

**Методика расчета значений показателей эффективности реализации подпрограммы «Благоустройство территорий городского округа Химки» муниципальной программы городского округа Химки Московской области «Формирование современной городской среды городского округа Химки» на 2018-2022 годы**

№	Наименование показателя эффективности реализации подпрограммы муниципальной	Единица измерения	Методика расчета показателя	Статистические источники получения информации	Периодичность представления
1	2	3	4	5	6
5	<b>Показатель № 1</b> Количество отловленных безнадзорных животных	ед.	Определяется как количество отловленных безнадзорных животных на территории городского округа Химки на конец отчетного периода	Форма КС-2 муниципального контракта, на основании акта выполненных работ	Ежеквартально
6	<b>Показатель № 2</b> Количество вывезенных тентов-укрытий, брошенных автомобилей и иных объектов, несанкционированно установленных на территории городского округа Химки	ед.	Определяется как количество вывезенных тентов-укрытий, брошенных автомобилей и иных объектов, несанкционированно установленных на территории городского округа Химки на конец отчетного периода	Форма КС-2 муниципального контракта, на основании акта выполненных работ	Ежеквартально
4	<b>Показатель № 3</b> Количество приобретенной техники	ед.	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
8	<b>Показатель № 4</b> Обеспечение городских мероприятий МТК и мусорными контейнерами	%	Определяется как доля городских мероприятий обеспеченных МТК и мусорными контейнерами к общему количеству городских мероприятий. Рассчитывается по формуле: $K = \frac{K_{\text{мтк}}}{K_{\text{ом}}}$ , где: $K_{\text{мтк}}$ - количество городских мероприятий обеспеченных МТК и мусорными контейнерами в городском округе Химки; $K_{\text{д}}$ - общее количество городских мероприятий в городском округе Химки	Форма КС-2 муниципального контракта, на основании акта выполненных работ	Ежеквартально
9	<b>Показатель № 5</b> Количество выявленных и оформленных органами местного самоуправления нарушений норм и требований, установленных Законом Московской области "О благоустройстве в МО" по которым выставлены штрафы на 1 тыс. населения	ед./тыс.чел.	Определяется как соотношение количества выявленных и оформленных органами местного самоуправления нарушений норм и требований на тысячу населения городского округа Химки. $K = \frac{K_{\text{вн}} * 1000}{S}$ , где: $K_{\text{вн}}$ - количество выявленных 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
15	<b>Показатель № 6</b> Удельный расход электрической энергии в системах уличного освещения (на 1 кв. метр освещаемой 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: $U_{\text{эуо}} = \frac{OП_{\text{эуо}}}{S_{\text{ю}}}$ , где: $OП_{\text{эуо}}$ - объем потребления электрической энергии в системах уличного освещения на территории муниципального образования. $S_{\text{ю}}$ - общая площадь уличного освещения территории муниципального образования на конец года	Форма КС-2 к муниципальному контракту. Акт о приемке выполненных работ. Отчет "Сведения о инженерной инфраструктуре городского округа Химки"	Ежеквартально
3	<b>Показатель № 7</b> 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: $Da_{\text{о}} = \frac{Na_{\text{о}}}{No_{\text{о}}} * 100$ , где: $Na_{\text{о}}$ - количество аварийных опор и опор со сверхнормативным сроком службы; $No_{\text{о}}$ - общее количество опор наружного освещения на территории городского округа Химки	Отчет "Сведения о инженерной инфраструктуре городского округа Химки"	Ежеквартально

14	<b>Показатель № 8</b> Доля улиц, проездов, набережных, прошедших светотехническое обследование 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: Досв = Лон / Лоб*100, где: Лон - протяженность освещенных улиц, проездов, набережных с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам, км; Лоб - общая протяженность улиц, проездов, набережных городского округа Химки, км	Отчет "Сведения о инженерной инфраструктуре городского округа Химки"	Ежеквартально
1	<b>Показатель № 9</b> Обеспеченность обустроенными дворовыми территориями	%/шт	Определяется как количество (единиц) обустроенных дворовых территорий в городском округе Химки. Рассчитывается по формуле: К = Коб / Кд, где: Коб - количество обустроенных дворовых территорий в городском округе Химки; Кд - общее количество дворовых территорий в городском округе Химки	Форма КС-2 муниципального контракта, на основании акта выполненных работ	Ежеквартально
10	<b>Показатель № 10</b> Количество благоустроенных общественных территорий (в разрезе видов территорий), в том числе: -зоны отдыха; -пешеходные зоны; -набережные; -скверы; -площади	ед.	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
11	<b>Показатель № 11</b> Количество архитектурно-планировочных концепций благоустройства общественных территорий	шт.	Определяется как количество архитектурно-планировочных концепций благоустройства общественных территорий в городском округе Химки на конец отчетного периода	Форма КС-2 муниципального контракта, на основании акта выполненных работ	Ежеквартально
12	<b>Показатель № 12</b> Увеличение площади асфальтового покрытия дворовых территорий	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
13	<b>Показатель № 13</b> Сокращение 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: Дсип = Lсип / Ло, где: L сип - протяженность самонесущего изолированного провода (СИП) и кабельных линий на территории городского округа Химки, км; Ло - общая протяженность линий наружного освещения городского округа Химки	Отчет "Сведения о инженерной инфраструктуре городского округа Химки"	Ежеквартально
14	<b>Показатель № 14</b> Количество технологических нарушений на объектах и системах ЖКХ на 1 тыс. населения	ед./тыс.чел.	Определяется как отношение количества всех технологических нарушений, произошедших на объектах и системах ЖКХ в отчетный период к численности всего населения	Годовая форма федерального статистического наблюдения №1- ТЕП «Сведения о снабжении теплоэнергией», утвержденная приказом Росстата от 11.08.2009 №168. годовые формы федерального статистического наблюдения №1- канализация «Сведения о работе канализации (отдельной канализационной сети)», №1- водопровод «Сведения о работе водопровода (отдельной водопроводной сети)», утвержденные приказом Росстата от 03.08.2011 №343	Ежеквартально
15	<b>Показатель № 15</b> 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 = Ng / No, где: Ng - количество объектов жилищно-коммунального хозяйства городского округа Химки, готовых к осенне-зимнему периоду. Ng - общее количество объектов жилищно-коммунального хозяйства городского округа Химки	Форма федерального государственного статистического наблюдения №1-ЖКХ (зима) срочная «Сведения о подготовке жилищно-коммунального хозяйства к работе в зимних условиях»	Ежеквартально