

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	Показатель № 1 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	Показатель № 2 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	Показатель № 3 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	Показатель № 4 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: $K = K_{мтк} / K_{ом}$, где: K _{мтк} - количество городских мероприятий обеспеченных МТК и мусорными контейнерами в городском округе Химки; K _д - общее количество городских мероприятий в городском округе Химки	Форма КС-2 муниципального контракта, на основании акта выполненных работ	Ежеквартально
9	Показатель № 5 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. $K = K_{вн} * 1000 / S$, где: K _{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	Показатель № 6 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: $U_{эуо} = O_{Пэуо} / S_{уо}$, где: O _{Пэуо} - объем потребления электрической энергии в системах уличного освещения на территории муниципального образования. S _{уо} - 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	Показатель № 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: $D_{ао} = N_{ао} / N_{оо} * 100$, где: N _{ао} - количество аварийных опор и опор со сверхнормативным сроком службы; N _{оо} - общее количество опор наружного освещения на территории городского округа Химки	Отчет "Сведения о инженерной инфраструктуре городского округа Химки"	Ежеквартально

14	Показатель № 8 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: $D_{осв} = L_{осв} / L_{об} * 100$, где: $L_{осв}$ - протяженность освещенных улиц, проездов, набережных с уровнем освещенности, соответствующим установленным нормативам, км; $L_{об}$ - общая протяженность улиц, проездов, набережных городского округа Химки, км	Отчет "Сведения о инженерной инфраструктуре городского округа Химки"	Ежеквартально
1	Показатель № 9 обустроенными дворовыми территориями	Обеспеченность %/шт	Определяется как количество (единиц) обустроенных дворовых территорий в городском округе Химки. Рассчитывается по формуле: $Y = K_{об} / K_{д}$, где: $K_{об}$ - количество обустроенных дворовых территорий в городском округе Химки; $K_{д}$ - общее количество дворовых территорий в городском округе Химки	Форма КС-2 муниципального контракта, на основании акта выполненных работ	Ежеквартально
10	Показатель № 10 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	Показатель № 11 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	Показатель № 12 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	Показатель № 13 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: $D_{сип} = L_{сип} / L_{о}$, где: $L_{сип}$ - протяженность самонесущего изолированного провода (СИП) и кабельных линий на территории городского округа Химки, км; $L_{о}$ - общая протяженность линий наружного освещения городского округа Химки	Отчет "Сведения о инженерной инфраструктуре городского округа Химки"	Ежеквартально
14	Показатель № 14 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	Показатель № 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: $Y = N_{г} / N_{о}$, где: $N_{г}$ - количество объектов жилищно-коммунального хозяйства городского округа Химки, готовых к осенне-зимнему периоду. $N_{о}$ - 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