#### РЕСПУБЛИКА КАРЕЛИЯ

### Администрация Костомукшского городского округа

### ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от «13» марта 2020 г. № 211

О внесении изменений в Постановление от 30 сентября 2019 года №1033 «Об утверждении муниципальной программы «Развитие транспортной системы муниципального образования «Костомукшский городской округ»

В соответствии с Решением Совета от 30 января 2020 года № 437-СО/III "О внесении изменений в решение Совета Костомукшского городского округа от 28 ноября 2019 года № 414-СО/III «О бюджете муниципального образования «Костомукшский городской округ» на 2020 год и плановый период 2021 и 2022 годов», администрация Костомукшского городского округа

#### ПОСТАНОВЛЯЕТ:

- 1. Внести в Постановление от 30 сентября 2019 года №1033 «Об утверждении муниципальной программы «Развитие транспортной системы муниципального образования «Костомукшский городской округ»» (Приложение №1 к постановлению), далее по тексту МП, следующие изменения:
- 1.2. Изложить в новой редакции Таблицу 1,2,3,4 Приложения №1 МП.
- 2. Настоящее постановление вступает в силу после официального опубликования.
- 3. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на Первого заместителя главы Костомукшского городского округа С.Н.Новгородова.

Глава Костомукшского городского округа

А.В. Бендикова

к Порядку разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ муниципального образования «Костомукшский городской округ»

## ПАСПОРТ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ муниципального образования «Костомукшский городской округ»

Наименование муниципальной программы	«Развитие транспортной системы муниципального образования «Костомукшский городской округ»» (далее – муниципальная Программа)
Правовая основа муниципальной программы	- Градостроительный кодекс Российской Федерации; - Бюджетный кодекс Российской Федерации; - Федеральный закон от 06.10.2003 года №131-Ф3 «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации»; - Постановление Правительства РФ от 25.12.2015 года №1440 «Об утверждении требований к программам комплексного развития транспортной инфраструктуры поселений, городских округов»; -Постановление администрации КГО от 28.06.2019 года №725 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ муниципального образования «Костомукшский городской округ»; - Национальный проект «Безопасные и качественные автомобильные дороги», протокол от 24.12.2018г. №15 - Генеральный план Костомукшского городского округа, утверждённый Решением Совета Костомукшского городского округа от 22.11.2012 №144-СО; - Федеральный закон от 10.12.1995 №196-ФЗ «О безопасности дорожного движения»; - Федеральный закон от 08.11.2007 №257-ФЗ «Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»
Ответственный исполнитель	Управление городского коммунального хозяйства и
муниципальной программы	строительства администрации Костомукшского городского округа
Соисполнители	Управление градостроительства и землепользования
муниципальной программы	администрации Костомукшского городского округа
Подпрограммы муниципальной программы	отсутствуют
Цель	Развитие безопасной и эффективной транспортной
муниципальн	инфраструктуры, обеспечивающей транспортную
ой	доступность на территории муниципального образования
программы	«Костомукшский городской округ»
Задачи муниципальной программы	<ol> <li>Соответствующее содержание муниципальных дорог в нормативном состоянии.</li> <li>Совершенствование организации движения транспорта и пешеходов.</li> <li>Организация пассажирских перевозок в пределах</li> </ol>

	муниципальн	ного обр	азовани	Я.					
Целевые индикаторы муниципальной программы	1. Увеличени значения, сос их общей про по состоянию 2. Увеличени оборудованн организации количества п 3. Увеличению 3. Увеличению значению пранизации количества п значению пранизация на п значению	ответств отяженн о на 31 д не колич ых совр дорожн о состоя	ующих ости (от цекабря секабря секабр	нормати сносител 2018г.) сшеходн ми техни кения (с 31 декаб	пвным трано их гором переходическим от траносите бря 2018	оебовани протяже ходов, и средст льно их Вг.)	нности		
	-Заключение						цетей		
Конечные результаты муниципальной программы	проведены работы по содержанию, ремонту, проектированию, строительству и реконструкции, в сроки, предусмотренные программой «Развитие транспортной системы муниципального образования «Костомукшский городской округ» на 2020-2024гг.  - Выполнение работ по содержанию, модернизации, реконструкции, капитальному ремонту, ремонту, строительству автомобильных дорог общего пользования местного значения, внутриквартальных дорог (проездов),								
Показатели результатов муниципальной программы	тротуаров, велосипедных дорожек и пешеходных зон.  1. Увеличение площади автомобильных дорог местного значения, соответствующих нормативным требованиям на 1,2% (относительно их количества по состоянию на 31 декабря 2018г.)  2. Увеличение количества светофорных узлов на техническом обслуживании на 1,27% (относительно их количества по состоянию на 31 декабря 2018г.)  3. Увеличение количества пешеходных переходов на 1,02% (относительно их количества по состоянию на 31 декабря 2018г.)  4. Увеличение количества регулярных рейсов по								
Этапы и сроки реализации муниципальной программы	Этапы не выд Сроки реализ 2024 годы.	зации му	униципа				0 по		
Финансовое обеспечение муниципальной программы (ПЛАН) с указанием	Объем фина программы п			-		льнои ис.руб)			
источников с разбивкой по этапам и годам реализации	Источники финанси- рования	год 2020	год 2021	год 2022	год 2023	год 2024	Итог о по года		
	Местный бюджет	46 305,	41 956, 4	86 956, 4	41 956, 4	41 956, 4	259 131,5		
	Бюджет Республики Карелия Федеральный бюджет Внебюджетны е источники ВСЕГО	46 305, 9	41 956,	86 956, 4	41 956,	41 956,	259 131,5		

**І. Характеристика текущего состояния сферы реализации муниципальной программы** «Развитие транспортной системы муниципального образования «Костомукшский городской округ»»:

Костомукшский городской округ находится на северо-западе Республики Карелия, граничит с Калевальским, Муезерским районами Республики Карелия и с Финляндией. Расстояние:

до республиканского центра (г. Петрозаводск) – 490 км,

до г. Санкт-Петербурга – около 896 км,

до границы с Финляндией (железнодорожный и международный автомобильный пропускной пункт Люття — Вартиус) — 35 км.

Протяжённость государственной границы на территории округа составляет 114 км.

Город является узловым центром Архангельского транспортного коридора, связывающего территории Северо-западного федерального округа со странами Скандинавии. Костомукшский округ занимает площадь 4046 км2 (2% территории Карелии).

В административном отношении городской округ включает в себя 7 населённых пунктов: г. Костомукша, д. Ладвозеро, д. Поньгогуба, д.Суднозеро, д. Толлорека, пос. Заречный, д Вокнаволок. Центр округа – г. Костомукша.

Город Костомукша — центр городского округа. В границах города проходит автомобильная дорога федерального значения «Кочкома — Тикша — Ледмозеро — Костомукша — Госграница». Размещение Костомукшского городского округа на основной дороге регионального значения - один из ресурсных потенциалов района.

### Внешний транспорт:

В настоящее время Костомукшский городской округ обслуживается только железнодорожным и автомобильным транспортом. На территории городского округа существует аэродром, который на сегодняшний день закрыт и не функционирует.

По территории Костомукшского городского округа проходит магистральная железнодорожная ветка «Ледмозеро — Костомукша — Госграница». Железнодорожная ветка однопутная и не электрифицирована.

По железной дороге осуществляется грузовые и пассажирские перевозки.

В городском округе расположены три главных железнодорожных станции Костомукша – Товарная, Костомукша – Пассажирская, Кивиярви и 1 промежуточная станция Кимасозеро.

Основной железнодорожной станцией является Костомукша — Товарная, расположенная в 7,5 км к северо-востоку от границы города. Станция общего пользования, предназначена для пропуска и обработки грузовых поездов, с формированием и расформированием. К станции примыкают подъездные пути промышленных предприятий.

Костомукша — Пассажирская располагается на расстоянии примерно 2 км от центра города. Станция выполняет работу по пропуску транзитных грузовых поездов и пассажирских перевозок. На станции имеется платформа для пассажиров и железнодорожный вокзал, вместимостью 50 пассажиров.

Пассажирские перевозки осуществляются поездами из Петрозаводска и Санкт-Петербурга.

Грузовые перевозки в основном осуществляются от АО «Карельский Окатыш».

Протяженность всех железнодорожных путей на территории городского округа составляет 84 км.

На сегодняшний день в пределах городского округа имеются следующие искусственные сооружения и переезды в одном уровне:

Путепровод через железнодорожный путь на автодороге «Войница – Вокнаволок – Костомукша». Дорога проходит в верхнем уровне. Протяженность путепровода – 80 м. Материал конструкции – железобетон, материал покрытия – асфальтобетон.

Железнодорожный мост через р. Хейпойоки под один путь железной дороги. Протяженность моста — 50 м. Материал конструкции — металл.

Неохраняемый железнодорожный переезд через главный путь на автодороге «Кепа – Боровой – Костомукша».

Охраняемый железнодорожный переезд через главный путь в районе станции Костомукша — Товарная.

Неохраняемые железнодорожные переезды через главный путь на дороге на водоочистные сооружения.

На территории Костомукшского городского округа существует аэродром на расстоянии примерно 3 км северо-восточнее от границы г. Костомукша, который на сегодняшний день закрыт и не функционирует.

Аэродром относится к классу «Г» и предназначен для выполнения полетов авиационных работ, пригоден для эксплуатации самолетов 3 и 4 классов и вертолетов. Статус аэродрома – гражданский, с типом принимаемых воздушных судов: Ан-2, Ан-28, Як-40, Л-410.

На аэродроме имеется искусственная взлетно-посадочная полоса (ИВПП) размером 40x630 м. Ориентация ИВПП такова, что полоса подлета и взлета, шумового воздействия при использовании указанных выше типов самолетов не затрагивают селитебные территории города.

На сегодняшний день на территории Костомукшского городского округа водный транспорт отсутствует.

Внешние транспортные связи в большей степени осуществляются личным автомобильным транспортом.

Внешнее транспортное обслуживание населения Костомукшского городского округа обеспечивается междугородними автобусными маршрутами и железнодорожным транспортом.

Подвоз продуктов питания, хозяйственных товаров, строительных материалов, и др. товаров осуществляется грузовым автотранспортом.

Общее количество автомобилей в Костомукшском городском округе по состоянию на 31 декабря 2018 года -24705 ед.

## 1.2 Характеристика сети дорог городского округа, параметры дорожного движения, оценка качества содержания дорог.

Транспортная сеть Костомукшского городского округа формируется основной автомобильной дорогой федерального значения «Кочкома — Тикша — Ледмозеро — Костомукша — Госграница» и автомобильными дорогами регионального значения.

Таблица 1. Автомобильные дороги общего пользования Костомукшского городского округа

N₂	•	Техническая	Протяже	нность автодо	рог, км			
п/п	Наименование дорог	категория	общая	с твердым покрытием	с грунтовым покрытием			
Авт	омобильные дороги, находящиеся в	собственности РФ (федерального значения)						
1	Кочкома – Тикша – Ледмозеро – Костомукша – Госграница	III,IV	74,8	74,8	_			
Авт	омобильные дороги, находящиеся в	собственності	и РК (регионал	ьного значен	ия)			
2.	Кепа – Юшкозеро – Боровой – «Кочкома – Тикша – Ледмозеро – Костомукша – Госграница»	IV, V	9,9	-	9,9			
3.	Войница – Вокнаволок – Костомукша	VI	57,6	7,6	50,0			
4.	Поньгогуба – Суднозеро	VI	12,2	_	12.2			
5.	Подъезд к п.Заречный	VI	0,7		0,7			
6.	Подъезд к м.Лувозеро	VI	18,0	ı	18,0			
7.	Подъезд к м.Кимасозеро	VI	7,0	_	7,0			
8.	Подъезд к п.Полвиярви ("Струмок"),	VI	0,3	_	0,3			
9.	Подъезд к м.Наулехярви ("Медик")	VI	2,0	ı	2,0			
10.	Подъезд к п.Люухирви ("Магистраль", "Сампо")	VI	1,1	-	1,1			
11.	Подъезд к м.Люухирви ("Виктория")	VI	1,4	_	1,4			
12.	Подъезд к м.Лупусярви ("Романтик"),	VI	0,8	_	0,8			

N₂		Тоттого	Протяженность автодорог, км					
л/п	Наименование дорог	Техническая категория	общая	с твердым покрытием	с грунтовым покрытием			
13.	Подъезд к м.Хвоинка	VI	1,0	_	1,0			
14.	Подъезд к м.Шариярви,	VI	19,0	_	19,0			
15.	Подъезд к м.Вангозеро,	VI	5,0	_	5,0			
16.	Подъезд к м.Нюк,	VI	6,0	_	6,0			
17.	Вокнаволок –Ладвозеро	VI	36,4	_	36,4			
	Итого:	-	253,2	82,4	170,8			

В Костомукшском городском округе располагается г. Костомукша и 6 сельских населенных пунктов и все они привязаны к сети автомобильных дорог Республики Карелия.

Улично-дорожная сеть города Костомукша имеет в основном радиально-кольцевую транспортно-планировочную структуру.

Основными магистральными улицами города являются следующие улицы: Мира, Интернациональная, Строителей, Ленина, Горняков.

**Таблица 2.** Автомобильные дороги общего пользования местного значения в населенных пунктах, расположенных в Муниципальном образовании «Костомукшский городской округ».

п/ п	Наименование дороги	протяженность, м	средняя ширина, м	площадь , кв.м	Покрытие	Идентификационный номер	№ в реестре муниципального имущества
<b>1.</b> <i>A</i>	Автомобильные	е лороги обще	его польз	ования :	в пос. Заре	ечный	
	ул. Геологов	301,50	5,90	1778,85	грунтовое	86 406 ОП МГ(К01- 3- 01)	B100003000032
	ул. Строителей	150,70	5,10	768,6	грунтовое	86 406 ΟΠ ΜΓ(K01- 3-02)	B100003000032
		358,40	4,70	1684,5			
	ул. Заречная	95,00	4,10	389,5	грунтовое	86 406 ОП МГ(К01-	B100003000032
		380,30	4,00	1521,2		3-03)	4
		144,40	6,30	909,7	-		
	ул. Молодежная	418,40	3,60	1506,24	грунтовое	86 406 ΟΠ ΜΓ(K01- 3-04)	B100003000032
	ИТОГО:	1848,70		8558,59		,	
2 A	 \втомобильные дој	 	Гэорания	рп Вомия	ролок		
<b>2.</b> A	ул. Карельская	274,8	5,40	1483,9	грунтовое	86 406 ОП МГ (К02-	B100003000032
	jun rempension	362,7	2,60	943	TPJIITEBEC	B-01)	6
		360,6	3,00	1081,8			
	ул. Совхозная	186,6	3,00	559,8	грунтовое	86 406 ОП МГ (К02-	B100003000032
		517,2	4,00	2068,8		B-02)	7
		342	3,00	1026			
		108,7	3,00	326,1			
	ул. Перкова	95,2	3,50	333,20	грунтовое	86 406 ОП МГ (К02-	B100003000032
		205,9	3,80	782,40		B-03)	8
		347,5	5,60	1946,00			
	ул. Набережная	215,3	3,00	645,90	грунтовое	86 406 ОП МГ (К02-	B100003000032
		153,6	2,70	414,70		B-04)	9
		366,2	3,80	1391,60			
		134	3,00	402,00			
		746,9	3,10	2315,40	1		
	ул. Полевая	385,5	2,60	1002,30	грунтовое	86 406 ОП МГ (К02-	B100003000033
		96,1	2,60	249,90		B-05)	0
	ул. Каменистая	695	4,20	2919,00	грунтовое	86 406 ОП МГ (К02- В-06)	B100003000033
	ул. Малая	130,6	2,20	287,30	грунтовое	86 406 ΟΠ ΜΓ (K02-	B100003000033
	Набережная	64,9	2,30	149,30	1	B-07)	2

1		382,4	3,30	1261,90			
		165,2	3,30	545,20			
		80,3	4,30	345,30			
		582,2	2,40	1397,30			
		610	2,80	1708,00			
	ул. Кириллова	410,6	3,10	1272,90	грунтовое	86 406 ОП МГ (К02-	B100003000033
2		49,6	3,10	153,80		B-08)	3
		477,2	3,40	1622,50			
		719,8	3,00	2159,40			
		895,5	5,00	4477,50			
		34,8	3,00	104,40			
	ул. Перттунена	1216	6,90	8390,40	грунтовое	86 406 ОП МГ (К02-	B100003000033
3		582,1	6,20	3609,00		B-09)	4
		792,3	7,40	5863,00			
		354,2	3,20	1133,40			
	Хутор Кормило	1089	3,40	3702,60	грунтовое	86 406 ОП МГ (К02-	B100003000033
4						B-10)	5
	Ладвозеро, ул.	2021,6	3,10	6266,96	грунтовое	86 406 ОП МГ (К02-	B10000
5	Озерная					B-11)	30000336
	Толлорека	1090,6	2,80	3053,70	грунтовое	86 406 ОП МГ (К02-	B10000
6						B-13)	30000338
0	ИТОГО:	17342,7		67395,6			
				6			
3 1	ртомобильные по	поги общего г	топь эорание	ге Костому	укин (магис	тта пенеја)	
3. A	втомобильные до пр. Горняков	<b>роги общего г</b> 628,00	<b>10льзования</b> 10,90	г. Костому 6845,20	укши (магис асфальт	<b>стральные)</b> 86 406 ОП МГ(К03-	B100003000029
	пр. Горняков (Главная улица						B100003000029
	пр. Горняков (Главная улица 2)	628,00	10,90	6845,20	асфальт	86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-01)	9
8	пр. Горняков (Главная улица 2) шоссе Горняков (Объединяющая					86 406 ОП МГ(К03-	
8	пр. Горняков (Главная улица 2) шоссе Горняков (Объединяющая улица 1)	628,00 1826,00	10,90	6845,20 23372,8 0	асфальт	86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-01) 86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-02)	9 B100003000028 8
9	пр. Горняков (Главная улица 2) шоссе Горняков (Объединяющая улица 1) ул.	628,00	10,90	6845,20 23372,8	асфальт	86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-01) 86 406 ΟΠ ΜΓ(K03-	9 B100003000028
8 9	пр. Горняков (Главная улица 2) шоссе Горняков (Объединяющая улица 1) ул. Интернациональная	628,00 1826,00	10,90	6845,20 23372,8 0 11225,5	асфальт	86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-01) 86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-02) 86 406 ΟΠ ΜΓ(K03-	9 B100003000028 8 B100003000029
9	пр. Горняков (Главная улица 2) шоссе Горняков (Объединяющая улица 1) ул. Интернационал ьная (Главная улица	628,00 1826,00	10,90	6845,20 23372,8 0 11225,5	асфальт	86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-01) 86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-02) 86 406 ΟΠ ΜΓ(K03-	9 B100003000028 8 B100003000029
9	пр. Горняков (Главная улица 2) шоссе Горняков (Объединяющая улица 1) ул. Интернационал ьная (Главная улица 1) ул. Мира	628,00	10,90	6845,20 23372,8 0 11225,5	асфальт	86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-01) 86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-02) 86 406 ΟΠ ΜΓ(K03-	9 B100003000028 8 B100003000029
9	пр. Горняков (Главная улица 2) шоссе Горняков (Объединяющая улица 1) ул. Интернационал ьная (Главная улица 1)	628,00 1826,00 941,00	10,90	6845,20 23372,8 0 11225,5 0	асфальт асфальт асфальт	86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-01) 86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-02) 86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-03)	9 B100003000028 8 B100003000029 4
8 9 0	пр. Горняков (Главная улица 2) шоссе Горняков (Объединяющая улица 1) ул. Интернациональная (Главная улица 1) ул. Мира (Улица 3)	628,00 1826,00 941,00 2706,00	10,90 12,80 11,93	6845,20 23372,8 0 11225,5 0 26248,2 0	асфальт асфальт асфальт	86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-01)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-02)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-03)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-04)	9 B100003000028 8 B100003000029 4 B100003000029 2
9 0	пр. Горняков (Главная улица 2) шоссе Горняков (Объединяющая улица 1) ул. Интернациональная (Главная улица 1) ул. Мира (Улица 3) ул. Ленина (дорожное	628,00 1826,00 941,00	10,90	6845,20 23372,8 0 11225,5 0	асфальт асфальт асфальт	86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-01)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-02)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-03)	9 B100003000028 8 B100003000029 4
9 0	пр. Горняков (Главная улица 2) шоссе Горняков (Объединяющая улица 1) ул. Интернациональная (Главная улица 1) ул. Мира (Улица 3) ул. Ленина (дорожное покрытие и	628,00 1826,00 941,00 2706,00	10,90 12,80 11,93	6845,20 23372,8 0 11225,5 0 26248,2 0	асфальт асфальт асфальт	86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-01)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-02)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-03)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-04)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03-	9 B100003000028 8 B100003000029 4 B100003000029 2 B100003000029
9 0	пр. Горняков (Главная улица 2) шоссе Горняков (Объединяющая улица 1) ул. Интернациональная (Главная улица 1) ул. Мира (Улица 3) ул. Ленина (дорожное покрытие и тротуары ул.	628,00 1826,00 941,00 2706,00	10,90 12,80 11,93	6845,20 23372,8 0 11225,5 0 26248,2 0	асфальт асфальт асфальт	86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-01)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-02)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-03)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-04)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03-	9 B100003000028 8 B100003000029 4 B100003000029 2 B100003000029
9 0	пр. Горняков (Главная улица 2) поссе Горняков (Объединяющая улица 1) ул. Интернациональная (Главная улица 1) ул. Мира (Улица 3) ул. Ленина (дорожное покрытие и тротуары ул. Ленина) ул. Ленина	628,00 1826,00 941,00 2706,00	10,90 12,80 11,93	6845,20 23372,8 0 11225,5 0 26248,2 0	асфальт асфальт асфальт	86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-01)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-02)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-03)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-04)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-05)	9 B100003000028 8 B100003000029 4 B100003000029 7 B100003000029
8 9 0 1	пр. Горняков (Главная улица 2) шоссе Горняков (Объединяющая улица 1) ул. Интернациональная (Главная улица 1) ул. Мира (Улица 3) ул. Ленина (дорожное покрытие и тротуары ул. Ленина)	628,00 1826,00 941,00 2706,00 248,40	10,90 12,80 11,93 9,70 21,91	6845,20 23372,8 0 11225,5 0 26248,2 0 5442,00	асфальт асфальт асфальт асфальт	86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-01)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-02)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-03)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-04)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-05)	9 B100003000028 8 B100003000029 4 B100003000029 2 B100003000029
8 9 0 1	пр. Горняков (Главная улица 2) шоссе Горняков (Объединяющая улица 1) ул. Интернациональная (Главная улица 1) ул. Мира (Улица 3) ул. Ленина (дорожное покрытие и тротуары ул. Ленина) ул. Ленина (Улица 1) ул. Ленина (Улица 1)	628,00 1826,00 941,00 2706,00 248,40	10,90 12,80 11,93 9,70 21,91	6845,20 23372,8 0 11225,5 0 26248,2 0 5442,00	асфальт асфальт асфальт асфальт	86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-01)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-02)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-03)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-04)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-05)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-06)	9 B100003000028 8 B100003000029 4 B100003000029 7 B100003000029
8 9 0 1 2	пр. Горняков (Главная улица 2) шоссе Горняков (Объединяющая улица 1) ул. Интернациональная (Главная улица 1) ул. Мира (Улица 3) ул. Ленина (дорожное покрытие и тротуары ул. Ленина) ул. Ленина (Улица 1)	628,00 1826,00 941,00 2706,00 248,40	10,90 12,80 11,93 9,70 21,91	6845,20 23372,8 0 11225,5 0 26248,2 0 5442,00	асфальт асфальт асфальт асфальт	86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-01)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-02)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-03)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-04)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-05)	9 B100003000028 8 B100003000029 4 B100003000029 7 B100003000029 3
8 9 0 1 2	пр. Горняков (Главная улица 2) шоссе Горняков (Объединяющая улица 1) ул. Интернациональная (Главная улица 1) ул. Мира (Улица 3) ул. Ленина (дорожное покрытие и тротуары ул. Ленина) ул. Ленина (Улица 1) ул. Ленина (Улица 1)	628,00 1826,00 941,00 2706,00 248,40	10,90 12,80 11,93 9,70 21,91	6845,20 23372,8 0 11225,5 0 26248,2 0 5442,00	асфальт асфальт асфальт асфальт	86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-01)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-02)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-03)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-04)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-05)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-06)	9 B100003000028 8 B100003000029 4 B100003000029 7 B100003000029 3 B100003000029
8 9 0 1 2 3	пр. Горняков (Главная улица 2) шоссе Горняков (Объединяющая улица 1) ул. Интернациональная (Главная улица 1) ул. Мира (Улица 3) ул. Ленина (дорожное покрытие и тротуары ул. Ленина) ул. Ленина (Улица 1) ул. Ленина (Улица 2) ул. Парковая (дорога ул.	628,00 1826,00 941,00 2706,00 248,40 489,20 446,30	10,90 12,80 11,93 9,70 21,91 12,24 18,56	6845,20 23372,8 0 11225,5 0 26248,2 0 5442,00 5990,00	асфальт асфальт асфальт асфальт асфальт	86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-01)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-02)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-03)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-04)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-05)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-06)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-07)	9 B100003000028 8 B100003000029 4 B100003000029 7 B100003000029 3 B100003000029
8 9 0 1 2 3	пр. Горняков (Главная улица 2) шоссе Горняков (Объединяющая улица 1) ул. Интернациональная (Главная улица 1) ул. Мира (Улица 3) ул. Ленина (дорожное покрытие и тротуары ул. Ленина (Улица 1) ул. Ленина (Улица 1) ул. Ленина (Улица 29) ул. Парковая (дорога ул. Парковая)	628,00 1826,00 941,00 2706,00 248,40 489,20 446,30 507,00 239,00	10,90 12,80 11,93 9,70 21,91 12,24 18,56 10,20 7,00	6845,20  23372,8 0  11225,5 0  26248,2 0  5442,00  5990,00  8285,00  5173,40  1675,80	асфальт асфальт асфальт асфальт асфальт асфальт	86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-01)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-02)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-03)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-04)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-05)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-06)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-07)	9 B100003000028 8 B100003000029 4 B100003000029 7 B100003000029 3 B100003000029 0 B100003000030 1
8 9 0 1 2 3 4	пр. Горняков (Главная улица 2) шоссе Горняков (Объединяющая улица 1) ул. Интернациональная (Главная улица 1) ул. Мира (Улица 3) ул. Ленина (дорожное покрытие и тротуары ул. Ленина) ул. Ленина (Улица 1) ул. Ленина (Улица 2) ул. Парковая (дорога ул.	628,00 1826,00 941,00 2706,00 248,40 489,20 446,30	10,90 12,80 11,93 9,70 21,91 12,24 18,56 10,20	6845,20  23372,8 0  11225,5 0  26248,2 0  5442,00  5990,00  8285,00	асфальт асфальт асфальт асфальт асфальт	86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-01)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-02)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-03)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-04)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-05)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-06)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-07)	9 B100003000028 8 B100003000029 4 B100003000029 7 B100003000029 3 B100003000029 0 B100003000030
8 9 0 1 2 3 4 5	пр. Горняков (Главная улица 2) шоссе Горняков (Объединяющая улица 1) ул. Интернациональная (Главная улица 1) ул. Мира (Улица 3) ул. Ленина (дорожное покрытие и тротуары ул. Ленина (Улица 1) ул. Ленина (Улица 1) ул. Ленина (Улица 2) ул. Парковая (дорога ул. Парковая (добъединяющая улица 2)	628,00 1826,00 941,00 2706,00 248,40 489,20 446,30 507,00 239,00 505,00	10,90  12,80  11,93  9,70  21,91  12,24  18,56  10,20  7,00  12,70	6845,20  23372,8 0  11225,5 0  26248,2 0  5442,00  5990,00  8285,00  6409,70	асфальт асфальт асфальт асфальт асфальт асфальт асфальт	86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-01)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-02)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-03)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-04)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-05)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-07)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-07)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-07)	9 B100003000028 8 B100003000029 4 B100003000029 7 B100003000029 3 B100003000029 0 B100003000029 0 B100003000029
3. A 8 9 0 1 2 3 4 5 6	пр. Горняков (Главная улица 2) шоссе Горняков (Объединяющая улица 1) ул. Интернациональная (Главная улица 1) ул. Мира (Улица 3) ул. Ленина (дорожное покрытие и тротуары ул. Ленина (Улица 1) ул. Ленина (Улица 1) ул. Ленина (Улица 1) ул. Ленина (Улица 29) ул. Парковая (дорога ул. Парковая (дорога ул. Парковая) ул. Калевала (Объединяющая	628,00 1826,00 941,00 2706,00 248,40 489,20 446,30 507,00 239,00	10,90 12,80 11,93 9,70 21,91 12,24 18,56 10,20 7,00	6845,20  23372,8 0  11225,5 0  26248,2 0  5442,00  5990,00  8285,00  5173,40  1675,80	асфальт асфальт асфальт асфальт асфальт асфальт	86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-01)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-02)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-03)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-04)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-05)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-07)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-07)  86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-08)	9 B100003000028 8 B100003000029 4 B100003000029 7 B100003000029 3 B100003000029 0 B100003000029 1 B100003000029

	покрытие и тротуары ул. Антикайнена)						
8	ул. Советская (Улица 4)	735,00	10,22	7511,70	асфальт	86 406 ОП МГ(К03- КМ-11)	B100003000029
	ул. Строителей (автодороги п.	215,00	5,30	1139,50	асфальт	86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KM-12)	B100003000027 8
9	Контокки)	2761,30	6,40	17785,6 0		,	
	ул. Зеленая	699,60	5,40	3777,80	грунтовое	86 406 ОП МГ(К03-	B100003000033
0		87,20	7,70	671,40		KM-13)	9
U		109,90	8,80	967,10			
	ул.	899	10,40	9346,5	грунтовое	86 406 ОП МГ(К03-	B100003000034
1	Ленинградская (блок "Е")					KM-14)	0
	Приграничное	291,90	7,30	2130,9	асфальт	86 406 ОП МГ(К03-	B100003000029
2	шоссе (площадь у ж.д. вокзала)	52,00	61,40	3191		КП-02)	6
	ул. Надежды (Автомобильная	473	9,10	4304,3	асфальт	86 406 ΟΠ ΜΓ(K03- KB-11)	B100003000028
3	дорога (т. 38-39	203,9	7,00	1427,3		TED 11)	
	бл. Д ул. Надежды с устройством тротуара и освещения)	169,2	5,10	862,92			
	итого:	16166,90		168532, 92			

На 31 декабря 2018 года протяженность автомобильных дорог общего пользования в Костомукшском городском округе -253.2 км, в том числе с твердым покрытием -88.3 км

Общая протяженность улиц и дорог г. Костомукша — 34,8 км. Все основные дороги и улицы имеют твердое покрытие и находятся в удовлетворительном состоянии.

Общая протяженность улиц и дорог деревни Вокнаволок – 13,1 км. Все дороги и улицы имеют грунтовое покрытие.

Общая протяженность улиц и дорог поселка Заречный -4.6 км. Все дороги и улицы имеют грунтовое покрытие.

## 1.2. Анализ состава парка транспортных средств и уровня автомобилизации в поселении, городском округе, обеспеченность парковками (парковочными местами);

Общее количество автомобилей в Костомукшском городском округе на 31 декабря 2018 года — 24705 ед.

В настоящее время хранение автомобилей производится в гаражах боксового типа, расположенных в северо-восточной части города.

Автомобили владельцев, проживающих в индивидуальной застройке, хранятся на приусадебных территориях.

В городе Костомукша располагается недостаточное количество стоянок для хранения автомобилей.

С повышением уровня автомобилизации необходимо предусмотреть устройство гостевых парковочных мест на придомовых территориях. Также хотелось бы отметить, что большинство придомовых территорий нуждается в уширении.

## 1.3. Характеристика работы транспортных средств общего пользования, включая анализ пассажиропотока

Городской пассажирский транспорт в Костомукшском городском округе представлен автобусами. Пассажирскими перевозками в городе и городском округе занимаются индивидуальные предприниматели, МУП «Автотранспорт», АО «Карельский окатыш». В г. Костомукша отсутствует автостанция.

В городе существует один автобусный парк, который принадлежит МУП «Автотранспорт». Мощность автобусного парка: 9 автобусов.

Автотранспортное предприятие МУП «Автотранспорт» занимается как городскими перевозками и пригородными перевозками пассажиров.

Перечень автобусных маршрутов в границах городского округа:

- 1. №101 Костомукша п. Заречный (постоянно).
- 2. №102 Костомукша СОТ Кимасозеро (сезонный, май сентябрь).
- 3. №106 Костомукша Д. Вокнаволок (постоянно).

Перечень автобусных городских маршрутов:

- 1. №4 ЛПХ Вокзал Торговый Центр.
- 2. №7 Контокки Нижнее кольцо Вокзал Пож. депо ДК Контокки.

Основные проблемы пассажирских перевозок:

- значительный износ автомобильного парка;
- нет условий для проезда пассажиров из числа инвалидов;
- отсутствие автобусов междугороднего значения;
- отсутствие автобусного вокзала на территории городского округа;
- отсутствие субсидирования регулярных пассажирских перевозок.

### 1.4. Характеристика условий пешеходного и велосипедного передвижения.

Система внутригородских улиц Костомукшского городского округа сформирована с преимущественно пешеходным движением. Условия для велосипедного движения развиты слабо. Однако, ширина тротуаров некоторых основных улиц г. Костомукша позволяет проведение реконструкции тротуаров с целью устройства велодорожек.

На территории Костомукшского городского округа существуют пешеходные улицы: ул. Первооткрывателей, бульвар Лазарева (частично).

Строительство велодорожек предусмотрено проектом планировки блока «Д» и «Проектом планировки территории земельного участка, расположенного в районе индивидуальной коттеджной застройки улицы Светлая» по пр. Победы.

## 1.5. Характеристика движения грузовых транспортных средств, оценку работы транспортных средств коммунальных и дорожных служб, состояния инфраструктуры для данных транспортных средств.

Организация дорожного движения на территории г. Костомукша определена таким образом, чтобы исключить движение грузовых автомобилей и автомобилей, осуществляющих перевозку крупногабаритных и опасных грузов, внутри города. Для этих целей движение грузового транспорта осуществляется по городу Костомукша по следующим улицам: ул. Строителей, ул. Парковая, ул. Калевалы, ул. Антикайнена, ул. Горняков.

Содержание и очистка основных автомобильных дорог г. Костомукша проводится подрядными организациями, придомовых территорий — управляющими компаниями, дорог на территории Костомукшского городского округа вне территории города — ООО «Инкод».

### 1.6. Анализ уровня безопасности дорожного движения.

Технические средства организации дорожного движения (дорожные знаки, разметки, ограждения) на территории Костомукшского городского округа соответствуют требованиям нормативных правовых актов, действующих в области обеспечения безопасности дорожного движения.

Ежегодно на территории Костомукшского городского округа выполняются работы по установке и замене дорожных знаков в соответствии с действующими стандартами, установка и замена дорожных и пешеходных ограждений, устройство искусственных неровностей, разметка проезжей части.

**Таблица 4**. «Анализ аварийности на территории Костомукшского городского округа».

ДТП	Ед.	2015	2016	2017	2018	2019
Количество	Шт.					
Погибло	Чел.	1	0	5	4	1
Ранено	Чел.	40	20	35	54	16

## 1.7. Оценка уровня негативного воздействия транспортной инфраструктуры на окружающую среду, безопасность и здоровье населения.

Автомобильный транспорт, наряду с промышленностью, является одним из основных источников загрязнения атмосферы. Доля автотранспорта в общих выбросах вредных веществ может достигать 60-80%. Более 80% всех выбросов в атмосферу составляют выбросы оксидов углерода, двуокиси серы, азота, углеводородов, твёрдых веществ. Из газообразных загрязняющих веществ в наибольших количествах выбрасываются окислы углерода, углекислый газ, угарный газ, образующиеся преимущественно при сгорании топлива. В больших количествах в атмосферу выбрасываются и оксиды серы: сернистый газ, сернистый ангидрид, сероуглерод, сероводород и другие. Самый многочисленным классом веществ, загрязняющих воздух крупных городов, являются углеводороды.

Интенсивное загрязнение гидросферы автотранспортом происходит вследствие следующих факторов. Одним из них является хранение индивидуальных автомобилей на открытых площадках, во дворах жилых застроек.

Владельцы производят ремонт и техническое обслуживание своими силами, что они и делают, конечно, без учёта экологических последствий. Примером могут служить частные мойки или несанкционированные площадки для мойки автомобилей, организованные автовладельцами на берегу озер. Между тем автолюбители всё в больших объёмах пользуются синтетическими моющими средствами, которые представляют определённую опасность для водоёмов.

Еще одним фактором воздействия транспорта на окружающую среду и человека является шум, создаваемый двигателем внутреннего сгорания, шасси автомобиля (в основном механизмами трансмиссии и кузова), и в результате взаимодействия шины с дорожным покрытием.

Экологическая ситуация в Костомукшском городском округе остаётся достаточно сложной и обусловлена высокими техногенными нагрузками на окружающую среду. Так, в целом по городу выбросы от стационарных источников составили 44,57 тыс. тонн/год (по состоянию на 2006 год). Вклад Костомукшского городского округа составляет около 33% от всех выбросов по Республике.

### 1.8. Характеристика существующих условий и перспектив развития и размещения транспортной инфраструктуры Костомукшского городского округа.

В настоящее время округ имеет благоприятные географические и экономические характеристики для своего развития и роста численности.

В дальнейшем при планируемом увеличении численности населения Костомукшского городского округа увеличиться пассажиропоток.

Первоочередные градостроительные мероприятия направлены на создание благоприятных условий проживания населения, отвечающих повышенным стандартам качества жизни в городе. Первоочередные мероприятия связаны не только с освоением новых территорий, но и с обустройством существующей застройки.

Обустройство существующей застройки включает:

- замена асфальтового покрытия внутриквартальных проездов;
- асфальтирование грунтовых внутриквартальных проездов и улиц;
- строительство магистральных дорог в существующей застройке;
- строительство внутриквартальных дорог.

Также должны быть предусмотрены следующие мероприятия для улучшения обслуживания населения городским транспортом:

Приобретение новых автобусов с заменой существующего парка для организации комфортных перевозок населения.

Реконструкция дорожной одежды с ликвидацией опасных участков на автодорогах городского округа и искусственных сооружений на автобусных маршрутах для обеспечения безопасности движения.

Строительство нового автовокзала на 100 человек. Автовокзал должен представлять собой комплекс, состоящий из здания в блоке с перроном, площадки для стоянки автобусов и

проездов для прибытия и отправления автобусов. Проектом предлагается организовать новый автовокзал напротив существующего железнодорожного вокзала. Потребуется 2,0 га для размещения площади и территории здания автовокзала.

Устройство новых автобусных павильонов на автобусных маршрутах в населенных пунктах, где существует автобусное сообщение.

В связи со строительством новой жилой застройки в восточной и юго-восточных частях города необходима организация новых автобусных маршрутов по новым проектным улицам.

Предлагается организовать второй выезд их города Костомукша для быстрого достижения автомобильной дороги «Кочкома — Тикша — Ледмозеро — Костомукша — Госграница». Новая автодорога будет выходить из п. Контокки, с западной стороны города, протяженностью — 4,0 км.

В Костомукшском городском округе 70% (170,8 км) дорог имеют грунтовое покрытие. Для улучшения транспортного сообщения округа проектом предлагается реконструкция автомобильных дорог без покрытия (т.е. грунтовых) с повышением технических категорий дорог и перевода их в статус автомобильные дороги с твердым покрытием.

### II. Приоритеты и цели муниципальной политики в сфере реализации муниципальной программы. Основные цели и задачи муниципальной программы.

Приоритеты и цели муниципальной политики:

- Развитие транспортной системы муниципального образования «Костомукшский городской округ»;
- Модернизация транспортной инфраструктуры;
- Увеличение доли отремонтированных автомобильных дорог с асфальтобетонным покрытием;
- Организация пассажирских перевозок по муниципальным маршрутам.

Муниципальная программа имеет три целевых показателя. Достижение цели муниципальной программы будет осуществляться путем решения задач в рамках Программы. Решение задач будет достигаться путем реализации соответствующих основных мероприятий Программы. Цель, состав задач приведены в паспорте Программы. Целевыми индикаторами муниципальной программы, характеризующими достижение ее цели, является:

- Увеличение протяженности автомобильных дорог (с твердым покрытием) местного значения, соответствующих нормативным требованиям, относительно по состоянию на 31 декабря 2018 года;
- -Увеличение пешеходных зон (тротуаров), в том числе обустройство пешеходных переходов на территории муниципального образования «Костомукшский городской округ» на 1,02% и 1,27%, соответственно по сравнению с 2018г.;
- Увеличение уровня безопасности дорожного движения: снижение количества ДТП, в том числе с участием детей, в 3,6 раза по сравнению с 2018 годом.

# III. Перечень и характеристики основных мероприятий и мероприятий муниципальной программы, сроки их реализации и ожидаемые непосредственные результаты, а также сведения о взаимосвязи результатов выполнения основных мероприятий и мероприятий с показателями результатов муниципальной программы

Муниципальная программа включает в себя три основных мероприятия:

- 1)Содержание и ремонт автомобильных дорог местного значения;
- 2)Содержание и ремонт инженерных сооружений на автомобильных дорогах местного значения. Совершенствование организации движения транспорта и пешеходов;
  - 3)Организация пассажирских перевозок в пределах муниципального образования.

## IV. Прогноз развития сферы реализации муниципальной программы и планируемые макроэкономические показатели по итогам реализации муниципальной программы

Муниципальная программа направлена на реализацию мероприятий в Костомукшском городском округе для:

- повышения уровня безопасности дорожного движения;
- устранение причин и условий совершения дорожно-транспортных происшествий;
- увеличения доли муниципальных автомобильных дорог общего пользования, соответствующих нормативным требованиям;
- сокращение дорожно-транспортных происшествий с пострадавшими.
- улучшения состояния автомобильных дорог, улично-дорожной сети, в том числе тротуаров, пешеходных переходов, велосипедных дорожек, пешеходных зон.

## V. Описание рисков реализации муниципальной программы, в том числе не достижения целевых показателей, а также описание механизмов управления рисками и мер по их минимизации

Основным инструментом, используемым для достижения целей муниципальной политики в сфере муниципальной программы, являются бюджетные ассигнования.

Для устранения предполагаемых рисков предусматривается комплекс мер, направленных, в первую очередь, на Ремонт и содержание автомобильных дорог и инженерных сооружений на них в границах Костомукшского городского округа:

осуществление финансирования мероприятий муниципальной программы в объемах, позволяющих обеспечить решение поставленных задач;

оценку рисков и организацию корректировки муниципальной программы в соответствии с результатами оценки рисков - распределение по приоритетам мероприятий муниципальной программы и их корректировку в соответствии с результатами оценки рисков.

Риск недостаточной гибкости и адаптивности муниципальной программы к изменениям внешних условий будет минимизирован путем организации контроля результатов по основным мероприятиям муниципальной программы. Это позволит обеспечить своевременное выявление сбоев в достижении запланированных результатов и осуществить оперативную корректировку задач и конкретных механизмов достижения целей муниципальной программы.

### Таблица 1

Сведения о показателях (индикаторах) муниципальной программы «Развитие транспортной системы муниципального образования «Костомукшский городской округ» и их значениях

			Тороденон	onpji" ii	их значен		оказателей			Отношение
№ п/ п	Наименование цели (задачи)	Показатель (индикатор) (наименование)	Ед. измерения	2019	2020 год	2021 год	2022	2023	2024 год	значения показателя последнего года реализации программы к отчетному
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Муниципальная  Цель: Развитие безопасной и эффективной транспортной инфраструктуры , обеспечивающей транспортную доступность	программа «Развитие тран Целевой индикатор 1: Увеличение протяженности автомобильных дорог с твердым покрытием местного значения, соответствующих нормативным требованиям (относительно их протяженности по состоянию на 31 декабря 2018г.)	м2 (протяженность по состоянию на 31 декабря 2018г. 237546 м2)	<b>иы муни</b> г	<b>237546</b>	<b>237546</b>	<b>237546</b>	237546	237546	ой округ» 1,0%

Целевой индикатор 2: Увеличение количества пешеходных переходов, оборудованных современными техническими средствами организации дорожного движения (относительно их количества по состоянию на 31 декабря 2018г.)	шт. (количество по состоянию на 31 декабря 2018г. 18 ед.)	21	22	23	24	25	26	1,2%
<b>Целевой индикатор 3:</b> Увеличение уровня безопасности дорожного движения: снижение количества ДТП, в том числе с участием детей, в 3,6 раза по сравнению с 2018 годом.	шт (количество по состоянию на 31 декабря 2018г. 18 ед.)	16	12	10	8	6	5	3,6%

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.1.	Задача 1: Соответствующее содержание муниципальных дорог в нормативном состоянии.	Показатель результата: Увеличение площади автомобильных дорог местного значения, соответствующих нормативным требованиям. (включая грунтовые дороги)	м2	303831	321187	338543	355899	373255	390611	1,2%

	Задача 2: Совершенствование организации движения транспорта и пешеходов.	Показатель результата: Количество светофорных узлов на техническом обслуживании	шт.	18	19	20	21	22	23	1,27%
1.2.		Показатель результата: Увеличение количества пешеходных переходов (относительно их количества по состоянию на 31 декабря 2018г.)	шт. (количество по состоянию на 31 декабря 2018г. 54 ед.)	54	55	55	55	55	55	1,02%
1.3.	Задача 3: Организация пассажирских перевозок в пределах муниципального образования	Показатель результата: Количество рейсов	ед.	5422	5619	5646	5646	5646	5646	1,03%

Финансовое обеспечение реализации муниципальной программы «Развитие транспортной системы муниципального образования «Костомукшский городской округ» за счет средств бюджета муниципального образования «Костомукшский городской округ» (тыс. руб.)

Таблица 2

Статус	Наименование муниципальной	Ответственный						Расходы						
	программы, подпрограммы	исполнитель,		класси	фикации	ſ		(тыс	с. руб.), год	Ы				
	муниципальной программы,	соисполнители	ГР	Разд	Целев	Гр	2020 год	2021 год	2022 год	2023	2024			
	основного мероприятия и		БС	ел,	ая	уп				год	год			
	направления расходов			подр	стать	па								
				азде	R	ВИ								
				Л		дов								
						pac								
						XO								
						ДОВ								
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12			
Муниципальна	Развитие транспортной системы	всего	X	X	X	X	46305,9	41956,4	86956,4	41956,4	41956,4			
Я	муниципального образования													
программа	«Костомукшский городской	УГКХиС	445	X	X	X	46305,9	41956,4	86956,4	41956,4	41956,4			
	округ»	администрации												
Основное	Содержание и ремонт	УГКХиС	445	0409	05001	240	32017,3	29267,5	74267,5	29267,5	29267,5			
мероприятие 1.	автомобильных дорог местного	администрации			83040									
	значения	УГКХиС	445	0409	050014	240	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
		администрации			3180									
Основное	Содержание и ремонт	УГКХиС	445	0409	050028	810	3102,9	1503,2	1503,2	1503,2	1503,2			
мероприятие 2.	инженерных сооружений на				3040									
	автомобильных дорогах													
	местного значения.													
	Совершенствование организации													
	движения транспорта и													
	пешеходов.													

Основное мероприятие 3.	Организация пассажирских перевозок в пределах	УГКХиС администрации	445	0408	050038 3170	240	10151,7	10151,7	10151,7	10151,7	10151,7
	муниципального образования		445	0408	050038 3170	810	1 034,0	1 034,0	1 034,0	1 034,0	1 034,0

Финансовое обеспечение и прогнозная (справочная) оценка средств расходов бюджета муниципального образования «Костомукшский городской округ» с учетом средств федерального бюджета, бюджета Республики Карелия, расходов за счет средств организаций и физических лиц на реализацию целей муниципальной программы «Развитие транспортной системы муниципального образования «Костомукшский городской округ» (тыс. руб.)

по состоянию на 1.03.2020г.

Статус	Наименование муниципальной программы,	Источники финансового	обеспечения	Оценка расходов								
	подпрограммы муниципальной					(тыс. руб.), г						
	программы, основного мероприятия и			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год				
	мероприятия											
1	2	3		4	5	6	7	8				
Муниципальн	Развитие транспортной системы	Всего		46305,9	41956,4	86956,4	41956,4	41956,4				
ая	муниципального образования											
программа	«Костомукшский городской округ»	бюджет муниципального	средства бюджета	46305,9	41956,4	86956,4	41956,4	41956,4				
		образования	муниципального									
		•	образования									
			средства,	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0				
			поступающие в			,						
			бюджет									
			муниципального									
			образования из									
			бюджетов других									
			уровней									
		другие источники (юридически	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0					
Основное	Содержание и ремонт автомобильных дорог	Всего -		32017,3	29267,5	74267,5	29267,5	29267,5				
мероприятие	местного значения											
1.		бюджет муниципального	средства бюджета	32017,3	29267,5	29267,5	29267,5	29267,5				
		образования	муниципального	,-	ĺ	ĺ ,	ĺ	<u> </u>				
		*	образования									

Статус	Наименование муниципальной программы, подпрограммы муниципальной	Источники финансового	обеспечения	Оценка расходов (тыс. руб.), годы							
	программы, основного мероприятия и мероприятия			2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год			
1	2	3		4	5	6	7	8			
		средства, поступающие в бюджет муниципального образования из бюджетов других уровней		0,0	0,0	45000,0	0,0	0,0			
		другие источники (юридически	71	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
Основное мероприятие	Содержание и ремонт инженерных сооружений на автомобильных дорогах	Всего		3 102,9	1503,2	1503,2	1503,2	1503,2			
2.	местного значения. Совершенствование организации движения транспорта и пешеходов	бюджет муниципального образования	средства бюджета муниципального образования	3 102,9	1503,2	1503,2	1503,2	1503,2			
			средства, поступающие в бюджет муниципального образования из бюджетов других уровней	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
		другие источники (юридически	е лица и др.)	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0			
Основное мероприятие	Организация пассажирских перевозок в пределах муниципального образования	Bcero -		11185,7	11185,7	11185,7	11185,7	11185,7			
3.		бюджет муниципального образования	11185,7	11185,7	11185,7	11185,7	11185,7				

Статус	Наименование муниципальной программы,	Источники финансового обес	Оценка расходов							
	подпрограммы муниципальной		(тыс. руб.), годы							
	программы, основного мероприятия и		2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год			
	мероприятия									
						_				
1	2	3	4	5	6	7	8			
		1	едства,	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		
		ПОС	ступающие в							
		бю	оджет							
		My	ниципального							
		обј	разования из							
		бю	оджетов других							
			овней							
		другие источники (юридические лица и др.)		0,0	0,0	0,0	0,0	0,0		

СОГЛАСОВАНО	УТВЕРЖДЕНО
Соисполнитель муниципальной программы одпись)	Ответственный исполнитель муниципально программ
<u>«</u>	
»	<u>«</u> »
(подпись)	(подпись
« » 20 г.	« » 20 г.

## ПЛАН РЕАЛИЗАЦИИ МУНИЦИПАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ "Развитие транспортной системы муниципального образования "Костомукшский городской округ" НА 2020 ГОД

			Срок				нование и зн ля непосредс результата		Код б	оджетной классиф		
Ν п/п	Наименование основного мероприятия и мероприятия	Исполнитель	начала реализа ции	окон чани я реал изац ии	наи ме нов ани е	ед из м ер е н и	Знач на год, предше ствующ ий году начала реализа ции муници пальной програм мы	на (планов ый) год	раздел, подразд ел	целевая статья	группа вида расходов	Расходы (ПЛАН) (тыс. руб.)
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
1.1	Содержание и ремонт автомобильных дорог местного значения	УГКХиС администр ации	Здесь и далее заполняются УГКХиС						0409	0500183040	х	32 017,3

1.1.1	«Содержание муниципальных дорог. Магистральные автомобильные дороги»			0409	0500183040	240	19 375,8
1.1.2	«Содержание муниципальных дорог. Внутриквартальные автомобильные дороги и пешеходные дорожки»			0409	0500183040	240	3 734,4
1.1.3	«Содержание муниципальных дорог. Автомобильные дороги и проезды: ИЖС, муниципальные объекты»			0409	0500183040	240	2 657,2
1.1.4	Содержание муниципальных дорог. Вывоз снега с городских территорий			0409	0500183040	240	2 000,0
1.1.5	Содержание и ремонт автомобильных дорог местного значения. Ремонт асфальтобетонного покрытия проезжей части дорог картами			0409	0500183040	240	1 500,1
1.1.6	Проведение экспертизы проектно- сметной документации по объектам проектирования дорог			0409	0500183040	240	350,0
1.1.7	Отсыпка грунтовых дорог щебнем с устройством кюветов			0409	0500183040	240	2 399,9
1.2.	Содержание и ремонт инженерных сооружений на автомобильных дорогах местного значения. Совершенствование организации движения транспорта и пешеходов.	УГКХиС администр ации		0409	0500283040	x	3 102,9
1.2.1	Возмещение затрат на техническое обслуживание и ремонт светофорных узлов			0409	0500283040	810	1 313,4
1.2.2	Возмещение затрат по потребленной светофорными узлами электроэнергии			0409	0500283040	810	189,8

	программе	X	X	X	X	X	X	X	X	X	46 306,0
	Итого по муниципальной										
1.3.2	выполнение работ, связанных с осуществлением регулярных пассажирских перевозок по регулируемым тарифам автомобильным транспортом							0408	0500383170	240	10 151,7
1.3.1	субсидии на возмещение недополученных доходов от предоставления льгот на проезд пассажиров (школьные проездные) при осуществлении регулярных пассажирских перевозок по регулируемым тарифам автомобильным транспортом							0408	0500383170	810	1 034,0
1.3	Организация пассажирских перевозок в пределах муниципального образования	УГКХиС администр ации						0408	0500383170	X	11 185,7
1.2.4	Устройсво пешеходного перехода по ул Калевала -Ул. Парковая. г. Костомукша							0409	0500283040	240	962,9
1.2.3	Устройсво пешеходного перехода по ул Интернациональная (т.32). г. Костомукша							0409	0500283040	240	636,9