответствующих мероприятий в течение планового года $D_{\text{общ}}$ - общее количество благоустроенных дворовых территорий в течение планового года	Форма КС-2 муниципального контракта, на основании акта выполненных работ	Ежеквартально