

«Развитие и функционирование дорожно-транспортного комплекса городского округа Химки»

Методика расчета значений показателей эффективности реализации подпрограммы подпрограммы «Дороги Подмосковья» муниципальной программы «Развитие и функционирование дорожно-транспортного комплекса городского округа Химки» на 2017-2021 годы

№	Наименование показателя эффективности реализации подпрограммы муниципальной программы	Единица измерения	Методика расчета показателя	Статистические источники получения информации	Периодичность представления
1	2	3	4	5	6
1	Показатель 1 Доля муниципальных дорог, не отвечающих нормативным требованиям в общей протяженности дорог	%	Оценивается доля муниципальных дорог, не отвечающих нормативным требованиям в общей протяженности дорог Методика расчета показателя: Рассчитывается по формуле: $\Delta L = (L_o - L_n)/L_o * 100\%$, где: L _n – протяженность автомобильных дорог, приведенная в нормативное состояние за отчетный период. L _o – общая площадь протяженность автомобильных дорог на территории муниципального образования.	Акт № 2 на выполнение работ муниципальной программы. Соглашение "О порядке и условиях предоставления субсидии МБУ "Химдор".	Ежеквартально
2	Показатель 2 Ремонт сети автомобильных дорог общего пользования местного значения	км	Оценивается количественное значение протяженности отремонтированных автомобильных дорог общего пользования местного значения по результатам использования субсидий из Дорожного фонда Московской области и средств бюджетов муниципальных образований. Методика расчета показателя: Рассчитывается по формуле: $L = \text{Lotр}$, где: Lotр – протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения, отремонтированных с использованием субсидий из Дорожного фонда Московской области и средств бюджетов муниципальных образований.	Форма КС-2 к муниципальному контракту. Акт о приемке выполненных работ.	Ежеквартально
3	Показатель 3 Прирост протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения на территории субъекта Российской Федерации, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в результате реконструкции автомобильных дорог.	%	Оценивается динамика изменения протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения на территории субъекта Российской Федерации, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в результате реконструкции автомобильных дорог. Рассчитывается по формуле: $L = L_{оп} - L_{нп},$ где: L _{оп} – общая протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения на территории субъекта Российской Федерации, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям, в результате реконструкции автомобильных дорог за отчетный период. L _{нп} – протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения на территории субъекта Российской Федерации, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям на начало отчетного периода.	Форма КС-2 к муниципальному контракту. Акт о приемке выполненных работ. Акт № 2 на выполнение работ муниципальной программы. Соглашение "О порядке и условиях предоставления субсидии МБУ "Химдор".	Ежеквартально

4	Показатель 4 Протяженность сети автомобильных дорог общего пользования местного значения на территории субъекта Российской Федерации	км	<p>Оценивается динамика изменения протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения на территории субъекта Российской Федерации.</p> <p>Рассчитывается по формуле:</p> $L = L_d$ <p>L_d – общая протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения на территории субъекта Российской Федерации.</p>	Акт № 2 на выполнение работ муниципальной программы. Соглашение "О порядке и условиях предоставления субсидии МБУ "Химдор".	Ежеквартально
5	Показатель 5 Общая протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям на 31 декабря отчетного года	км	<p>Оценивается динамика изменения протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения на территории субъекта Российской Федерации, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям.</p> <p>Рассчитывается по формуле:</p> $L = L_{tp}$ <p>L_{tp} – Общая протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям на 31 декабря отчетного года</p>	Акт № 2 на выполнение работ муниципальной программы. Соглашение "О порядке и условиях предоставления субсидии МБУ "Химдор".	Ежеквартально
6	Показатель 6 Протяженность сети автомобильных дорог общего пользования местного значения, не отвечающих нормативным требованиям в общей протяженности дорог	км	<p>Оценивается динамика изменения протяженности сети автомобильных дорог общего пользования местного значения, не отвечающих нормативным требованиям в общей протяженности дорог.</p> <p>Рассчитывается по формуле:</p> $L = L_{opn} - L_{pn}, \text{ где:}$ $L = L_o - L_{pn}, \text{ где:}$ <p>L_o – общая площадь протяженность автомобильных дорог на территории муниципального образования.</p> <p>L_{pn} - протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения на территории субъекта Российской Федерации, соответствующих нормативным требованиям к транспортно-эксплуатационным показателям на начало отчетного периода.</p>	Акт № 2 на выполнение работ муниципальной программы. Соглашение "О порядке и условиях предоставления субсидии МБУ "Химдор".	Ежеквартально
7	Показатель 7 Объемы ввода в эксплуатацию после строительства и (или) реконструкции автомобильных дорог общего пользования местного значения, в том числе с привлечением субсидии из бюджета Московской области	км	<p>Оценивается количественное значение протяженности построенных и реконструированных автомобильных дорог общего пользования местного значения на территории городского округа Химки Московской области</p> <p>Методика расчета показателя:</p> <p>Рассчитывается по формуле:</p> $L = L_p, \text{ где:}$ <p>L_p – протяженность построенных и реконструированных автомобильных дорог общего пользования местного значения за отчетный период.</p>	Форма КС-2 к муниципальному контракту. Акт о приемке выполненных работ.	Ежеквартально

8	<p>Показатель 8 Увеличение площади поверхности автомобильных дорог и искусственных сооружений на них, приведение в нормативное состояние с использованием субсидий из Дорожного фонда Московской области и средств бюджета муниципальных образований</p>	тыс. кв. м	<p>Оценивается динамика изменения площади поверхности автомобильных дорог и искусственных сооружений на них, приведенных в нормативное состояние с использованием субсидий из Дорожного фонда Московской области и средств бюджета муниципальных образований.</p> <p>Методика расчета показателя:</p> <p>Рассчитывается по формуле:</p> $\Delta S = S_h - S_o, \text{ где:}$ <p>S_h – общая первоначальная площадь поверхности автомобильных дорог, соответствующая нормативному состоянию.</p> <p>S_o – общая площадь поверхности автомобильных дорог, соответствующая нормативному состоянию по итогам использования субсидий из Дорожного фонда Московской области и средств бюджета муниципальных образований на конец отчетного периода</p>	Форма КС-2 к муниципальному контракту. Акт о приемке выполненных работ.	Ежеквартально
9	<p>Показатель 9 Увеличение площади поверхности дворовых территорий многоквартирных домов, приведение в нормативное состояние с использованием субсидий из Дорожного фонда Московской области и средств бюджета муниципальных образований</p>	тыс. кв.м.	<p>Оценивается динамика изменения площади поверхности дворовых территорий многоквартирных домов, приведение в нормативное состояние с использованием субсидий из Дорожного фонда Московской области и средств бюджета муниципальных образований.</p> <p>Методика расчета показателя:</p> <p>Рассчитывается по формуле:</p> $\Delta S = S_h - S_o, \text{ где:}$ <p>S_h – общая первоначальная площадь поверхности дворовых территорий многоквартирных домов, соответствующая нормативному состоянию.</p> <p>S_o – общая площадь поверхности дворовых территорий многоквартирных домов, соответствующая нормативному состоянию по итогам использования субсидий из Дорожного фонда Московской области и средств бюджета муниципальных образований на конец отчетного периода</p>	Форма КС-2 к муниципальному контракту. Акт о приемке выполненных работ.	Ежеквартально