



2.2	Реконструкция улиц для организации сквозных проездов (2 ул.)	68,2	68,2			Всего, в том числе:
		68,2	68,2			Региональный бюджет Местный бюджет Внебюджетные источники
3	Мероприятия по разработке, внедрению и использованию АСУДД, ее функциям и этапам внедрения	77,5	31,9	27,4	18,2	Всего, в том числе:
		77,5	31,9	27,4	18,2	Региональный бюджет Местный бюджет Внебюджетные источники
3.1	Установка стратегических детекторов транспорта	44,1	18,1	15,6	10,4	Всего, в том числе:
		44,1	18,1	15,6	10,4	Региональный бюджет Местный бюджет Внебюджетные источники
3.2	Установка поворотных видеокамер на СО	13	5,4	4,6	3,0	Всего, в том числе:
		13	5,4	4,6	3,0	Региональный бюджет Местный бюджет Внебюджетные источники
3.3	Подключение СО к АСУДД	20,4	8,4	7,2	4,8	Всего, в том числе:
		20,4	8,4	7,2	4,8	Региональный бюджет Местный бюджет Внебюджетные источники
4	Мероприятия по совершенствованию системы информационного обеспечения участников дорожного движения	14,4	14,4			Всего, в том числе:
		13	13			Региональный бюджет Местный бюджет Внебюджетные источники
		1,4	1,4			Бюджет РЖД
4.1	Размещение информационных табло на остановочных пунктах	1,4	1,4			Всего, в том числе:
		13	13			Региональный бюджет Местный бюджет Внебюджетные источники
4.2	Установка динамического информационного табло	13	13			Всего, в том числе:
		12	4	8		Региональный бюджет Местный бюджет Внебюджетные источники
5	Мероприятия по организации движения маршрутных транспортных средств, включая обеспечение приоритетных условий их движения	12	4	8		Всего, в том числе:
		4	4			Региональный бюджет Местный бюджет Внебюджетные источники
5.1	Реконструкция остановочных пунктов	4	4			Всего, в том числе:
		4	4			Региональный бюджет Местный бюджет Внебюджетные источники
5.2	Увеличение радиусов поворотов на маршруте следования маршрутных ТС	8		8		Всего, в том числе:
		8		8		Региональный бюджет Местный бюджет Внебюджетные источники
6	Мероприятия по скоростному режиму движения транспортных средств на отдельных участках дорог или в различных зонах	1,6	1,6			Всего, в том числе:
		1,6	1,6			Региональный бюджет Местный бюджет Внебюджетные источники
6.1	Установка светофоров Т7, установка дорожных знаков 3.24 «Ограничение максимальной скорости», 3.25 «Конец зоны ограничения максимальной скорости», 1.17 и 5.20 «Искусственная неровность», устройство искусственных дорожных неровностей	1,6	1,6			Всего, в том числе:
		1,6	1,6			Региональный бюджет Местный бюджет Внебюджетные источники
7	Мероприятия по формированию единого парковочного пространства	33,5		33,5		Всего, в том числе:
		33,5		33,5		Региональный бюджет Местный бюджет Внебюджетные источники
7.1	Организация плоскостной парковки на 112 машиномест	33,5		33,5		Всего, в том числе:
		33,5		33,5		Региональный бюджет Местный бюджет Внебюджетные источники
8	Мероприятия по организации одностороннего движения транспортных средств на дорогах или их участках	0,15			0,15	Всего, в том числе:
		0,15			0,15	Региональный бюджет Местный бюджет Внебюджетные источники
8.1	Организация одностороннего движения	0,15			0,15	Всего, в том числе:
		0,15			0,15	Региональный бюджет Местный бюджет Внебюджетные источники
9	Мероприятия по перечню пересечений, примыканий и участков дорог, требующих введения светофорного регулирования	1,5	1,5			Всего, в том числе:
		1,5	1,5			Региональный бюджет Местный бюджет Внебюджетные источники
9.1	Введение светофорного регулирования на пересечении	1,5	1,5			Всего, в том числе:
		1,5	1,5			Региональный бюджет Местный бюджет Внебюджетные источники
10	Мероприятия по режимам работы светофорного регулирования	2,2	2,2			Всего, в том числе:
		2,2	2,2			Региональный бюджет Местный бюджет Внебюджетные источники
10.1	Оптимизация светофорного регулирования					Всего, в том числе:
						Региональный бюджет Местный бюджет Внебюджетные источники
10.2	Введение пешеходной фазы на светофорных объектах и устройство пешеходных светофоров	2,2	2,2			Всего, в том числе:
		2,2	2,2			Региональный бюджет Местный бюджет Внебюджетные источники
11	Мероприятия по устранению помех движению и факторов опасности (конфликтных ситуаций), создаваемых существующими дорожными условиями	3	3			Всего, в том числе:
		3	3			Региональный бюджет Местный бюджет Внебюджетные источники
11.1	Устройство тросового ограждения (600 м)	3	3			Всего, в том числе:
		3	3			Региональный бюджет Местный бюджет Внебюджетные источники



12	Мероприятия по организации движения пешеходов, включая размещение и обустройство пешеходных переходов, формирование пешеходных и жилых зон	302,4	302,4			Всего, в том числе:
		150	150			Региональный бюджет
		152,4	152,4			Местный бюджет
12.1	Организация пешеходных переходов, в т.ч. со строительством светофорного объекта с вызывной пешеходной фазой	302,4	302,4			Внебюджетные источники
		150	150			Всего, в том числе:
		152,4	152,4			Региональный бюджет
13	Мероприятия по обеспечению благоприятных условий для движения маломобильных групп населения	1,6		1,6		Местный бюджет
		1,6		1,6		Региональный бюджет
						Внебюджетные источники
13.1	Реализация мероприятий по обеспечению транспортной доступности пешеходных переходов и остановочных пунктов для инвалидов и других категорий МГН	1,6		1,6		Всего, в том числе:
		1,6		1,6		Региональный бюджет
						Местный бюджет
14	Мероприятия по обеспечению маршрутов безопасного движения детей к образовательным организациям	4,3	2,8		1,5	Внебюджетные источники
		4,3	2,8		1,5	Всего, в том числе:
						Региональный бюджет
14.1	Установка светофоров Т7, установка дорожных знаков 3.24 «Ограничение максимальной скорости», 3.25 «Конец зоны ограничения максимальной скорости», 1.17 и 5.20 «Искусственная неровность», устройство искусственных дорожных неровностей и устройство светофорных объектов с вызывной пешеходной фазой	4,3	2,8		1,5	Местный бюджет
		4,3	2,8		1,5	Региональный бюджет
						Внебюджетные источники
15	Мероприятия по организации велосипедного движения	70	70			Всего, в том числе:
		35	35			Региональный бюджет
		35	35			Местный бюджет
15.1	Организация веломаршрутов	70	70			Внебюджетные источники
		35	35			Всего, в том числе:
		35	35			Региональный бюджет
16	Мероприятия по локально-реконструкционным мероприятиям, повышающим эффективность функционирования сети дорог в целом	8359	167		2125	6067
		3487			453	3034
		4872	167		1672	3033
16.1	Уширения проезжей части и изменение схем движения	1387	167		1220	Всего, в том числе:
		1387	167		1220	Региональный бюджет
						Местный бюджет
16.2	Строительство автомобильных путепроводов и дорог	6992			905	6067
		3487			453	3034
		3485			452	3033
17	Мероприятия по расстановке работающих в автоматическом режиме средств фото- и видеодиагностики нарушений правил дорожного движения	24,5	21,5		1,5	Всего, в том числе:
		24,5	21,5		1,5	Региональный бюджет
						Местный бюджет
17.1	Установка комплексов ФВФ нарушений ПДД	24,5	21,5		1,5	Внебюджетные источники
		24,5	21,5		1,5	Всего, в том числе:
						Региональный бюджет
18	Мероприятия по распределению транспортных потоков по сети дорог (основная схема)	2288			1546	742
		1144			773	371
		1144			773	371
18.1	Строительство новых дорог и улиц, а также строительство продолжения существующих улиц	2288			1546	742
		1144			773	371
		1144			773	371

Примечания

1) Оценка финансовой потребности рассчитана ориентировочно и подлежит уточнению на стадии разработки проектно-сметной документации.

Мероприятия итогового сценария развития транспортной инфраструктуры					
№ п/п	Адрес	Мероприятие	Год		
Мероприятия по обеспечению транспортной и пешеходной связанности территорий					
1	Квартал Роста (ул. Набережная)	Устройство пешеходной инфраструктуры (366 м.)	2031-2035	14	Квартал Каменное Плато (ул. Каменная)
2	Нижнеростинское ш.	Устройство пешеходной инфраструктуры (3400 м.)	2031-2035	15	308-й Микрорайон (дворовый проезд между ул. Героев Рыбачьего и ул. Шевченко)
3	202-й Микрорайон (пр. Ивана Халатина)	Устройство пешеходной инфраструктуры (128 м.)	2031-2035	16	Подгорная ул.
4	173-й Микрорайон (дворовый проезд между ул. Виктора Миронова и пр. Владимира Капустина от д. 10 до д. 40 к 5, ул. Бредова)	Устройство пешеходной инфраструктуры (494 м.)	2031-2035	17	ул. Транспортная
5	Квартал Зеленый Мыс (ул. Туристов, Водопроводный пер., Загородная ул.)	Устройство пешеходной инфраструктуры (1199 м.)	2031-2035	18	ул. Полярной Дивизии
6	Домостроительная ул.	Устройство пешеходной инфраструктуры (900 м.)	2031-2035	19	ул. Полярной Дивизии
7	Транспортная ул.	Устройство пешеходной инфраструктуры (900 м.)	2031-2035	Мероприятия по разработке, внедрению и использованию автоматизированной системы управления дорожным движением (далее – АСУДД), ее функциям и этапам внедрения	
8	Жилой район Больничный (ул. Куйбышева, ул. Павлова, пр. Рылеева, Дальний пер., ул. Полухина)	Устройство пешеходной инфраструктуры (1372 м.)	2031-2035	20	ул. Академика Книповича
9	Квартал Варничный (ул. Шолохова, ул. Серафимовича, ул. Варничная Сопка, ул. Чапаева, ул. Фурманова, Лыжный пр.)	Устройство пешеходной инфраструктуры (2017 м.)	2031-2035	21	просп. Героев-североморцев (от ул. Лобова до ул. Челюскинцев)
10	Верхнеростинское ш.	Устройство пешеходной инфраструктуры (2220 м.)	2031-2035	22	Просп. Ленина (от Кольского просп. до ул. Карла Либкнехта)
11	Планерная ул.	Устройство пешеходной инфраструктуры (900 м.)	2031-2035	23	Кольский просп. (от Нагорного пр. до просп. Ленина)
12	Подъезд от больницы Севрыба к Базе отдыха «Орбита»	Устройство пешеходной инфраструктуры (800 м.)	2031-2035	Мероприятия по совершенствованию системы информационного обеспечения участников дорожного движения	
13	Квартал Жилстрой (ул. Фрунзе, ул. Халтурина, ул. Колхозная, ул. Горького, ул. Советская, ул. Алексея Генералова, ул. Декабристов, ул. Новосельская, ул. Заречная, Печенгская ул., ул. Марата, ул. Зеленая, ул. Котовского, ул. Песочная, ул. Полевая)	Устройство пешеходной инфраструктуры (6400 м.)	2031-2035	24	ул. Полярные Зори «кинотеатр Мурманск» на юг (№ 10, 10А, 11, 27, 29)
				25	Просп. Кольский «улица Пономарева» на юг (№ 4, 5, 6, 6т, 10, 10А, 18, 27, 33Р)
				26	ул. Карла Маркса «кинотеатр Мурманск» на север (№ 11, 18, 27, 29)
				27	ул. Карла Маркса «кинотеатр Мурманск» (на север – № 10, 10А, на юг – № 18, 29)
				28	ул. Шмидта «улица Книповича» на юг (№ 4 и № 1, 5, 29, 33Р)



29	ул. Подгорная «улица Фестивальная» на север (№ 11, 19, 24)	Размещение информационных табло на остановочном пункте	2021-2025
30	Просп. Кирова «Технический университет» на север (№ 4 и № 1, 5, 3Т, 29, 33Р)	Размещение информационных табло на остановочном пункте	2021-2025
31	Просп. Героев-североморцев «улица Ивченко» на юг (№ 4 и № 4Т, 10А, 33Р)	Размещение информационных табло на остановочном пункте	2021-2025
32	Просп. Героев-североморцев «улица Ивченко» на север (№ 4 и № 4N, 10А, 33Р)	Размещение информационных табло на остановочном пункте	2021-2025
33	ул. Лобова «завод Севморпуть» конечная (№ 1, 10А)	Размещение информационных табло на остановочном пункте	2021-2025
34	ул. Челюскинцев «улица Челюскинцев» на юг (№ 3, 4 и № № 1, 5, 33Р)	Размещение информационных табло на остановочном пункте	2021-2025
35	ул. Копытова «улица Копытова» на север (№ 6, 10 и № 5, 10А, 19, 27)	Размещение информационных табло на остановочном пункте	2021-2025
36	ул. Коминтерна «Привокзальная площадь» на север (№ 4 и № 1, 5, 29, 33Р)	Размещение информационных табло на остановочном пункте	2021-2025
37	ул. Свердлова «ДСК» на юг (№ 25, 27, 33Р и при выходе утром на линию)	Размещение информационных табло на остановочном пункте	2021-2025
38	Портовый пр., д. 56	Установка светодиодного табло с цифровым оповещением об оставшемся времени до закрытия переезда на пр. Портовый	2021-2025
39	Портовый пр., д. 36	Установка светодиодного табло с цифровым оповещением об оставшемся времени до закрытия переезда на пр. Портовый	2021-2025
Мероприятия по организации движения маршрутных транспортных средств, включая обеспечение приоритетных условий их движения			
40	Остановочный пункт «проспект Кирова» в северном направлении, просп. Кирова	Удлинение посадочной площадки до 32 м. Удлинение отгонов заездного кармана до 21 м. на въезд и до 9 м. на выезд	2021-2025
41	Пересечение ул. Академика Книповича – ул. Полярные Зори, остановочные пункты «улица Полярные Зори» в оба направления	Удлинение посадочной площадки. Удлинение отгонов заездного кармана	2021-2025
42	Пересечение ул. Академика Книповича – ул. Полярные Зори, остановочные пункты «улица Книповича» в оба направления	Удлинение посадочной площадки. Удлинение отгонов заездного кармана	2021-2025
43	Остановочный пункт «улица Беринга» на просп. Кольский в сторону юга	Удлинение посадочной площадки остановочного пункта	2021-2025
44	Остановочный пункт «улица Капитана Егорова» на просп. Ленина в обе стороны	Удлинение посадочной площадки остановочного пункта	2021-2025
45	Пересечения ул. Радищева – ул. Павлова и ул. Карла Маркса – ул. Полярные Зори	Увеличение радиуса поворота с ул. Радищева на ул. Павлова (северное направление) и радиуса поворота с ул. Карла Маркса на ул. Полярные Зори (южное направление)	2026-2030
46	Пересечение ш. Верхнеростинское – просп. Героев-североморцев	Увеличение радиуса поворота с Верхне-Ростинского шоссе на дублер проспекта Героев-североморцев около д. 7 к 2 (северное направление движения маршрута № 18)	2026-2030
Мероприятия по скоростному режиму движения транспортных средств на отдельных участках дорог или в различных зонах			
47	Ул. Свердлова, 9	Установка светофора Т7, ступенчатое ограничение скорости (60-40-20) с установкой перед пешеходным переходом искусственных дорожных неровностей	2021-2025
48	Ул. Папанина, 5	Установка светофора Т7, введение ограничения скоростного режима 40 км/ч в зоне пешеходного перехода	2021-2025
49	Ул. Павлова вблизи с пересечением с ул. Пархоменко	Установка светофора Т7, введение ограничения скоростного режима 40 км/ч в зоне пешеходного перехода	2021-2025
Мероприятия по формированию единого парковочного пространства			
50	В районе ул. Ленинградская между д. 1 (по ул. Коминтерна, АЗС Роснефть) и д. 10А (по ул. Комсомольская)	Организация плоскостной парковки площадью 3780 м ² и емкостью 112 машиномест.	2026-2030
Мероприятия по организации одностороннего движения транспортных средств на дорогах или их участках			
51	Участок ул. Володарского между ул. Челюскинцев и просп. Ленина	Организация одностороннего движения в сторону ул. Челюскинцев	2031-2035
52	Участок пр. Флотский между ул. Октябрьская и ул. Володарского	Организация одностороннего движения в сторону ул. Октябрьская	2031-2035
53	Участок пр. Рыбный между ул. Володарского и ул. Октябрьская	Организация одностороннего движения в сторону ул. Володарского	2031-2035
Мероприятия по перечню пересечений, примыканий и участков дорог, требующих введения светофорного регулирования			
54	Пересечение в районе д 17 к 1 просп. Героев-североморцев	Введение светофорного регулирования на пересечении	2021-2025
Мероприятия по режимам работы светофорного регулирования			
55	Пересечение ул. Карла Маркса с ул. Капитана Буркова	Оптимизация светофорного регулирования	2021-2025
56	Пересечение ул. Карла Маркса с ул. Папанина	Оптимизация светофорного регулирования	2021-2025
57	Пересечение просп. Ленина – просп. Кирова – Кольский просп.	Оптимизация светофорного регулирования	2021-2025
58	Пересечение ул. Карла Маркса – ул. Капитана Маклакова – ул. Старостина	Оптимизация светофорного регулирования	2021-2025
59	Пересечение ул. Шмидта с ул. Академика Книповича	Оптимизация светофорного регулирования	2021-2025
60	Пересечение ул. Траловая с ул. Подгорная	Оптимизация светофорного регулирования	2021-2025
61	Пересечение просп. Героев-североморцев – ул. Алексея Хлобыстова	Введение пешеходной фазы на светофорных объектах	2021-2025
62	Пересечение просп. Героев-североморцев – ул. Юрия Гагарина	Введение пешеходной фазы на светофорных объектах	2021-2025
63	Пересечение просп. Ленина – ул. Профсоюзов	Введение пешеходной фазы на светофорных объектах	2021-2025

Мероприятия по организации движения пешеходов, включая размещение и обустройство пешеходных переходов, формирование пешеходных и жилых зон			
65	Пересечение просп. Героев-североморцев – ул. Чумбарова-Лучинского	Реконструкция существующего подземного пешеходного перехода на пересечении	2021-2025
66	Пересечение просп. Кольского, Кирова и Ленина	Строительство надземного или подземного пешеходного перехода на пересечении просп. Кольского, Кирова и Ленина	2021-2025
67	ул. Лобова, 56	Организация пешеходных переходов	2021-2025
68	ул. Свердлова, 26 к 2	Организация пешеходных переходов	2021-2025
69	Верхнеростинское шоссе 57А	Организация пешеходных переходов	2021-2025
70	просп. Ленина 73	Организация пешеходных переходов	2021-2025
71	ул. Ломоносова (ост. Спортивный комплекс Долина Уюта) (в северном направлении)	Организация пешеходных переходов	2021-2025
72	ул. Фадеев Ручей, 38	Организация пешеходных переходов	2021-2025
73	ул. Достоевского (ост. Улица Достоевского)	Организация пешеходных переходов	2021-2025
74	ул. Павлика Морозова – ул. Свердлова	Организация пешеходных переходов	2021-2025
Мероприятия по обеспечению благоприятных условий для движения маломобильных групп населения			
75	ул. Марата, 22 ул. Калинина, 36	Реализация мероприятий по обеспечению транспортной доступности пешеходных переходов и остановочных пунктов для инвалидов и других категорий МГН	2026-2030
76	ул. Аскольдовцев, 26	Реализация мероприятий по обеспечению транспортной доступности пешеходных переходов и остановочных пунктов для инвалидов и других категорий МГН	2026-2030
77	ул. Аскольдовцев, 19	Реализация мероприятий по обеспечению транспортной доступности пешеходных переходов и остановочных пунктов для инвалидов и других категорий МГН	2026-2030
78	просп. Кирова, 30	Реализация мероприятий по обеспечению транспортной доступности пешеходных переходов и остановочных пунктов для инвалидов и других категорий МГН	2026-2030
79	просп. Кирова, 1	Реализация мероприятий по обеспечению транспортной доступности пешеходных переходов и остановочных пунктов для инвалидов и других категорий МГН	2026-2030
80	Кольский просп., 103	Реализация мероприятий по обеспечению транспортной доступности пешеходных переходов и остановочных пунктов для инвалидов и других категорий МГН	2026-2030
81	Ул. Шевченко, 36	Реализация мероприятий по обеспечению транспортной доступности пешеходных переходов и остановочных пунктов для инвалидов и других категорий МГН	2026-2030
Мероприятия по обеспечению маршрутов безопасного движения детей к образовательным организациям			
82	Ледокольный пр. д.19 в районе остановки ОТ «Школа»	Устройство подходов к пешеходному переходу, остановочному пункту	2021-2025
83	Ул. Сафонова, 28	Ступенчатое ограничение скорости (60-40-20) с установкой ИДН, совмещенной с пешеходным переходом и установкой дополнительного искусственного освещения	2021-2025
84	ул. Скальная, 20	Установка светофора Т7, ступенчатое ограничение скорости (60-40-20) с установкой ИДН по обеим сторонам пешеходного перехода	2026-2030
Мероприятия по организации велосипедного движения			
85	Просп. Ленина	Организация веломаршрутов	2021-2025
86	ул. Полярные Зори	Организация веломаршрутов	2021-2025
Мероприятия по локально-реконструкционным мероприятиям, повышающим эффективность функционирования сети дорог в целом			
87	ж/д пути в створе улицы Профсоюзов	Строительство автомобильного путепровода через ж/д пути в створе улицы Профсоюзов	2031-2035
88	Пересечение нового участка магистрали общегородского значения с ул. Баумана	Строительство автомобильного путепровода на пересечении нового участка магистрали общегородского значения с ул. Баумана	2031-2035
89	Пересечение нового участка магистрали общегородского значения и просп. Кольского	Строительство транспортной развязки на пересечении нового участка магистрали общегородского значения и просп. Кольского	2031-2035
90	Пересечение нового участка магистрали общегородского значения, прибрежной дороги на подходе к мостовому переходу через Кольский залив	Строительство транспортной развязки на пересечении нового участка магистрали общегородского значения, прибрежной дороги на подходе к мостовому переходу через Кольский залив	2031-2035
91	Пересечение Нижнеростинского шоссе с железнодорожными путями у д. 28 по Нижнеростинскому шоссе	Строительство автомобильного путепровода на пересечении Нижнеростинского шоссе с железнодорожными путями у д. 28 по Нижнеростинскому шоссе	2026-2030
92	Железнодорожные пути на проектируемом продлении Нижнеростинского шоссе (в районе р. Роста)	Строительство автомобильного путепровода через железнодорожные пути на проектируемом продлении Нижнеростинского шоссе (в районе р. Роста)	2031-2035
93	Проектируемый новый участок магистрали городского значения от пр. Портового до Нижнеростинского шоссе	Строительство автомобильного путепровода на проектируемом новом участке магистрали городского значения от пр. Портового до Нижнеростинского шоссе	2031-2035



94	Пересечение просп. Ленина – ул. Профсоюзов	Локальные уширения (организация правоповоротных полос)	2021-2025
95	Участок дороги между пересечениями ул. Шмидта – ул. Академика Книповича и ул. Подгорная – ул. Траловая	Уширение проезжей части до 4-х полос	2026-2030
96	Пересечение ул. Карла Маркса – ул. Папанина – ул. Капитана Буркова	Изменение схемы движения	2021-2025
97	Пересечение ул. Академика Книповича – ул. Полярные Зори.	Изменение схемы движения по схеме 3+1 и организация специализации полос на пересечении	2021-2025
98	Прибрежная автодорога, ул. Подгорная и Траловая, Портов пр.	расширение проезжей части до 4 полос движения	2026-2030
99	Нижнеростинское шоссе	Реконструкция а/д с устройством пешеходной инфраструктуры и остановочных пунктов	2026-2030
100	ул. Героев Рыбачьего от разворотного кольца троллейбусов до автомобильной дороги Р-21 «Кола»	Реконструкция	2021-2025
101	Ул. Шмидта на участке от ул. Академика Книповича до пер. Хибинского.	Расширение проезжей части до четырех полос	2021-2025
102	Пересечение просп. Кирова, просп. Ленина и просп. Кольского	Изменение схемы движения	2021-2025
103	Пересечение просп. Ленина и ул. Полярные Зори	Реконструкция пересечения просп. Ленина и ул. Полярные Зори, с организацией полосы для поворота направо с просп. Ленина на ул. Полярные Зори (совместно с запретом поворота налево с просп. Ленина на ул. Марата)	2021-2025
Мероприятия по развитию видов, систем транспорта и транспортных средств, включая: схемы новой маршрутной сети, предложения по режиму ее обслуживания и необходимому подвижному составу			
104	С ул. Октябрьская на ул. Карла Либкнехта.	Изменение трассы троллейбусного маршрута № 3	2031-2031
105	От жилрайона Абрам-Мыс через центр города до квартала Планерное Поле От квартала Планерное Поле через центр города до жилрайона Росляково	Организация новых маршрутов общественного транспорта	2021-2025
Мероприятия по распределению транспортных потоков по сети дорог (основная схема)			
106	от Портового пр. до Нижнеростинского шоссе	строительство	2031-2035
107	Нижнеростинское шоссе через северную часть города до подъезда к г. Мурманску км 14+297 – км 19+027	Строительство	2026-2030
108	От просп. Кольский до Прибрежная дорога	Строительство	2031-2035
109	продолжение ул. Домостроительной до ул. Капитана Маклакова	строительство	2031-2035
110	продолжение ул. Мира	строительство	2031-2035
111	улица, параллельная ул. Подгорной, с выходом на просп. Кирова	строительство	2031-2035
112	Параллельно ул. Героев Рыбачьего, соединяя ул. Героев Рыбачьего с районом ИЖС и ул. Шевченко	Строительство магистральных улиц районного значения параллельно ул. Героев Рыбачьего, соединяющих ул. Героев Рыбачьего с районом ИЖС и ул. Шевченко	2026-2030
113	ул. Капитана Орликовой	Строительство продолжения ул. Капитана Орликовой до пересечения с проектируемой магистральной улицей районного значения, параллельной ул. Подгорной, с выходом на просп. Кирова	2031-2035
114	оз. Ледовое	Строительство магистральной улицы районного значения от озера Ледового до пересечения с проектируемой улицей районного значения, параллельной ул. Подгорной, с выходом на просп. Кирова и прилегающих к ней проездов	2031-2035
Мероприятия по расстановке работающих в автоматическом режиме средств фото- и видеофиксации нарушений правил дорожного движения			
115	Ул. Адмирала Флота Лобова, д. 19	Установка комплекса ФВФ	2021-2025
116	Пересечение ул. Челюскинцев – ул. Октябрьская	Установка комплекса ФВФ	2021-2025
117	Пересечение просп. Героев-североморцев – ул. Алексея Хлобыстова	Установка комплекса ФВФ	2021-2025
118	Ул. Папанина, д. 1	Установка комплекса ФВФ	2021-2025
119	Ул. Академика Книповича, д. 34	Установка комплекса ФВФ	2021-2025
120	Просп. Кирова, д. 44	Установка комплекса ФВФ	2021-2025
121	Пересечение Кольский просп. – ул. Капитана Пономарева	Установка комплекса ФВФ	2021-2025
Мероприятия по устранению помех движению и факторов опасности (конфликтных ситуаций), создаваемых существующими дорожными условиями			
122	Ул. Планерная, в зоне действия знаков 1.21 «Опасный поворот»	Устройство тросового ограждения (600 м)	2021-2025
Актуализация проекта КСОДД			Каждые 5 лет

5 Оценка эффективности мероприятий по организации дорожного движения
Укрупненная оценка требуемых объемов финансирования предлагаемых мероприятий КСОДД с указанием источников их финансирования представлена в таблице 5.1 Оценка финансовой потребности рассчитана ориентировочно и подлежит более точной оценке после разработки проектно-сметной документации на каждое из мероприятий КСОДД.

Таблица 5.1 – Укрупненная оценка требуемых объемов финансирования предлагаемых мероприятий КСОДД г. Мурманск с указанием источников их финансирования

Источник финансирования	Общий объем финансирования, млн. руб.	Периоды планирования		
		Объем финансирования на краткосрочную перспективу (2021-2025 гг.), млн. руб.	Объем финансирования на среднесрочную перспективу (2026-2030 гг.), млн. руб.	Объем финансирования на долгосрочную перспективу (2031-2035 гг.), млн. руб.
Региональный бюджет	4757,1	121,5	1229,1	3406,5
Бюджет г. Мурманск	6459,45	388,7	2515,4	3555,35
Внебюджетные источники	14,4	14,4		
ИТОГО	11230,95	524,6	3744,5	6961,85

Расчет социально-экономического эффекта выполнен с использованием Методики оценки социально-экономических эффектов от проектов строительства (реконструкции) и эксплуатации объектов транспортной инфраструктуры, планируемых к реализации с привлечением средств бюджетов всех уровней.

Исходными данными для расчета эффекта от реализации мероприятий по развитию транспортной инфраструктуры являются расчетные показатели, полученных из транспортной модели г. Мурманск на соответствующие расчетные сроки:

- средняя скорость передвижения на индивидуальном автомобиле;
- средняя скорость передвижения пассажира ПТОП;
- среднесуточный объем корреспонденций индивидуальным автотранспортом и пассажирским транспортом общего пользования.

Общий эффект от реализации мероприятий КСОДД определяется как сумма эффектов:

- монетизированный эффект от экономии времени в пути пассажиров и грузов $M3_{\text{п}}$ при реализации мероприятий соответствующего сценария;
- монетизированный эффект от повышения безопасности перевозок пассажиров и грузов $M3_{\text{б}}$ при реализации мероприятий соответствующего сценария.

$$M3 = M3_{\text{п}} + M3_{\text{б}} \quad (5.1)$$

Монетизированный эффект экономии времени в пути пассажиров и грузов при реализации инфраструктурного проекта в ценах базового года ($M3_{\text{п}}$) определяется по формуле:

$$M3_{\text{п}} = \sum_{t=a}^T \frac{M3_{\text{п}}}{(1+rb)^{t-a}} \quad (5.2)$$

где:
T – последний год реализации инфраструктурного проекта;
t – календарный год реализации инфраструктурного проекта, $t \in [a; T]$;
a – первый год реализации инфраструктурного проекта;
 $M3_{\text{п}}$ – монетизированный эффект экономии времени в пути пассажиров и грузов при реализации инфраструктурного проекта в году t;
rb – ставка дисконтирования;
n – базовый год.

Показатель ставки дисконтирования для бюджетных потоков (rb) устанавливается на уровне значения ключевой ставки Центрального банка Российской Федерации. В рамках проекта ставка дисконтирования принята на уровне 6,28 на 01.01.2020 г. согласно данным сайта <http://www.cbr.ru/>

Монетизированный эффект экономии времени в пути пассажиров и грузов при реализации инфраструктурного проекта в году t ($M3_{\text{п}}$) определяется по формуле:

$$M3_{\text{п}} = M3_{\text{п,ак}} + M3_{\text{п,сп}} \quad (5.3)$$

где:
 $M3_{\text{п,ак}}$ – монетизированный эффект экономии времени в пути экономически активного населения при реализации инфраструктурного проекта в году t;
 $M3_{\text{п,сп}}$ – монетизированный эффект экономии времени транспортировки грузов в году t при реализации инфраструктурного проекта.

Монетизированный эффект экономии времени в пути экономически активного населения при реализации инфраструктурного проекта в году t ($M3_{\text{п,ак}}$) определяется по формуле:

$$M3_{\text{п,ак}} = (BB_{\text{п,ак}} + BB_{\text{п,сп}}) \times 3 \Pi_{\text{п}} \times \Pi_{\text{инф}} (1 + \Pi_{\text{инф}}) \times 12 / (247 \times 8),$$

где:
 $BB_{\text{п,ак}}$ – высвобождение времени пассажиров при реализации инфраструктурного проекта в году t, часов;
 $BB_{\text{п,сп}}$ – высвобождение времени персонала, осуществляющего эксплуатацию транспортных средств при реализации инфраструктурного проекта в году t, часов;
 $\Pi_{\text{п}}$ – среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников в субъекте Российской Федерации, на территории которого реализуется инфраструктурный проект, в базовом году;
 $\Pi_{\text{инф}}$ – функция произведения величин $(1 + \Pi_{\text{инф}})$;
t – календарный год реализации инфраструктурного проекта;
 $\Pi_{\text{инф}}$ – прогнозный индекс потребительских цен в году t, в процентах;
12 – количество месяцев в календарном году;
247 – среднее количество рабочих дней в календарном году;
8 – продолжительность рабочего дня, часов.

Высвобождение времени пассажиров при реализации инфраструктурного проекта в году t, часов ($BB_{\text{п,ак}}$), определяется по формуле:

$$BB_{\text{п,ак}} = \text{КП}_{\text{п,ак}} \times \text{ЭВ}_{\text{п,ак}} \times T_{\text{эвп,ак}} \quad (5.4)$$

где:
 $\text{КП}_{\text{п,ак}}$ – прогнозируемое количество пассажиров различных видов транспорта при реализации инфраструктурного проекта в году t, человек;
 $\text{ЭВ}_{\text{п,ак}}$ – экономия времени в пути транспортных средств при реализации инфраструктурного проекта в году t, часов;
 $T_{\text{эвп,ак}}$ – коэффициент использования пассажирами экономии времени для осуществления экономической деятельности, равный 0,45.

Расчет высвобождения времени пассажиров при реализации сценариев представлен в таблице 5.2.

Таблица 5.2 – Высвобождение времени пассажиров при реализации мероприятий

Наименование показателя/ период реализации	2020	2025	2030	2035
КПпас прогнозируемое общее количество поездок пассажиров общественного транспорта за год t, поездок/год	251966930,7	267846327,9	277986796,6	300051028,4
ЭВтсАвто средняя экономия времени в пути на одно маршрутное транспортное средство за год t, часов/год	0,004	0,18	0,26	0,464
Тэвпас коэфф. использования пассажирами экономии времени для экономич. деятельности	0,45	0,45	0,45	0,45
КПпач прогнозируемое общее количество поездок пассажиров личного автотранспорта за год t, поездок/год	280053550	288859540	299473010	3191920935
ЭВтсЛичн средняя экономия времени в пути на одного пассажира личного транспорта один личный автомобиль за год t, часов/год	0,1	4,5	6,5	11,6
ВВпач высвобождение времени пассажиров общественного и личного транспорта за год t, чел.* часов/год	13055950,23	606636121,1	908483009,5	16724477936

Монетизированный эффект повышения безопасности перевозок пассажиров и грузов рассчитывается в случае, если транспортировка пассажиров и грузов до и (или) при реализации инфраструктурного проекта осуществляется с использованием автомобильных дорог. Указанный эффект в ценах базового года () определяется по формуле:

$$M3_{\text{б}} = \sum_{t=a}^T \frac{M3_{\text{б}}}{(1+rb)^{t-a}} \quad (5.5)$$

где:
T – последний год реализации инфраструктурного проекта;
t – календарный год реализации инфраструктурного проекта, $t \in [a; T]$;
a – первый год реализации инфраструктурного проекта.
 $M3_{\text{б}}$ – монетизированный эффект повышения безопасности перевозок пассажиров и грузов при реализации инфраструктурного проекта в автодорожной сфере в году t;
rb – ставка дисконтирования;
n – базовый год;
0,5 – корректирующая величина, обеспечивающая распределение дисконтируемых денежных потоков в течение года.



Монетизированный эффект повышения безопасности перевозок пассажиров и грузов при реализации инфраструктурного проекта в автодорожной сфере в году t ($MЭ_{\text{пасс}}$) определяется по формуле:

$$MЭ_{\text{пасс}}^t = MЭ_{\text{пасс}}^{\text{баз}} + MЭ_{\text{пасс}}^{\text{проект}} \quad (5.6)$$

где:

$MЭ_{\text{пасс}}^{\text{баз}}$ – монетизированный эффект повышения безопасности перевозок пассажиров при реализации инфраструктурного проекта в автодорожной сфере в году t ;

$MЭ_{\text{пасс}}^{\text{проект}}$ – монетизированный эффект повышения безопасности транспортировки грузов при реализации инфраструктурного проекта в автодорожной сфере в году t .

Монетизированный эффект повышения безопасности перевозок пассажиров при реализации инфраструктурного проекта в году t ($MЭ_{\text{пасс}}^{\text{баз}}$) определяется по формуле:

$$MЭ_{\text{пасс}}^{\text{баз}} = \sum_{k=1}^K (\Pi_{\text{пассек}}^k - \Pi_{\text{пассек}}^{\text{баз}}) \quad (5.7)$$

где:

K – количество участков пути следования с однородными дорожными условиями;

k – участок пути следования с однородными дорожными условиями;

$\Pi_{\text{пассек}}^k$ – величина потерь в результате дорожно-транспортных происшествий с участием пассажиров на k -м участке пути следования с однородными дорожными условиями до начала реализации инфраструктурного проекта. В случае если в рамках инфраструктурного проекта предполагается создание нового пути следования, выбирается альтернативный путь, наиболее часто используемый до реализации инфраструктурного проекта;

$\Pi_{\text{пассек}}^{\text{баз}}$ – величина потерь в результате дорожно-транспортных происшествий с участием пассажиров на k -м участке пути следования с однородными дорожными условиями при реализации инфраструктурного проекта.

Величина потерь в результате дорожно-транспортных происшествий с участием пассажиров рассчитывается только для автомобильного транспорта, для других видов транспорта величина потерь принимается равной 0.

Величина потерь в результате дорожно-транспортных происшествий с участием пассажиров на k -м участке пути следования с однородными дорожными условиями в году t ($\Pi_{\text{пассек}}^k$) определяется по формуле:

$$\Pi_{\text{пассек}}^k = Dн^t \times Z_k \times 10^{-7} \times Y_{\text{дтп}}^t \times M_t \times N_k^t \times L_k \quad (5.8)$$

где:

$Dн^t$ – количество календарных дней в году t эксплуатационной стадии инфраструктурного проекта;

Z_k – количество дорожно-транспортных происшествий на k -м участке в расчете на 1 млн. автомобилей/километров;

$Y_{\text{дтп}}^t$ – средний ущерб от одного дорожно-транспортного происшествия в году t ;

M_t – итоговый стоимостной коэффициент, учитывающий тяжесть дорожно-транспортных происшествий;

N_k^t – среднегодовая суточная интенсивность движения на k -м участке в году t , автомобилей/сутки;

L_k – протяженность k -го участка с однородными дорожными условиями, километров.

В случае если инфраструктурный проект реализуется не в сфере автомобильного транспорта и направлен на смещение пассажиропотока с автомобильного на иные виды транспорта, то величина потерь в результате дорожно-транспортных происшествий с участием пассажиров с участием пассажиров на k -м участке рассматриваемого маршрута в году t ($\Pi_{\text{пассек}}^k$) определяется по формуле:

$$\Pi_{\text{пассек}}^k = N_k^t \times k_{\text{см}} \times Dн^t \times 10^{-7} \times (Y_{\text{дтп}}^t \times Q_{\text{дтп}}^t + Y_{\text{дтп}}^t \times Q_{\text{дтп}}^t) \quad (5.9)$$

где:

N_k^t – среднегодовая суточная интенсивность движения на k -м участке в году t , пассажиров/сутки;

$k_{\text{см}}$ – коэффициент смещения пассажиропотока с существующего на предполагаемый маршрут движения при реализации инфраструктурного проекта в году t ;

$Dн^t$ – количество календарных дней в году t эксплуатационной стадии инфраструктурного проекта;

$Y_{\text{дтп}}^t$ – средний социально-экономический ущерб от гибели человека в результате дорожно-транспортного происшествия в году t ;

$Q_{\text{дтп}}^t$ – количество погибших в дорожно-транспортных происшествиях на 1 млн. пассажиров в год на пути следования в году t человек (в сценарии «без реализации» инфраструктурного проекта);

$Y_{\text{дтп}}^t$ – средний социально-экономический ущерб от ранения человека в результате дорожно-транспортного происшествия в году t ;

$Q_{\text{дтп}}^t$ – количество раненых в дорожно-транспортных происшествиях на 1 млн. пассажиров в год на пути следования в году t человек (в сценарии «без реализации» инфраструктурного проекта).

Количество дорожно-транспортных происшествий на k -м участке в расчете на 1 млн. автомобилей/километров (Z_k) определяется по формуле:

$$Z_k = 1,481 \times \lg K_{\text{ит}} - 0,35 \times \lg^2 K_{\text{ит}} - 0,86, \quad (5.10)$$

где $K_{\text{ит}}$ – итоговый коэффициент аварийности, рассчитываемый инициатором инфраструктурного проекта в соответствии с отраслевым дорожным методическим документом «Методические рекомендации по оценке эффективности строительства, реконструкции, капитального ремонта и ремонта автомобильных дорог» (ОДМ 218.4.023-2015), изданным в соответствии с частью 3 статьи 4 Федерального закона «О техническом регулировании».

Средний ущерб от одного дорожно-транспортного происшествия в году t ($Y_{\text{дтп}}^t$) определяется по формуле:

$$Y_{\text{дтп}}^t = Y_{\text{дтп}}^{\text{ср}} \times Y_{\text{дтп}}^{\text{ср}} + Y_{\text{дтп}}^{\text{ср}} \times Y_{\text{дтп}}^{\text{ср}} \quad (5.11)$$

где:

$Y_{\text{дтп}}^{\text{ср}}$ – средний социально-экономический ущерб от гибели человека в результате дорожно-транспортного происшествия в году t ;

$Y_{\text{дтп}}^{\text{ср}}$ – среднее количество погибших в расчете на одно дорожно-транспортное происшествие;

$Y_{\text{дтп}}^{\text{ср}}$ – средний социально-экономический ущерб от ранения человека в результате дорожно-транспортного происшествия в году t ;

$Y_{\text{дтп}}^{\text{ср}}$ – среднее количество раненых в расчете на одно дорожно-транспортное происшествие.

Средний социально-экономический ущерб от гибели человека в результате дорожно-транспортного происшествия в году t ($Y_{\text{дтп}}^t$) определяется по формуле:

$$Y_{\text{дтп}}^t = \sum_{p=1}^p \frac{3\Pi_{\text{дтп}}^p \times \Pi_{\text{дтп}}^p (1 + \Pi_{\text{дтп}}^p) \times 12}{(1 + rb)^p} \quad (5.12)$$

где:

p – среднее расчетное количество лет трудового стажа, утраченного в результате гибели человека, для года t реализации инфраструктурного проекта;

$\Pi_{\text{дтп}}^p$ – среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников в субъекте Российской Федерации, на территории которого реализуется инфраструктурный проект, в базовом году;

$\Pi_{\text{дтп}}^p$ – функция произведения величин $(1 + \Pi_{\text{дтп}}^p)$;

t – календарный год, $t \in [n; T]$;

n – базовый год;

T – последний год периода реализации инфраструктурного проекта;

$\Pi_{\text{дтп}}^p$ – прогнозный индекс потребительских цен в году $t+p-1$, в процентах;

12 – количество месяцев в календарном году;

rb – ставка дисконтирования.

Средний социально-экономический ущерб от гибели человека в результате дорожно-транспортного происшествия в году представлен в таблице 5.3.

Таблица 5.3 – Средний социально-экономический ущерб от гибели человека в результате дорожно-транспортного происшествия в году

Наименование показателя/период реализации	2020	2025	2030	2035
Р среднее расчетное кол-во лет трудового стажа, утраченного в результате гибели человека	21	21	20	18
Уг средний соц-эконом ущерб от гибели человека в ДТП в году t , руб.	1933455	2807165	4116499	5723174

Среднее расчетное количество лет трудового стажа, утраченного в результате гибели человека, для года t реализации инфраструктурного проекта (P) определяется по формуле:

$$P = B_{\text{пасс}}^t - B_{\text{дтп}}^t \quad (5.13)$$

где:

$B_{\text{пасс}}^t$ – средний возраст выхода граждан на пенсию в соответствии с законодательством Российской Федерации о трудовых пенсиях в году t реализации инфраструктурного проекта;

$B_{\text{дтп}}^t$ – средний возраст гражданина Российской Федерации в году t реализации инфраструктурного проекта.

Средний возраст выхода граждан на пенсию в соответствии с законодательством Российской Федерации о трудовых пенсиях в году t реализации инфраструктурного проекта ($B_{\text{пасс}}^t$) определяется по формуле:

$$B_{\text{пасс}}^t = \frac{B_{\text{пасс}}^{\text{баз}} \times \Pi_{\text{пасс}}^t + B_{\text{пасс}}^{\text{проект}} \times \Pi_{\text{пасс}}^t}{\Pi_{\text{пасс}}^t + \Pi_{\text{пасс}}^t} \quad (5.14)$$

где:

$B_{\text{пасс}}^{\text{баз}}$ – возраст, установленный законодательством Российской Федерации о трудовых пенсиях, по достижении которого мужчины получают право на трудовую пенсию по старости для года t реализации инфраструктурного проекта;

$\Pi_{\text{пасс}}^t$ – прогнозная численность мужчин в Российской Федерации в году t реализации инфраструктурного проекта;

$B_{\text{пасс}}^{\text{проект}}$ – возраст, установленный законодательством Российской Федерации о трудовых пенсиях, по достижении которого женщины получают право на трудовую пенсию по старости для года t реализации инфраструктурного проекта;

$\Pi_{\text{пасс}}^t$ – прогнозная численность женщин в Российской Федерации в году t реализации инфраструктурного проекта.

Расчет среднего количества лет трудового стажа, утраченного в результате гибели человека, представлен в таблице 5.4.

Таблица 5.4 – Расчет среднего количества лет трудового стажа, утраченного в результате гибели человека

Наименование показателя/период реализации	2020	2025	2030	2035
Чмуж прогнозная численность мужчин на год t , чел.	2000000	2100000	2100000	2268400
Чжен прогнозная численность женщин на год t , чел.	1317500	1436700	1780000	2000000
Впенсм возраст выхода на пенсию мужчин, лет	63	65	65	65
Впенсж возраст выхода на пенсию женщин, лет	58	60	60	60
Впнс средний возраст выхода граждан на пенсию в году t , лет	60	62	62	62
Вср средний возраст гражданина РФ в году t , лет (рассчитан по прогнозной кривой ООН)	40	41	43	44
Р среднее расчетное кол-во лет трудового стажа, утраченного в результате гибели человека	21	21	20	18

Средний возраст гражданина Российской Федерации в году t реализации инфраструктурного проекта ($B_{\text{пасс}}^t$) определяется по формуле:

$$B_{\text{пасс}}^t = \frac{\sum_{i=1}^N (B_i^t \times \Pi_i^t)}{\sum_{i=1}^N \Pi_i^t} \quad (5.15)$$

где:

N – количество возрастных групп, на которые распределяется население Российской Федерации;

B_i^t – возраст населения в i -й возрастной группе в году t реализации инфраструктурного проекта, $i \in [1; N]$;

Π_i^t – численность населения в i -й возрастной группе в году t реализации инфраструктурного проекта, $i \in [1; N]$.

Средний социально-экономический ущерб от ранения человека в результате дорожно-транспортного происшествия ($Y_{\text{дтп}}^t$) определяется по формуле:

$$Y_{\text{дтп}}^t = 3\Pi_{\text{дтп}}^p \times \Pi_{\text{дтп}}^p (1 + \Pi_{\text{дтп}}^p) \times T_{\text{ран}} \quad (5.16)$$

где:

$\Pi_{\text{дтп}}^p$ – среднемесячная номинальная начисленная заработная плата работников в субъекте Российской Федерации, на территории которого реализуется инфраструктурный проект, в базовом году;

$\Pi_{\text{дтп}}^p$ – функция произведения величин $(1 + \Pi_{\text{дтп}}^p)$;

t – календарный год реализации инфраструктурного проекта;

n – базовый год;

$\Pi_{\text{дтп}}^p$ – прогнозный индекс потребительских цен в году t , в процентах;

$T_{\text{ран}}$ – среднее количество месяцев нетрудоспособности одного раненого в результате дорожно-транспортного происшествия, равное 12.

Расчет среднего социально-экономического ущерба от ранения человека в результате дорожно-транспортного происшествия представлен в таблице 5.5.

Таблица 5.5 – Расчет среднего социально-экономического ущерба от ранения человека в результате дорожно-транспортного происшествия

Наименование показателя	2020	2025	2030	2035
Затраты на мероприятия, руб.	150000,0	8194983700,0	3726271000	1729680000
t календарный год реализации проекта	2	6	11	21
rb ставка дисконтирования	0,0628	0,0628	0,0628	0,0628
n базовый год	1	1	1	1
ЗПсрп среднес. зарплата в базовом (2019) году, руб.	17098	17098	17098	17098
Треаб среднее кол-во месяцев на реабилитацию после ранения в ДТП	12	12	12	12
Уур средний соц-эконом ущерб от ранения человека в ДТП в году t , руб.	518973	259613	315859	467549

Среднее количество погибших в расчете на одно дорожно-транспортное происшествие ($Y_{\text{дтп}}^t$) определяется по формуле:

$$Y_{\text{дтп}}^t = \frac{Q_{\text{дтп}}^t}{\Pi_{\text{дтп}}^t} \quad (5.17)$$

где:

$Q_{\text{дтп}}^t$ – количество погибших в дорожно-транспортных происшествиях в субъекте Российской Федерации, на территории которого реализуется инфраструктурный проект, человек/год;

$\Pi_{\text{дтп}}^t$ – количество дорожно-транспортных происшествий в субъекте Российской Федерации, на территории которого реализуется инфраструктурный проект, в год.

Среднее количество раненых в расчете на одно дорожно-транспортное происшествие ($Y_{\text{дтп}}^t$) определяется по формуле:

$$Y_{\text{дтп}}^t = \frac{Q_{\text{дтп}}^t}{\Pi_{\text{дтп}}^t} \quad (5.18)$$

где:

$Q_{\text{дтп}}^t$ – количество раненых в дорожно-транспортных происшествиях в субъекте Российской Федерации, на территории которого реализуется инфраструктурный проект, человек/год;

$\Pi_{\text{дтп}}^t$ – количество дорожно-транспортных происшествий в субъекте Российской Федерации, на территории которого реализуется инфраструктурный проект, в год.

Итоговый стоимостной коэффициент, учитывающий тяжесть дорожно-транспортных происшествий (M_t), определяется по формуле:

$$M_t = \Pi_{\text{дтп}}^t \times m_t \quad (5.19)$$

где:

$\Pi_{\text{дтп}}^t$ – функция произведения величин m_t ;

m_t – коэффициенты тяжести дорожно-транспортного происшествия, определяемые инициатором инфраструктурного проекта в соответствии с отраслевым дорожным методическим документом «Рекомендации по обеспечению безопасности движения на автомобильных дорогах» (ОДМ 218.4.005-2010), изданным в соответствии с частью 3 статьи 4 Федерального закона «О техническом регулировании».

Монетизированный эффект повышения безопасности транспортировки грузов при реализации инфраструктурного проекта в году t ($MЭ_{\text{груз}}$) определяется по формуле:

$$MЭ_{\text{груз}}^t = \sum_{k=1}^K (\Pi_{\text{грузк}}^k - \Pi_{\text{грузк}}^{\text{баз}}) \quad (5.20)$$

где:

K – количество участков пути следования с однородными дорожными условиями;

k – участок пути следования с однородными дорожными условиями;

$\Pi_{\text{грузк}}^k$ – величина потерь грузов в результате дорожно-транспортных происшествий на k -м участке с однородными



Год	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035
Чмуж прогнозная численность мужчин на год t , чел.	138166	138166	138166	138166	138166	138166	138166	138166	138166	138166	128640	128640	122289,3333	117526,3333	112763,3333	108000,3333
Чмужж прогнозная численность женщин на год t , чел.	149680	149680	149680	149680	149680	149680	149680	149680	149680	149680	139360	139360	132480	127320	122160	117000
Впенсм возраст выхода на пенсию в районах Крайнего Севера мужчин, лет	60,5	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62	62
Впенсж возраст выхода на пенсию женщин в районах Крайнего Севера, лет	55,5	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57	57
Впенс средний возраст выхода граждан на пенсию в году t , лет	58	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60	60
Вср средний возраст гражданина РФ в году t , лет (рассчитан по прогнозной кривой ООН)	40	40	40	40	40	41	41	41	42	42	42	43	43	43	44	44
P среднее расчетное кол-во лет трудового стажа, утерянного в результате гибели человека	19	21	20	19	19	19	19	18	18	18	17	17	17	16	16	16
Ууг средний соц-эконом ущерб от гибели человека в ДТП в году t , руб.	1905163	1933455	3844242	5734340	7576695	9303930	10923239	12361681	13697198	14937155	16088389	17157248	12463032	13384403	14240520	9979603
Треаб среднее кол-во месяцев на реабилитацию после ранения в ДТП	6	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Уур средний соц-эконом ущерб от ранения человека в ДТП в году t , руб.	479533	518973	448806	485291	524743	545732	567562	590264	613875	638430	663967	690526	638430	663967	690526	638430
УдтпБ средний ущерб от одного ДТП в t году, руб.	538262	931370	558536	645858	734928	802166	867389	928695	988190	1046105	1102663	1158070	980368	1030818	1080573	914383
УдтпН средний ущерб от одного ДТП в t году, руб.	538262		549250	1066931	1139751	1113196	1014088	1094712	1172142	1246711	1318729	1216919	981572	965189	939543	765653
Экономия на тяжести одного ДТП в t году, руб.			9286	-421072	-404822	-311030	-146699	-166017	-183953	-200605	-216066	-58849	-1204	65629	141029	148730
Кол-во ДТП в t году (прогноз) без реализации КСОДД	384	384	384	384	384	384	384	384	384	384	384	384	384	384	384	384
Кол-во ДТП в t году (прогноз) при реализации ИТС	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300	300
ПпасБ величина потерь в результате ДТП с участием пассажиров до реализации проекта в году t , руб.	184140774,6	199285751,8	172341347,9	186351795	201501215,1	209561263,7	217943714,3	226661462,9	235727921,4	245157038,2	254963319,8	265161852,6	245157038,2	254963319,8	265161852,6	245157038,2
ПпасН величина потерь в результате ДТП с участием пассажиров при реализации проекта в году t , руб.	143859980,2	155691993,6	134641678,1	145587339,9	157422282,3	163719737,3	170268526,8	177079267,9	184162438,6	191528936,1	199190093,6	207157697,3	191528936,1	199190093,6	207157697,3	191528936,1
МЭлбпаст монетизированный эффект повышения безопасности перевозок пассажиров в году t , руб.	40280794,44	43593758,21	37699669,86	40764455,16	44078390,81	45841526,44	47675187,5	49582195	51565482,8	53628102,11	5573226,2	58004155,25	53628102,11	5573226,2	58004155,25	53628102,11
ПгртБ величина потерь грузов в результате ДТП до начала реализации проекта в году t , руб.	976407802,2	4500000	5760000	5760000	5760000	5760000	5760000	5760000	5760000	5760000	5760000	5760000	5760000	5760000	5760000	5760000
ПгртН величина потерь грузов в результате ДТП с учетом реализации проекта в году t , руб.	799943249,5	4500000	4500000	4500000	4500000	4500000	4500000	4500000	4500000	4500000	4500000	4500000	4500000	4500000	4500000	4500000
МЭлбпрт монетизированный эффект повышения безопасности транспортировки грузов с учетом мероприятий в году t , руб.	0	0	1260000	1260000	1260000	1260000	1260000	1260000	1260000	1260000	1260000	1260000	1260000	1260000	1260000	1260000
МЭлпт = МЭлбпаст + МЭлбпрт монетизированный эффект от повышения безопасности перевозок пассажиров и грузов в году t , руб./год	40280794,44	43593758,21	38959669,86	42024455,16	45338390,81	47101526,44	48935187,5	50842195	52825482,8	54888102,11	57033226,2	59264155,25	54888102,11	57033226,2	59264155,25	54888102,11
МЭлпкртит общий монетизированный эффект в год t , руб.	40280794	43593758	1593695015	3643911024	6259890194	9159620636	12511852693	16084774868	20064101589	24471975996	28921354371	33736617473	38930119155	44534972671	50565710799	57037638624
МЭлпкрти общий дисконтированный монетизированный эффект ИТС (сумма по годам), руб.	40280794,44	42442218,93	1470708237	3187400342	5190188207	7198490213	9320368741	10826297058	12706710197	14582463539	16215447646	17797553479	19323818824	20799690295	22220828577	23583818511

Значения всех параметров и коэффициентов, используемых в расчете, принимались в соответствии с Методическими рекомендациями



СПИСОК ИСПОЛЬЗОВАННЫХ ИСТОЧНИКОВ

1. Схема территориального планирования Российской Федерации в области федерального транспорта (железнодорожного, воздушного, морского, внутреннего водного транспорта) и автомобильных дорог федерального значения, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 19 марта 2013 года № 384-р.
2. Транспортная стратегия Российской Федерации на период до 2030 года, утвержденная распоряжением Правительства Российской Федерации от 22 ноября 2008 г. № 1734-р.
3. Государственная программа Российской Федерации «Развитие транспортной системы», утвержденная постановлением Правительства Российской Федерации от 20 декабря 2017 г. № 1596.
4. Федеральная адресная инвестиционная программа на 2020 год и на плановый период 2021 и 2022 годов, утвержденная Министерством экономического развития России 28.11.2019 года.
5. Генеральный план города Мурманска, утвержденный решением Совета депутатов города Мурманска от 25 июня 2009 года № 7-85.
6. Муниципальная программа города Мурманска «Развитие транспортной системы» на 2018 – 2024 годы, утвержденная Постановлением администрации города Мурманск от 13 ноября 2017 года № 3607.
7. Программа комплексного развития транспортной инфраструктуры муниципального образования город Мурманск на 2019-2035 годы (ПКРТИ), утвержденная постановлением администрации города Мурманск от 11 июля 2019 года № 2325.
8. Постановление Администрации города Мурманска от 14.11.2019 г. № 3784 «О прогнозе социально-экономического развития муниципального образования город Мурманск на среднесрочный период 2020 – 2025 годов, долгосрочный период до 2030 года».
9. Муниципальная программа города Мурманска «Градостроительная политика» на 2018 – 2024 годы (с изменениями на 28 мая 2020 года): Подпрограмма «Поддержка и стимулирование строительства на территории муниципального образования город Мурманск» на 2018-2024 годы, утвержденная Постановлением администрации города Мурманск от 13 ноября 2017 года № 3602.
10. Постановление Правительства Мурманской области от 03.03.2020 № 89-ПП «О внесении изменений в Перечень автомобильных дорог общего пользования регионального или межмуниципального значения Мурманской области».
11. Постановление администрации города Мурманска от 16 июля 2010 года (с изменениями на 14 ноября 2019 года) № 1261 «Об утверждении перечня автомобильных дорог общего пользования местного значения муниципального образования город Мурманск».
12. Постановление администрации города Мурманска от 26 июля 2013 года № 1914 (с изменениями на: 09.08.2013) «Об ограничении движения на территории муниципального образования город Мурманск транспортных средств, габаритная длина которых (с грузом или без груза) составляет более 12 метров».
13. Порядок выдачи разрешений на проезд транспортных средств, габаритная длина которых (с грузом или без груза) составляет более 12 метров, в дневное время с 07.00 до 00.00, утвержденный постановлением Администрации города Мурманска от 9 августа 2013 года № 2068.
14. Решение Совета депутатов города Мурманска Мурманской области от 3 декабря 2012 года № 55-750 «Об утверждении местных нормативов градостроительного проектирования муниципального образования город Мурманск» (в ред. решения Совета депутатов города Мурманска от 26.11.2015 № 19-279).
15. ГОСТ 32945-2014 «Дороги автомобильные общего пользования. Знаки дорожные. Технические требования (с Поправкой от 2019г.)».
16. ГОСТ Р 52290-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Знаки дорожные. Общие технические требования (с Поправками, Изменение № 1, утвержденное и введенное в действие Приказом Росстандарта от 12.11.2010 № 475-ст с 20.11.2010; Изменение № 2, утвержденное и введенное в действие Приказом Росстандарта от 09.12.2013 № 2219-ст с 28.02.2014; Изменение № 3, утвержденное и введенное в действие Приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 20.12.2019 № 1426-ст с 01.04.2020)».
17. ГОСТ 32865-2014 «Дороги автомобильные общего пользования. Знаки переменной информации».
18. ГОСТ Р 52289-2019 «Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств».
19. ГОСТ 32953-2014 «Дороги автомобильные общего пользования. Разметка дорожная. Технические требования (с Поправкой)».
20. ГОСТ Р 51256-2018 «Технические средства организации дорожного движения. Разметка дорожная. Классификация. Технические требования».
21. ГОСТ 33385-2015 «Дороги автомобильные общего пользования. Дорожные светофоры. Технические требования».
22. ГОСТ Р 52282-2004 «Технические средства организации дорожного движения. Светофоры дорожные. Типы и основные параметры. Общие технические требования. Методы испытаний (Изменение № 1, утвержденное и введенное в действие приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 07.02.2019 № 26-ст с 01.06.2019)».
23. ГОСТ Р ИСО 23600-2013 «Вспомогательные технические средства для лиц с нарушением функций зрения и лиц с нарушением функций зрения и слуха. Звуковые и тактильные сигналы дорожных светофоров».
24. ГОСТ 33128-2014 «Дороги автомобильные общего пользования. Ограждения дорожные. Технические требования» (с Поправками (ИУС 7-2017), (ИУС 5-2018)).
25. ГОСТ Р 52607-2006 «Технические средства организации дорожного движения. Ограждения дорожные удерживающие боковые для автомобилей. Общие технические требования».
26. ГОСТ 32964-2014 «Дороги автомобильные общего пользования. Искусственные неровности сборные. Технические требования. Методы контроля (с Поправкой от 2017г.)».
27. ГОСТ Р 52605-2006 «Технические средства организации дорожного движения. Искусственные неровности. Общие технические требования. Правила применения» (Изменение № 1, утвержденное и введенное в действие Приказом Росстандарта от 09.12.2013 № 2220-ст с 28.02.2014 г.).
28. ГОСТ 33151-2014 «Дороги автомобильные общего пользования. Элементы обустройства. Технические требования. Правила применения»
29. Правила определения основных параметров дорожного движения и ведения их учета, утвержденных Постановлением Правительства РФ от 16.11.2018 № 1379.
30. Приказ Министерства транспорта РФ от 18 апреля 2019 г. № 114 «Об утверждении Порядка мониторинга дорожного движения».
31. Приказ Минтранса России от 26.12.2018 № 479 «Об утверждении методических рекомендаций по разработке и реализации мероприятий по организации дорожного движения в части расчета значений основных параметров дорожного движения».
32. Постановление администрации города Мурманска от 8 июня 2020 года № 1331 «Об утверждении перечня аварийно-опасных участков дорог общего пользования муниципального образования город Мурманск за 2019 отчетный год».
33. Приказ Министерства транспорта РФ от 26 декабря 2018 г. № 480 «Об утверждении Правил подготовки документации по организации дорожного движения».
34. Постановление Администрации города Мурманск от 03.02.2017 № 246 «Об организации дорожного движения во время работ по уборке снега на улично-дорожной сети муниципального образования город Мурманск».
35. ГОСТ 24.501-82 «Автоматизированные системы управления дорожным движением. Общие требования».
36. ОДМ 218.2.007-2011 Методические рекомендации по проектированию мероприятий по обеспечению доступа инвалидов к объектам дорожного хозяйства.
37. ГОСТ Р 51671-2015 «Средства связи и информации технические общего пользования, доступные для инвалидов. Классификация. Требования доступности и безопасности».
38. СП 136.13330.2012 Здания и сооружения. Общие положения проектирования с учетом доступности для маломобильных групп населения.
39. Федеральный закон от 29.12.2017 № 443-ФЗ «Об организации дорожного движения в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».
40. ГОСТ 34.401-90 «Информационная технология (ИТ). Комплекс стандартов на автоматизированные системы. Средства технические периферийные автоматизированных систем дорожного движения. Типы и технические требования».
41. Федерального закона от 24.07.1998 № 127-ФЗ «О государственном контроле за осуществлением международных автомобильных перевозок и об ответственности за нарушение порядка их выполнения».
42. Европейскому соглашению о международной дорожной перевозке опасных грузов от 30.09.1957 (ДОПОГ).
43. 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».
44. Приказ Минтранса РФ от 4 июля 2011 г. № 179 «Об утверждении Порядка выдачи специального разрешения на движение по автомобильным дорогам транспортного средства, осуществляющего перевозку опасных грузов».
45. Приказ Министерства транспорта Российской Федерации от 29 января 2010 г. № 22 «О Порядке ведения Реестра категорированных объектов транспортной инфраструктуры и транспортных средств».
46. Приказ Минтранса РФ от 12 августа 2011 г. № 211 «Об утверждении Порядка осуществления временных ограничений или прекращения движения транспортных средств по автомобильным дорогам федерального значения и частным автомобильным дорогам»
47. Федеральный закон от 29.12.2004 г. № 190-ФЗ «Градостроительный кодекс Российской Федерации».
48. Постановление Правительства Российской Федерации от 16 февраля 2008 г. № 87 «О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию».
49. Конвенция ООН о правах инвалидов, принятая резолюцией 61/106 Генеральной Ассамблеи от 13 декабря 2006 года.
50. СП 59.13330.2016 «Доступность зданий и сооружений для маломобильных групп населения». Актуализированная редакция СНиП 35-01-2001.

51. ГОСТ Р 50918-96 «Устройства отображения информации по системе шрифта Брайля. Общие технические условия».
52. ГОСТ Р 51648-2000 «Сигналы звуковые и осязательные, дублирующие сигналы светофора, для слепых и слепоглохих людей. Параметры».
53. ГОСТ Р 52131-2019 «Средства отображения информации знаковые для инвалидов. Технические требования».
54. ГОСТ Р 51264-99 «Средства связи, информатики и сигнализации реабилитационные электронные. Общие технические условия».
55. ГОСТ 12.4.026 «Система стандартов безопасности труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний».
56. ГОСТ Р 52875-2018 Указатели тактильные наземные для инвалидов по зрению. Технические требования.
57. ГОСТ Р 51090-2017 «Средства общественного пассажирского транспорта. Общие технические требования доступности и безопасности для инвалидов».
58. ГОСТ Р 50597-2017 Дороги автомобильные и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения. Методы контроля (с Поправками).
59. Федеральный закон от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации».
60. Федеральный закон от 13.07.2015 № 220-ФЗ «Об организации регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».
61. Постановление администрации города Мурманска от 29 июня 2018 года № 1968 «Об утверждении перечня аварийно-опасных участков дорог общего пользования местного значения муниципального образования город Мурманск за 2017 отчетный год».
62. Постановление администрации города Мурманска от 28 июня 2019 года № 2208 «Об утверждении перечня аварийно-опасных участков дорог общего пользования муниципального образования город Мурманск за 2018 отчетный год».
63. Постановление администрации города Мурманска от 08 июня 2020 года № 1331 «Об утверждении перечня аварийно-опасных участков дорог общего пользования муниципального образования город Мурманск за 2019 отчетный год».
64. СП 396.1325800.2018 Улицы и дороги населенных пунктов. Правила градостроительного проектирования (с Изменением № 1).
65. «Методические рекомендации по разработке и реализации мероприятий по организации дорожного движения. Требования к планированию развития инфраструктуры велосипедного транспорта поселений, городских округов в Российской Федерации».
66. Порядок создания и использования, в том числе на платной основе, парковок (парковочных мест), расположенных на автомобильных дорогах общего пользования местного значения муниципального образования город Мурманск, утвержденный Постановлением администрации города Мурманска от 8 октября 2019 г. № 3326.
67. Методика определения мест размещения технических средств автоматической ФВФ нарушений ПДД, утвержденная протоколом заседания проектного комитета по национальному проекту «Безопасные и качественные автомобильные дорог» от 19.11.2019 г. № 8.

**АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА МУРМАНСКА
ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

18.12.2020

№ 2967

О внесении изменений в муниципальную программу города Мурманска «Обеспечение безопасности проживания и охрана окружающей среды» на 2018-2024 годы, утвержденную постановлением администрации города Мурманска от 13.11.2017 № 3608 (в ред. постановлений от 24.01.2018 № 123, от 31.05.2018 № 1590, от 06.09.2018 № 3015, от 12.11.2018 № 3903, от 17.12.2018 № 4383, от 20.12.2018 № 4443, от 20.12.2018 № 4449, от 13.02.2019 № 532, от 31.07.2019 № 2544, от 11.12.2019 № 4159, от 13.12.2019 № 4194, от 18.12.2019 № 4239, от 13.04.2020 № 977, от 16.12.2020 № 2922)

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом муниципального образования город Мурманск, постановлением администрации города Мурманска от 13.11.2017 № 2143 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ города Мурманска», распоряжением администрации города Мурманска от 09.11.2017 № 79-р «Об утверждении перечня муниципальных программ города Мурманска на 2018-2024 годы» и в целях повышения эффективности и результативности расходования бюджетных средств **постановляю:**

1. Внести в муниципальную программу города Мурманска «Обеспечение безопасности проживания и охрана окружающей среды» на 2018-2024 годы, утвержденную постановлением администрации города Мурманска от 13.11.2017 № 3608 (в ред. постановлений от 24.01.2018 № 123, от 31.05.2018 № 1590, от 06.09.2018 № 3015, от 12.11.2018 № 3903, от 17.12.2018 № 4383, от 20.12.2018 № 4443, от 20.12.2018 № 4449, от 13.02.2019 № 532, от 31.07.2019 № 2544, от 11.12.2019 № 4159, от 13.12.2019 № 4194, от 18.12.2019 № 4239, от 13.04.2020 № 977, от 16.12.2020 № 2922), следующие изменения:
 - 1.1. В паспорте муниципальной программы города Мурманска «Обеспечение безопасности проживания и охрана окружающей среды» на 2018-2024 годы»:
 - 1.1.1. Строку «Финансовое обеспечение программы» изложить в новой редакции:

Финансовое обеспечение программы	Всего по программе: 4 493 590,4 тыс. руб., в т. ч.: местный бюджет (далее – МБ): 1 798 475,4 тыс. руб., из них: 2018 год – 116 957,4 тыс. руб.; 2019 год – 203 410,8 тыс. руб.; 2020 год – 348 700,9 тыс. руб.; 2021 год – 211 203,4 тыс. руб.; 2022 год – 265 867,2 тыс. руб.; 2023 год – 307 449,1 тыс. руб.; 2024 год – 344 886,6 тыс. руб.; областной бюджет (далее – ОБ): 682 039,7 тыс. руб., из них: 2018 год – 16 139,7 тыс. руб.; 2019 год – 14 889,0 тыс. руб.; 2020 год – 11 496,4 тыс. руб.; 2021 год – 251 635,7 тыс. руб.; 2022 год – 298 288,0 тыс. руб.; 2023 год – 74 596,9 тыс. руб.; 2024 год – 14 994,0 тыс. руб. федеральный бюджет (далее – ФБ): 2 013 075,3 тыс. руб., из них: 2021 год – 820 894,6 тыс. руб.; 2022 год – 981 764,8 тыс. руб.; 2023 год – 210 415,9 тыс. руб.
----------------------------------	--

- 1.2. В разделе I «Подпрограмма «Охрана окружающей среды в городе Мурманске» на 2018-2024 годы»:
 - 1.2.1. Строку «Финансовое обеспечение подпрограммы» паспорта подпрограммы изложить в новой редакции:

Финансовое обеспечение подпрограммы	Всего по подпрограмме: 3 062 707,1 тыс. руб., в т. ч.: МБ: 465 839,8 тыс. руб., из них: 2018 год – 17 704,1 тыс. руб.; 2019 год – 41 708,7 тыс. руб.; 2020 год – 54 155,5 тыс. руб.; 2021 год – 118 549,4 тыс. руб.; 2022 год – 138 242,9 тыс. руб.; 2023 год – 47 370,1 тыс. руб.; 2024 год – 48 109,1 тыс. руб. ОБ: 583 792,0 тыс. руб., из них: 2021 год – 238 059,5 тыс. руб.; 2022 год – 284 711,8 тыс. руб.; 2023 год – 61 020,7 тыс. руб. ФБ: 2 013 075,3 тыс. руб., из них: 2021 год – 820 894,6 тыс. руб.; 2022 год – 981 764,8 тыс. руб.; 2023 год – 210 415,9 тыс. руб.
-------------------------------------	--



1.2.2. Подпункт 3.1 «Перечень основных мероприятий подпрограммы на 2018-2021 годы» пункта 3 «Перечень основных мероприятий подпрограммы» изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

1.2.3. Подпункт 3.2 «Перечень основных мероприятий подпрограммы на 2022-2024 годы» пункта 3 «Перечень основных мероприятий подпрограммы» изложить в новой редакции согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

1.2.4. Подпункт «Детализация направлений расходов на 2018-2024 годы» пункта 3 «Перечень основных мероприятий подпрограммы» изложить в новой редакции согласно приложению № 3 к настоящему постановлению.

1.2.5. Пункт 4 «Обоснование ресурсного обеспечения подпрограммы» изложить в новой редакции согласно приложению № 4 к настоящему постановлению.

1.3. В разделе II «Подпрограмма «Расширение городского кладбища на 7 – 8 км автодороги Кола – Мурманск» на 2018-2024 годы»:

1.3.1. Строку «Финансовое обеспечение подпрограммы» паспорта подпрограммы изложить в новой редакции:

Финансовое обеспечение подпрограммы	Всего по подпрограмме: 784 343,0 тыс. руб., в т. ч.: МБ: 784 343,0 тыс. руб., из них: 2018 год – 34 683,1 тыс. руб.; 2019 год – 87 058,5 тыс. руб.; 2020 год – 223 995,4 тыс. руб.; 2021 год – 8 606,0 тыс. руб.; 2022 год – 50 000,0 тыс. руб.; 2023 год – 180 000,0 тыс. руб.; 2024 год – 200 000,0 тыс. руб.
-------------------------------------	---

1.3.2. Подпункт 3.1 «Перечень основных мероприятий подпрограммы на 2018-2021 годы» пункта 3 «Перечень основных мероприятий подпрограммы» изложить в новой редакции согласно приложению № 5 к настоящему постановлению.

1.3.3. Подпункт 3.2 «Перечень основных мероприятий подпрограммы на 2022-2024 годы» пункта 3 «Перечень основных мероприятий подпрограммы» изложить в новой редакции согласно приложению № 6 к настоящему постановлению.

1.3.4. Подпункт «Детализация направлений расходов на 2018-2024 годы» пункта 3 «Перечень основных мероприятий подпрограммы» изложить в новой редакции согласно приложению № 7 к настоящему постановлению.

1.3.5. Пункт 4 «Обоснование ресурсного обеспечения подпрограммы» изложить в новой редакции согласно приложению № 8 к настоящему постановлению.

1.4. В разделе IV «Подпрограмма «Профилактика правонарушений, экстремизма, терроризма и межэтнических конфликтов в городе Мурманске» на 2019-2024 годы»:

1.4.1. Строку «Финансовое обеспечение подпрограммы» паспорта подпрограммы изложить в новой редакции:

Финансовое обеспечение подпрограммы	Всего по подпрограмме: 59 136,7 тыс. руб., в т. ч.: МБ: 59 136,7 тыс. руб., из них: 2019 год – 17 931,0 тыс. руб.; 2020 год – 2 318,1 тыс. руб.; 2021 год – 12 259,0 тыс. руб.; 2022 год – 4 309,0 тыс. руб.; 2023 год – 4 309,0 тыс. руб.; 2024 год – 18 010,6 тыс. руб.
-------------------------------------	--

1.4.2. Пункт 3 «Перечень основных мероприятий подпрограммы на 2019-2024 годы» изложить в новой редакции согласно приложению № 9 к настоящему постановлению.

1.4.3. Пункт 4 «Обоснование ресурсного обеспечения подпрограммы» изложить в новой редакции согласно приложению № 10 к настоящему постановлению.

1.5. В разделе V «Подпрограмма «Сокращение численности безнадзорных животных» на 2018-2024 годы»:

1.5.1. Строку «Финансовое обеспечение подпрограммы» паспорта подпрограммы изложить в новой редакции:

Финансовое обеспечение подпрограммы	Всего по подпрограмме: 196 524,2 тыс. руб., в т. ч.: МБ: 98 276,5 тыс. руб., из них: 2019 год – 6 271,8 тыс. руб.;
-------------------------------------	--

2020 год – 17 681,2 тыс. руб.;
2021 год – 18 657,5 тыс. руб.;
2022 год – 18 156,2 тыс. руб.;
2023 год – 18 675,6 тыс. руб.;
2024 год – 18 834,2 тыс. руб.;
ОБ: 98 247,7 тыс. руб., из них:
2018 год – 16 139,7 тыс. руб.;
2019 год – 14 889,0 тыс. руб.;
2020 год – 11 496,4 тыс. руб.;
2021 год – 13 576,2 тыс. руб.;
2022 год – 13 576,2 тыс. руб.;
2023 год – 13 576,2 тыс. руб.;
2024 год – 14 994,0 тыс. руб.

1.5.2. Подпункт 3.1 «Перечень основных мероприятий подпрограммы на 2018-2021 годы» пункта 3 «Перечень основных мероприятий подпрограммы» изложить в новой редакции согласно приложению № 11 к настоящему постановлению.

1.5.3. Подпункт 3.2 «Перечень основных мероприятий подпрограммы на 2022-2024 годы» пункта 3 «Перечень основных мероприятий подпрограммы» изложить в новой редакции согласно приложению № 12 к настоящему постановлению.

1.5.4. Пункт 4 «Обоснование ресурсного обеспечения подпрограммы» изложить в новой редакции согласно приложению № 13 к настоящему постановлению.

1.6. В разделе VI «Подпрограмма «Реализация государственной политики в области гражданской обороны, защиты населения и территорий от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера» на 2018-2024 годы»:

1.6.1. Строку «Финансовое обеспечение подпрограммы» паспорта подпрограммы изложить в новой редакции:

Финансовое обеспечение подпрограммы	Всего по подпрограмме: 373 707,5 тыс. руб., в т. ч.: МБ: 373 707,5 тыс. руб., из них: 2018 год – 47 398,3 тыс. руб.; 2019 год – 50 440,8 тыс. руб.; 2020 год – 50 550,7 тыс. руб.; 2021 год – 53 131,5 тыс. руб.; 2022 год – 55 159,1 тыс. руб.; 2023 год – 57 094,4 тыс. руб.; 2024 год – 59 932,7 тыс. руб.
-------------------------------------	---

1.6.2. Подпункт 3.1 «Перечень основных мероприятий подпрограммы на 2018-2021 годы» пункта 3 «Перечень основных мероприятий подпрограммы» изложить в новой редакции согласно приложению № 14 к настоящему постановлению.

1.6.3. Подпункт 3.2 «Перечень основных мероприятий подпрограммы на 2022-2024 годы» пункта 3 «Перечень основных мероприятий подпрограммы» изложить в новой редакции согласно приложению № 15 к настоящему постановлению.

1.6.4. Подпункт «Детализация направлений расходов на 2018-2024 годы» пункта 3 «Перечень основных мероприятий подпрограммы» изложить в новой редакции согласно приложению № 16 к настоящему постановлению.

1.6.5. Пункт 4 «Обоснование ресурсного обеспечения подпрограммы» изложить в новой редакции согласно приложению № 17 к настоящему постановлению.

2. Отделу информационно-технического обеспечения и защиты информации администрации города Мурманска (Кузьмин А. Н.) организовать размещение настоящего постановления с приложениями на официальном сайте администрации города Мурманска в сети Интернет.

3. Редакции газеты «Вечерний Мурманск» (Хабаров В. А.) опубликовать настоящее постановление с приложениями.

4. Настоящее постановление вступает в силу со дня официального опубликования и применяется к правоотношениям, возникшим с 01.01.2021.

5. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации города Мурманска – председателя комитета по развитию городского хозяйства Кольцова Э. С.

Глава администрации города Мурманска

Е. В. НИКОРА.

Приложение № 1
к постановлению администрации
города Мурманска
от 18.12.2020 № 2967

3.1. Перечень основных мероприятий подпрограммы на 2018-2021 годы

№ п/п	Цель, задачи, основные мероприятия	Срок выполнения (квартал, год)	Источники финансирования	Объемы финансирования, тыс. руб.					Показатели (индикаторы) результативности выполнения основных мероприятий					Исполнители, перечень организаций, участвующих в реализации основных мероприятий
				Всего	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	Наименование, ед. измерения	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Цель: улучшение экологической ситуации на территории муниципального образования город Мурманск														
Задача 1: снижение негативного воздействия отходов производства и потребления на окружающую среду														
1	Основное мероприятие: реализация комплекса мероприятий в области охраны окружающей среды	В течение всего периода	МБ	132888,2	17554,1	40864,7	53505,5	20963,9	процент выполнения мероприятий, %	100	100	-	-	ММБУ «Экосистема»
								доля исполненных мероприятий от общего числа запланированных мероприятий, %	-	-	100	100		
1.1	Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений, в том числе на предоставление муниципальной бюджетной и автономной учреждениям субсидий	В течение всего периода	МБ	116988,2	17554,1	40864,7	37605,5	20963,9	объем вывезенных отходов, куб. м	3707,5	1157,64	2577,34	1150	ММБУ «Экосистема»
									количество убранных автомобильных шин, ед.	3054	0	0	0	
									количество убранных автомобильных шин, кг	0	30008,1	203011,84	30000	
									длина преград, п.м	35	16	29	120	
									количество установленных контейнеров, ед.	21	30	18	18	
									количество проведенных акций по сбору ртутьсодержащих отходов, ед.	12	12	12	12	
									количество профилактических мероприятий, осуществляемых в целях предотвращения возникновения лесных пожаров, ед.	0	0	0	3	
количество учреждений, ед.	1	1	1	1										
1.2	Реализация мероприятий по подготовке к проведению рекультивации городской свалки твердых отходов	В течение всего периода	МБ	15900,0	0	0	15900,0	0	количество заключенных контрактов на выполнение указанных работ, ед.	1	0	0	0	КРГХ
									количество разработанной проектной документации, ед.	0	0	1	0	
Задача 2: повышение уровня экологической культуры населения города														
2	Основное мероприятие: информирование населения об охране окружающей среды	В течение всего периода	МБ	1994,0	150,0	844,0	650,0	350,0	мероприятия реализуются, да – 1, нет – 0	1	1	-	-	КРГХ
									количество мероприятий по распространению информации об охране окружающей среды	-	-	3	3	



2.1	Повышение уровня экологической культуры населения города Мурманска	В течение всего периода	МБ	1994,0	150,0	844,0	650,0	350,0	количество изготовленной продукции экологической направленности, ед.	465	28330,0	1130,0	1000	КРГХ
									проведение общегородского смотра-конкурса «Мой зеленый город – мой уютный дом», да – 1, нет – 0	1	1	1	1	
									проведение общегородского смотра-конкурса «Мой чистый город», да – 1, нет – 0	1	0	0	0	
2.2	Информирование населения в сфере защиты зеленых насаждений	В течение всего периода	Финансирование не требуется						количество публикаций, ед.	4	4	4	4	КРГХ
3	Основное мероприятие: региональный проект «Чистая страна»	2021	ФБ	820894,6	0	0	0	820894,6	доля исполненных мероприятий от общего числа запланированных мероприятий, %	0	0	0	33	КРГХ
			ОБ	238059,5	0	0	0	238059,5						
			МБ	97235,5	0	0	0	97235,5						
3.1	Ликвидация несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде	2021	ФБ	820894,6	0	0	0	820894,6	количество рекультивируемых полигонов, ед.	0	0	0	1	КРГХ
			ОБ	238059,5	0	0	0	238059,5						
			МБ	97235,5	0	0	0	97235,5						
Всего 2018-2021			Всего:	1291071,8	17704,1	41708,7	54155,5	1177503,5						
			ФБ	820894,6	0	0	0	820894,6						
			ОБ	238059,5	0	0	0	238059,5						
			МБ	232117,7	17704,1	41708,7	54155,5	118549,4						

Приложение № 2
к постановлению администрации
города Мурманска
от 18.12.2020 № 2967

3.2. Перечень основных мероприятий подпрограммы на 2022–2024 годы

№ п/п	Цель, задачи, основные мероприятия	Срок выполнения (квартал, год)	Источники финансирования	Объемы финансирования, тыс. руб.				Показатели (индикаторы) результативности выполнения основных мероприятий				Перечень организаций, участвующих в реализации основных мероприятий
				Всего	2022 год	2023 год	2024 год	Наименование показателя, ед. измерения	2022 год	2023 год	2024 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Цель: снижение негативного воздействия на окружающую среду отходов производства и потребления, повышение экологической культуры населения												
Задача 1: снижение негативного воздействия отходов производства и потребления на окружающую среду												
1	Основное мероприятие: реализация комплекса мероприятий в области охраны окружающей среды	В течение всего периода	МБ	91157,4	21602,1	22096,2	47459,1	доля исполненных мероприятий от общего числа запланированных мероприятий, %	100	100	100	ММБУ «Экосистема»
1.1	Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений, в том числе на предоставление муниципальным бюджетным и автономным учреждениям субсидий	В течение всего периода	МБ	91157,4	21602,1	22096,2	47459,1	объем вывезенных отходов, м ²	3500	3450	3400	ММБУ «Экосистема»
								количество убранных автомобильных шин, ед.	500	500	500	
								длина преград, п.м	120	120	120	
								количество установленных контейнеров, ед.	18	18	18	
								количество проведенных акций по сбору ртуть-содержащих отходов, ед.	12	12	12	
количество профилактических мероприятий, осуществляемых в целях предотвращения возникновения лесных пожаров, ед.	3	3	3									
количество учреждений, ед.	1	1	1									
Задача 2: повышение уровня экологической культуры населения города												
2	Основное мероприятие: информирование населения об охране окружающей среды	В течение всего периода	МБ	1350,0	350,0	350,0	650,0	количество мероприятий по распространению информации об охране окружающей среды, ед.	3	3	3	КРГХ
2.1	Повышение уровня экологической культуры населения города Мурманска	В течение всего периода	МБ	1350,0	350,0	350,0	650,0	количество изготовленной продукции экологической направленности, ед.	1000	1000	1000	КРГХ
								проведение общегородского смотра-конкурса «Мой зеленый город – мой уютный дом», да – 1, нет – 0	1	1	1	
2.2	Информирование населения в сфере защиты зеленых насаждений	В течение всего периода	МБ	Финансирование не требуется				количество публикаций, ед.	4	4	4	КРГХ
3	Основное мероприятие: региональный проект «Чистая страна»	2022-2023 гг.	ФБ	1192180,7	981764,8	210415,9	0	доля исполненных мероприятий от общего числа запланированных мероприятий, %	33	34	0	КРГХ
			ОБ	345732,5	284711,8	61020,7	0					
			МБ	141214,7	116290,8	24923,9	0					
3.1	Ликвидация несанкционированных свалок в границах городов и наиболее опасных объектов накопленного экологического вреда окружающей среде	2022-2023 гг.	ФБ	1192180,7	981764,8	210415,9	0	количество рекультивируемых полигонов, ед.	1	1	0	КРГХ
			ОБ	345732,5	284711,8	61020,7	0					
			МБ	141214,7	116290,8	24923,9	0					
Всего 2022–2024			Всего:	1771635,3	1404719,5	318806,7	48109,1					
			ФБ	1192180,7	981764,8	210415,9	0					
			ОБ	345732,5	284711,8	61020,7	0					
			МБ	233722,1	138242,9	47370,1	48109,1					

Приложение № 3
к постановлению администрации
города Мурманска
от 18.12.2020 № 2967

Детализация направлений расходов на 2018–2024 годы

№ п/п	Наименование	Источники финансирования	Объем финансирования, тыс. руб.							
			Всего	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Основное мероприятие: реализация комплекса мероприятий в области охраны окружающей среды	МБ	224045,6	17554,1	40864,7	53505,5	20963,9	21602,1	22096,2	47459,1
1.1	Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений, в том числе на предоставление муниципальным бюджетным и автономным учреждениям субсидий	МБ	208145,6	17554,1	40864,7	37605,5	20963,9	21602,1	22096,2	47459,1
1.1.1	Реализация комплекса мероприятий, направленных на обращение с отходами, в том числе: вывоз отходов, возведение преград, установка контейнеров, проведение мероприятий по сбору ртутьсодержащих отходов	МБ	61212,2	8235,6	8094,3	12505,1	8094,3	8094,3	8094,3	8094,3
1.1.2	Организация охраны и защиты городских лесов, расположенных в границах муниципального образования город Мурманск	МБ	1127,4	500,0	127,4	0	0	0	0	500,0



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1.1.3	Содержание ММБУ «Экосистема»	МБ	140164,9	8471,0	27545,5	25002,9	12869,6	13507,8	14001,9	38766,2
1.1.4	Выполнение работ по подбору, транспортировке и уничтожению биологических отходов (трупов безнадзорных животных)	МБ	391,1	97,5	97,5	97,5	0	0	0	98,6
1.1.5	Мероприятия по ограничению доступа на городскую свалку твердых отходов	МБ	250,0	250,0	0	0	0	0	0	0
1.1.6	Мероприятие по покосу травы на территории в границах города Мурманска, свободной от прав третьих лиц	МБ	5000,0	0	5000,0	0	0	0	0	0
1.2	Реализация мероприятий по подготовке к проведению рекультивации городской свалки твердых отходов	МБ	15900,0	0	0	15900,0	0	0	0	0
2	Основное мероприятие: информирование населения об охране окружающей среды	МБ	3344,0	150,0	844,0	650,0	350,0	350,0	350,0	650,0
2.1	Повышение уровня экологической культуры населения города Мурманска	МБ	3344,0	150,0	844,0	650,0	350,0	350,0	350,0	650,0
2.1.1	Изготовление и приобретение печатной продукции в сфере охраны окружающей среды	МБ	1807,7	28,3	650,0	379,4	150,0	150,0	150,0	300,0
2.1.2	Проведение общегородского смотра-конкурса «Мой зеленый город – мой уютный дом»	МБ	1536,3	121,7	194,0	270,6	200,0	200,0	200,0	350,0

Приложение № 4
к постановлению администрации
города Мурманска
от 18.12.2020 № 2967

4. Обоснование ресурсного обеспечения подпрограммы

Источник финансирования	Всего, тыс. руб.	В том числе по годам реализации, тыс. руб.						
		2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
Всего по подпрограмме	3 062 707,1	17704,1	41708,7	54155,5	1177503,5	1404719,5	318806,7	48109,1
в том числе за счет:								
средств бюджета муниципального образования город Мурманск	465 839,8	17704,1	41708,7	54155,5	118549,4	138242,9	47370,1	48109,1
средств областного бюджета	583 792,0	-	-	-	238059,5	284711,8	61020,7	-
средств федерального бюджета	2 013 075,3	-	-	-	820894,6	981764,8	210415,9	-
внебюджетных средств	-	-	-	-	-	-	-	-
в том числе по заказчикам	-	-	-	-	-	-	-	-

Приложение № 5
к постановлению администрации
города Мурманска
от 18.12.2020 № 2967

3.1. Перечень основных мероприятий подпрограммы на 2018–2021 годы

№ п/п	Цель, задачи, основные мероприятия	Срок выполнения (квартал, год)	Источники финансирования	Объемы финансирования, тыс. руб.					Показатели (индикаторы) результативности выполнения основных мероприятий				Перечень организаций, участвующих в реализации основных мероприятий	
				Всего	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	Наименование, ед. измерения	2018 год	2019 год	2020 год		2021 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Цель: расширение городского кладбища и обеспечение стабильности санитарно-эпидемиологических условий проживания населения														
1	Основное мероприятие: комплекс мероприятий по увеличению и благоустройству площади захоронений	2018-2021	Всего, в т. ч.: МБ	354 343,0	34 683,1	87 058,5	223 995,4	8 606,0	Исполнение мероприятий, %	100	100	-	-	КРГХ, комитет по строительству администрации города Мурманска, ММКУ «УКС»
1.1	Расширение городского кладбища на 7-8 км автодороги Кола-Мурмаши	2018-2021	МБ	354 343,0	34 683,1	87 058,5	223 995,4	8 606,0	Доля исполненных мероприятий от общего числа запланированных мероприятий, %	-	-	100	100	КРГХ, комитет по строительству администрации города Мурманска, ММКУ «УКС»
									Количество могил, шт.	237	0	6989	8342	
									Устройство опор наружного освещения, шт.	34	0	0	0	
									Устройство асфальтобетонного покрытия проезжей части дорог, автостоянок, м²	5798	0	0	0	
									Устройство асфальтобетонного покрытия тротуаров, м²	2416	0	0	0	
Разработка проектной документации, ед.	1	1	2	0	КРГХ									
Площадь расширяемой территории кладбища, га	0	0	7,18	8		Комитет по строительству администрации города Мурманска, ММКУ «УКС»								
1.2	Мероприятия по предпроектной проработке и согласованию расширения кладбища	2018-2021	МБ	Финансирование не требуется					Количество мероприятий, ед.	1	0	0	0	КРГХ
Всего		2018-2021	МБ	354 343,0	34 683,1	87 058,5	223 995,4	8 606,0						

Приложение № 6
к постановлению администрации
города Мурманска
от 18.12.2020 № 2967

3.2. Перечень основных мероприятий подпрограммы на 2022–2024 годы

№ п/п	Цель, задачи, основные мероприятия	Срок выполнения (квартал, год)	Источники финансирования	Объемы финансирования, тыс. руб.				Показатели (индикаторы) результативности выполнения основных мероприятий				Перечень организаций, участвующих в реализации основных мероприятий
				Всего	2022 год	2023 год	2024 год	Наименование показателя, ед. измерения	2022 год	2023 год	2024 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Цель: расширение городского кладбища и обеспечение стабильности санитарно-эпидемиологических условий проживания населения												
1	Основное мероприятие: комплекс мероприятий по увеличению и благоустройству площади захоронений	2022-2024	Всего, в т. ч.: МБ	430 000,0	50 000,0	180 000,0	200 000,0	Доля исполненных мероприятий от общего числа запланированных мероприятий, %	100	100	100	Комитет по строительству администрации города Мурманска, ММКУ «УКС»
1.1	Расширение городского кладбища на 7-8 км автодороги Кола - Мурмаши	2022-2024	МБ	430 000,0	50 000,0	180 000,0	200 000,0	Площадь расширяемой территории кладбища, га	8	8	8,5	Комитет по строительству администрации города Мурманска, ММКУ «УКС»
								Количество могил, шт.	8342	8342	8852	
1.2	Мероприятия по предпроектной проработке и согласованию расширения кладбища	2022-2024	МБ	Финансирование не требуется				Количество мероприятий, ед.	1	1	1	Комитет по строительству администрации города Мурманска, ММКУ «УКС»
Всего		2022-2024	МБ	430 000,0	50 000,0	180 000,0	200 000,0					



Детализация направлений расходов на 2018–2024 годы

№ п/п	Наименование	Источники финансирования	Объем финансирования, тыс. руб.							
			Всего	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Основное мероприятие: комплекс мероприятий по увеличению и благоустройству площади захоронений	МБ	784 343,0	34 683,1	87 058,5	223 995,4	8 606,0	50 000,0	180 000,0	200 000,0
1.1.	Расширение городского кладбища на 7-8 км автодороги Кола - Мурмаши	МБ	784 343,0	34 683,1	87 058,5	223 995,4	8 606,0	50 000,0	180 000,0	200 000,0
1.1.1	Расширение и благоустройство городского кладбища (левая сторона) на 7-8 км автодороги Кола - Мурмаши (участок, расположенный между сектором захоронений № 31 и Мемориалом)	МБ	24 467,0	24 467,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.2	Разработка проектной документации на строительство городского кладбища на 7-8 км автодороги Кола - Мурмаши, участок «Сангородок у кедр»	МБ	38 188,4	10 216,1	9 858,5	9 507,8	8 606,0	0,0	0,0	0,0
1.1.3	Строительство городского кладбища на 7-8 км автодороги Кола - Мурмаши, левая сторона, участок, расположенный между секторами захоронений № 31 и № 46	МБ	37 449,5	0,0	594,4	36 855,1	0,0	0,0	0,0	0,0
1.1.4	Строительство городского кладбища на 7-8 км автодороги Кола - Мурмаши, участок «Сангородок у кедр»	МБ	683 809,3	0,0	76 605,6	177 203,7	0,0	50 000,0	180 000,0	200 000,0
1.1.5	Подготовка проектной и рабочей документации на благоустройство городского кладбища на 7-8 км автодороги Кола - Мурмаши, левая сторона, участок, расположенный между секторами захоронений № 31 и № 46 (колумбарные стены)	МБ	428,8	0,0	0,0	428,8	0,0	0,0	0,0	0,0
	Всего	МБ	784 343,0	34 683,1	87 058,5	223 995,4	8 606,0	50 000,0	180 000,0	200 000,0

4. Обоснование ресурсного обеспечения подпрограммы

Расходы на реализацию подпрограммы за счет средств бюджета муниципального образования город Мурманск составят 784 343,0 тыс. рублей.
 Объемы ассигнований бюджетных средств подлежат ежегодному уточнению, исходя из возможностей бюджета муниципального образования город Мурманск на соответствующий год.

Источник финансирования	Всего, тыс. руб.	В том числе по годам реализации, тыс. руб.						
		2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Всего по подпрограмме	784 343,0	34683,1	87058,5	223995,4	8606,0	50000,0	180000,0	200000,0
в том числе за счет:								
средств бюджета муниципального образования город Мурманск	784 343,0	34683,1	87058,5	223995,4	8606,0	50000,0	180000,0	200000,0
средств областного бюджета	0	0	0	0	0	0	0	0
средств федерального бюджета	0	0	0	0	0	0	0	0
внебюджетных средств	0	0	0	0	0	0	0	0
в т. ч. инвестиции в основной капитал	0	0	0	0	0	0	0	0
В том числе по заказчикам:								
комитет по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска	44541,6	34683,1	9858,5	0	0	0	0	0
средств бюджета муниципального образования город Мурманск	44541,6	34683,1	9858,5	0	0	0	0	0
средств областного бюджета	0	0	0	0	0	0	0	0
средств федерального бюджета	0	0	0	0	0	0	0	0
внебюджетных средств	0	0	0	0	0	0	0	0
в т. ч. инвестиции в основной капитал	0	0	0	0	0	0	0	0
комитет по строительству администрации города Мурманска	739801,4	0	77200,0	223995,4	8606,0	50000,0	180000,0	200000,0
средств бюджета муниципального образования город Мурманск	739801,4	0	77200,0	223995,4	8606,0	50000,0	180000,0	200000,0
средств областного бюджета	0	0	0	0	0	0	0	0
средств федерального бюджета	0	0	0	0	0	0	0	0
внебюджетных средств	0	0	0	0	0	0	0	0
в т. ч. инвестиции в основной капитал	739801,4	0	77200,0	223995,4	8606,0	50000,0	180000,0	200000,0

3. Перечень основных мероприятий подпрограммы на 2019 – 2024 годы

№ п/п	Цель, задачи, основные мероприятия	Срок выполнения (квартал, год)	Источники финансирования	Объемы финансирования, тыс. руб.							Показатели (индикаторы) результативности выполнения основных мероприятий						Исполнители, перечень организаций, участвующих в реализации основных мероприятий	
				Всего	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	Наименование показателя, ед. измерения	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год		2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
Цель: профилактика правонарушений, экстремизма, терроризма, межнациональных (межэтнических) конфликтов и обеспечение общественной безопасности и правопорядка в городе Мурманске																		
1	Основное мероприятие: мероприятия по профилактике правонарушений, экстремизма, терроризма, межнациональных (межэтнических) конфликтов и обеспечению общественной безопасности и правопорядка в городе Мурманске	2019–2024	Всего: МБ	4604,5	754,6	733,1	754,0	804,0	804,0	754,8	Количество проведенных мероприятий, ед.	144	144	144	144	144	144	Администрация города Мурманска, УМВД России по г. Мурманску
1.1	Мероприятия по обеспечению общественной безопасности и профилактике экстремизма, терроризма и противоправных деяний	2019–2024	МБ	4604,5	754,6	733,1	754,0	804,0	804,0	754,8	Количество публикаций в СМИ, ед.	15	15	15	15	15	15	Администрация города Мурманска, УМВД России по г. Мурманску
											Количество печатной продукции, тыс. шт.	100	100	60	60	60	60	
											Количество поощренных сотрудников полиции, чел.	50	50	50	50	50	50	
											Количество поощренных граждан, чел.	10	10	10	10	10	10	
1.2	Проведение заседаний анти-террористической комиссии	2019–2024	МБ	Финансирование не требуется							Количество заседаний, ед.	4	4	4	4	4	4	Администрация города Мурманска, УМВД России по г. Мурманску



Детализация направлений расходов на 2019–2024 годы

№ п/п	Наименование	Источники финансирования	Объем финансирования, тыс. руб.						
			Всего	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Основное мероприятие: мероприятия по профилактике правонарушений, экстремизма, терроризма, межнациональных (межэтнических) конфликтов и обеспечению общественной безопасности и правопорядка в городе Мурманске	МБ	4604,5	754,6	733,1	754,0	804,0	804,0	754,8
1.1	Информирование населения об угрозах экстремизма, терроризма и противоправных действий	МБ	902,5	137,6	116,1	137,0	187,0	187,0	137,8
1.1.1	Проведение ежегодной акции «Прощай, оружие», направленной на стимулирование добровольной сдачи оружия и боеприпасов, незаконно хранящихся у населения	МБ	341,6	56,8	56,8	57,0	57,0	57,0	57,0
1.1.2	Изготовление печатной продукции (информационных плакатов, листовок) по профилактике противоправных деяний, связанных с использованием мобильной и телефонной связи, хищением личного имущества граждан, о необходимости добровольной сдачи населением оружия и боеприпасов, профилактике экстремизма, терроризма, межнациональных (межэтнических) конфликтов	МБ	560,9	80,8	59,3	80,0	130,0	130,0	80,8
1.2	Поощрение сотрудников полиции, а также граждан, принявших активное участие в охране общественного порядка	МБ	3702,0	617,0	617,0	617,0	617,0	617,0	617,0
1.2.1	Поощрение наиболее отличившихся сотрудников полиции, победителей конкурсов по итогам года «Лучший участковый уполномоченный полиции», «Лучший инспектор по делам несовершеннолетних»	МБ	3192,0	532,0	532,0	532,0	532,0	532,0	532,0
1.2.2	Поощрение граждан, принявших активное участие в охране общественного порядка	МБ	510,0	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0	85,0
3	Основное мероприятие: формирование в детской и молодежной среде стойкого неприятия идеологии терроризма, экстремизма, в том числе на межнациональной, религиозной почве, а также негативного отношения к любым формам противоправных деяний	МБ	10070,0	1985,0	1585,0	1505,0	1505,0	1505,0	1985,0
3.1	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений, в том числе на предоставление муниципальным бюджетным и автономным учреждениям субсидий	МБ	10060,0	1985,0	1575,0	1505,0	1505,0	1505,0	1985,0
3.1.1	Организация работы с детьми и молодежью по профилактике правонарушений, экстремизма, терроризма, межнациональных (межэтнических) конфликтов в городе Мурманске	МБ	9225,0	1825,0	1540,0	1345,0	1345,0	1345,0	1825,0
3.1.2	Обучение сотрудников, ответственных за антитеррористическую работу в сфере противодействия терроризму, экстремизму и антитеррористической защищенности объектов, действиям при возникновении угроз террористического характера	МБ	835,0	160,0	35,0	160,0	160,0	160,0	160,0

Приложение № 10
к постановлению администрации
города Мурманска
от 18.12.2020 № 2967

4. Обоснование ресурсного обеспечения подпрограммы

Источник финансирования	Всего, тыс. руб.	В том числе по годам реализации, тыс. руб.					
		2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8
Всего по подпрограмме	59136,7	17931,0	2318,1	12259,0	4309,0	4309,0	18010,6
в том числе за счет							
средств бюджета муниципального образования город Мурманск	59136,7	17931,0	2318,1	12259,0	4309,0	4309,0	18010,6
средств областного бюджета	0	0	0	0	0	0	0
средств федерального бюджета	0	0	0	0	0	0	0
внебюджетных средств	0	0	0	0	0	0	0
В том числе по заказчикам							
администрация города Мурманска	49066,7	15946,0	733,1	10754,0	2804,0	2804,0	16025,6
средств бюджета муниципального образования город Мурманск	49066,7	15946,0	733,1	10754,0	2804,0	2804,0	16025,6
средств областного бюджета	0	0	0	0	0	0	0
средств федерального бюджета	0	0	0	0	0	0	0
внебюджетных средств	0	0	0	0	0	0	0
комитет по социальной поддержке, взаимодействию с общественными организациями и делам молодежи администрации города Мурманска	4830,0	805,0	805,0	805,0	805,0	805,0	805,0
средств бюджета муниципального образования город Мурманск	4830,0	805,0	805,0	805,0	805,0	805,0	805,0
средств областного бюджета	0	0	0	0	0	0	0
средств федерального бюджета	0	0	0	0	0	0	0
внебюджетных средств	0	0	0	0	0	0	0
комитет по культуре администрации города Мурманска	2685,0	595,0	595,0	300,0	300,0	300,0	595,0
средств бюджета муниципального образования город Мурманск	2685,0	595,0	595,0	300,0	300,0	300,0	595,0
средств областного бюджета	0	0	0	0	0	0	0
средств федерального бюджета	0	0	0	0	0	0	0
внебюджетных средств	0	0	0	0	0	0	0
комитет по физической культуре и спорту администрации города Мурманска	2000,0	400,0	0,0	400,0	400,0	400,0	400,0
средств бюджета муниципального образования город Мурманск	2000,0	400,0	0,0	400,0	400,0	400,0	400,0
средств областного бюджета	0	0	0	0	0	0	0
средств федерального бюджета	0	0	0	0	0	0	0
внебюджетных средств	0	0	0	0	0	0	0
комитет по образованию администрации города Мурманска	555,0	185,0	185,0	0,0	0,0	0,0	185,0
средств бюджета муниципального образования город Мурманск	555,0	185,0	185,0	0,0	0,0	0,0	185,0
средств областного бюджета	0	0	0	0	0	0	0
средств федерального бюджета	0	0	0	0	0	0	0
внебюджетных средств	0	0	0	0	0	0	0

Приложение № 11
к постановлению администрации
города Мурманска
от 18.12.2020 № 2967

3.1. Перечень основных мероприятий подпрограммы на 2018-2021 годы

№ п/п	Цель, задачи, основные мероприятия	Срок выполнения (квартал, год)	Источники финансирования	Объемы финансирования, тыс. руб.					Показатели (индикаторы) результативности выполнения основных мероприятий				Исполнители, перечень организаций, участвующих в реализации основных мероприятий	
				Всего	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	Наименование, ед. измерения	2018 год	2019 год	2020 год		2021 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Цель: сокращение численности безнадзорных животных на территории муниципального образования город Мурманск														
1.	Основное мероприятие: регулирование численности безнадзорных животных	2018-2021	Всего, в т. ч.	98711,8	16139,7	21160,8	29177,6	32233,7	Выполнение работ по регулированию численности безнадзорных животных, да – 1/нет – 0	1	1	1	1	Комитет по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска, конкурсный отбор
		ОБ	56101,3	16139,7	14889,0	11496,4	13576,2							
		МБ	42610,5	0	6271,8	17681,2	18657,5							
1.1	Определение конкурентным способом поставщика (подрядчика, исполнителя) выполнения работ по регулированию численности безнадзорных животных	2018-2021	Финансирование не требуется						Количество заключенных муниципальных контрактов, шт.	1	9	5	1	Комитет по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15						
1.2	Субвенция бюджетам муниципальных образований Мурманской области на осуществление деятельности по отлову и содержанию животных без владельцев	2018-2021	ОБ	56101,3	16139,7	14889,0	11496,4	13576,2	Количество безнадзорных животных, в отношении которых проведено мероприятие, количество голов	2326	1040	500	2252	Конкурсный отбор						
1.3	Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений, в том числе на предоставление муниципальным бюджетным и автономным учреждениям субсидий	2020-2021	МБ	36338,7	0	0	17681,2	18657,5	Количество учреждений, ед.	0	0	1	1	ММБУ «ЦСЖ»						
									Количество вольеров, ед.	0	0	0	100							
									Количество голов, гол.	0	0	30	50							
1.4.	Субсидия на финансовое обеспечение затрат Мурманского муниципального унитарного предприятия «Центр временного содержания животных», связанных с организацией и производством работ по отлову и содержанию животных без владельцев на территории муниципального образования город Мурманск	2019	МБ	6271,8	0,0	6271,8	0	0	Количество отчетов об использовании субсидии, ед.	0	1	0	0	Комитет по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска, ММУП «ЦВСЖ»						
															Всего:	98711,8	16139,7	21160,8	29177,6	32233,7
																ОБ	56101,3	16139,7	14889,0	11496,4
	МБ	42610,5	0,0	6271,8	17681,2	18657,5														

Приложение № 12
к постановлению администрации
города Мурманска
от 18.12.2020 № 2967

3.2. Перечень основных мероприятий подпрограммы на 2022–2024 годы

№ п/п	Цель, задачи, основные мероприятия	Срок выполнения (квартал, год)	Источники финансирования	Объемы финансирования, тыс. руб.				Показатели (индикаторы) результативности выполнения основных мероприятий				Перечень организаций, участвующих в реализации основных мероприятий	
				Всего	2022 год	2023 год	2024 год	Наименование показателя, ед. измерения	2022 год	2023 год	2024 год		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	
Цель: сокращение численности безнадзорных животных на территории муниципального образования город Мурманск													
1.	Основное мероприятие: регулирование численности безнадзорных животных	2022-2024	Всего, в т. ч.:	97812,4	31732,4	32251,8	33828,2	Выполнение работ по регулированию численности безнадзорных животных, да – 1/нет – 0	1	1	1	Комитет по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска, конкурсный отбор	
				ОБ	42146,4	13576,2	13576,2						14994,0
				МБ	55666,0	18156,2	18675,6						18834,2
1.1	Определение конкурентным способом поставщика (подрядчика, исполнителя) выполнения работ по регулированию численности безнадзорных животных	2022-2024	Финансирование не требуется				Количество заключенных муниципальных контрактов, шт.	1	1	1	Комитет по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска		
1.2	Субвенция бюджетам муниципальных образований Мурманской области на осуществление деятельности по отлову и содержанию животных без владельцев	2022-2024	ОБ	42146,4	13576,2	13576,2	14994,0	Количество безнадзорных животных, в отношении которых проведено мероприятие, количество голов	1555	1555	1555	Конкурсный отбор	
1.3	Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений, в том числе на предоставление муниципальным бюджетным и автономным учреждениям субсидий	2022-2024	МБ	55666,0	18156,2	18675,6	18834,2	Количество учреждений, ед.	1	1	1	ММБУ «ЦСЖ»	
Всего		2022-2024	Всего, в т. ч.:	97812,4	31732,4	32251,8	33828,2						
				ОБ	42146,4	13576,2	13576,2						14994,0
				МБ	55666,0	18156,2	18675,6						18834,2

Приложение № 13
к постановлению администрации
города Мурманска
от 18.12.2020 № 2967

4. Обоснование ресурсного обеспечения подпрограммы

Источник финансирования	Всего, тыс. руб.	В том числе по годам реализации, тыс. руб.						
		2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Всего по подпрограмме:	196524,2	16139,7	21160,8	29177,6	32233,7	31732,4	32251,8	33828,2
в том числе за счет:								
средств бюджета муниципального образования город Мурманск	98276,5	-	6271,8	17681,2	18657,5	18156,2	18675,6	18834,2
средств областного бюджета	98247,7	16139,7	14889,0	11496,4	13576,2	13576,2	13576,2	14994,0
средств федерального бюджета	-	-	-	-	-	-	-	-
внебюджетных средств	-	-	-	-	-	-	-	-

Приложение № 14
к постановлению администрации
города Мурманска
от 18.12.2020 № 2967

3.1. Перечень основных мероприятий подпрограммы на 2018-2021 годы

№ п/п	Цель, задачи, основные мероприятия	Срок выполнения (квартал, год)	Источники финансирования	Объемы финансирования, тыс. руб.					Показатели (индикаторы) результативности выполнения основных мероприятий				Исполнители, перечень организаций, участвующих в реализации основных мероприятий	
				Всего	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	Наименование, ед. измерения	2018 год	2019 год	2020 год		2021 год
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Цель: повышение уровня защищенности граждан от чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера														
1	Основное мероприятие: предупреждение и ликвидация чрезвычайных ситуаций природного и техногенного характера	2018 – 2021 гг.	Всего, в т. ч.:	201 521,3	47 398,3	50 440,8	50 550,7	53 131,5	Доля доведенных задач, поставленных вышестоящими органами Российской единой системы предупреждения и ликвидации чрезвычайных ситуаций, до дежурно-диспетчерских служб и подчиненных сил постоянной готовности, %	100	100	100	100	Администрация города Мурманска, ММБУ «ЕДДС»
									Количество человек, выполнивших программы подготовки, переподготовки, повышения квалификации руководителей, специалистов, рабочих, учащихся и студентов, чел.	352	352	352	352	Администрация города Мурманска, ММБУ «ЕДДС»
									Доля выполненных заданий по гражданской обороне и защите населения, предупреждение и ликвидация ЧС, обеспечение постоянной готовности к выдвигению в зоны ЧС, %	100	100	100	100	Администрация города Мурманска, ММБУ «ЕДДС»



АДМИНИСТРАЦИЯ ГОРОДА МУРМАНСКА

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

18.12.2020

№ 2966

О внесении изменений в муниципальную программу города Мурманска «Развитие транспортной системы» на 2018-2024 годы, утвержденную постановлением администрации города Мурманска от 13.11.2017 № 3607 (в ред. постановлений от 13.03.2018 № 606, от 12.04.2018 № 1041, от 15.08.2018 № 2625, от 06.11.2018 № 3810, от 11.12.2018 № 4298, от 19.12.2018 № 4407, от 18.07.2019 № 2417, от 04.12.2019 № 4022, от 16.12.2019 № 4218, от 18.12.2019 № 4245, от 27.12.2019 № 4381, от 06.02.2020 № 277, от 14.05.2020 № 1162, от 02.07.2020 № 1516, от 16.12.2020 № 2921)

В соответствии со статьей 179 Бюджетного кодекса Российской Федерации, Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Уставом муниципального образования город Мурманск, постановлением администрации города Мурманска от 21.08.2013 № 2143 «Об утверждении Порядка разработки, реализации и оценки эффективности муниципальных программ города Мурманска», распоряжением администрации города Мурманска от 09.11.2017 № 79-р «Об утверждении перечня муниципальных программ города Мурманска на 2018-2024 годы», в целях повышения эффективности и результативности расходов бюджета бюджетных средств **постановляю:**

1. Внести в муниципальную программу города Мурманска «Развитие транспортной системы» на 2018-2024 годы, утвержденную постановлением администрации города Мурманска от 13.11.2017 № 3607 (в ред. постановлений от 13.03.2018 № 606, от 12.04.2018 № 1041, от 15.08.2018 № 2625, от 06.11.2018 № 3810, от 11.12.2018 № 4298, от 19.12.2018 № 4407, от 18.07.2019 № 2417, от 04.12.2019 № 4022, от 16.12.2019 № 4218, от 18.12.2019 № 4245, от 27.12.2019 № 4381, от 06.02.2020 № 277, от 14.05.2020 № 1162, от 02.07.2020 № 1516, от 16.12.2020 № 2921), следующие изменения:

1.1. Строку «Финансовое обеспечение программы» паспорта муниципальной программы города Мурманска «Развитие транспортной системы» на 2018-2024 годы изложить в следующей редакции:

«Всего по программе: 18 390 101,5 тыс. руб., в т.ч.:
бюджет муниципального образования город Мурманск (далее – МБ): 12 689 180,5 тыс. руб., из них:

2018 год – 1 639 788,3 тыс. руб.;
2019 год – 1 958 106,9 тыс. руб.;
2020 год – 1 939 258,3 тыс. руб.;
2021 год – 1 819 998,2 тыс. руб.;
2022 год – 1 664 460,8 тыс. руб.;
2023 год – 1 678 782,1 тыс. руб.;
2024 год – 1 988 785,9 тыс. руб.;

областной бюджет (далее – ОБ): 3 052 558,0 тыс. руб., из них:

2018 год – 385 972,5 тыс. руб.;
2019 год – 406 261,4 тыс. руб.;
2020 год – 446 998,1 тыс. руб.;
2021 год – 440 322,9 тыс. руб.;
2022 год – 454 914,0 тыс. руб.;
2023 год – 468 887,5 тыс. руб.;
2024 год – 449 201,6 тыс. руб.;

федеральный бюджет (далее – ФБ): 2 648 363,0 тыс. руб., из них:

2019 год – 440 000,0 тыс. руб.;
2020 год – 707 363,0 тыс. руб.;
2021 год – 481 000,0 тыс. руб.;
2022 год – 510 000,0 тыс. руб.;
2023 год – 510 000,0 тыс. руб.».

1.2. В разделе I «Подпрограмма «Развитие транспортной инфраструктуры» на 2018-2024 годы»:

1.2.1. Строку «Финансовое обеспечение подпрограммы» паспорта подпрограммы изложить в следующей редакции:

«Всего по подпрограмме: 6 029 840,3 тыс. руб., в т.ч.:

МБ: 1 900 318,6 тыс. руб., из них:
2018 год – 119 377,9 тыс. руб.;
2019 год – 344 822,4 тыс. руб.;
2020 год – 181 577,4 тыс. руб.;
2021 год – 221 501,4 тыс. руб.;
2022 год – 341 591,9 тыс. руб.;
2023 год – 355 564,6 тыс. руб.;
2024 год – 335 883,0 тыс. руб.;

ОБ: 1 481 158,7 тыс. руб., из них:

2018 год – 156 390,9 тыс. руб.;
2019 год – 198 717,9 тыс. руб.;
2020 год – 111 509,0 тыс. руб.;
2021 год – 161 501,4 тыс. руб.;
2022 год – 281 591,9 тыс. руб.;
2023 год – 295 564,6 тыс. руб.;
2024 год – 275 883,0 тыс. руб.;

ФБ: 2 648 363,0 тыс. руб., из них:

2019 год – 440 000,0 тыс. руб.;
2020 год – 707 363,0 тыс. руб.;
2021 год – 481 000,0 тыс. руб.;
2022 год – 510 000,0 тыс. руб.;
2023 год – 510 000,0 тыс. руб.».

1.2.2. Подпункты 3.1 «Перечень основных мероприятий подпрограммы на 2018-2021 годы», 3.5 «Детализация направлений расходов на 2021 год», 3.6 «Перечень основных мероприятий подпрограммы на 2022-2024 годы», 3.7 «Детализация направлений расходов на 2022 год» пункта 3 «Перечень основных мероприятий подпрограммы» изложить в новой редакции согласно приложению № 1 к настоящему постановлению.

1.2.3. Пункт 3 «Перечень основных мероприятий подпрограммы» дополнить новым подпунктом 3.8 «Детализация направлений расходов на 2023 год» согласно приложению № 2 к настоящему постановлению.

1.2.4. Пункт 4 «Обоснование ресурсного обеспечения подпрограммы» изложить в новой редакции согласно приложению № 3 к настоящему постановлению.

1.3. В разделе II «Подпрограмма «Повышение безопасности дорожного движения и снижение дорожно-транспортного травматизма» на 2018-2024 годы»:

1.3.1. Строку «Финансовое обеспечение подпрограммы» паспорта подпрограммы изложить в следующей редакции:

«Всего по подпрограмме: 94 720,0 тыс. руб., в т.ч.:

МБ: 94 720,0 тыс. руб., из них:
2018 год – 13 696,9 тыс. руб.;
2019 год – 39 713,6 тыс. руб.;
2020 год – 7 257,1 тыс. руб.;
2021 год – 5 903,1 тыс. руб.;
2022 год – 5 983,1 тыс. руб.;

2023 год – 5 983,1 тыс. руб.;

2024 год – 16 183,1 тыс. руб.».

1.3.2. Подпункты 3.1 «Перечень основных мероприятий подпрограммы на 2018-2021 годы», 3.2 «Детализация направлений расходов на 2018-2021 годы», 3.3 «Перечень основных мероприятий подпрограммы на 2022-2024 годы», 3.4 «Детализация направлений расходов на 2022-2024 годы» пункта 3 «Перечень основных мероприятий подпрограммы» изложить в новой редакции согласно приложению № 4 к настоящему постановлению.

1.3.3. Пункт 4 «Обоснование ресурсного обеспечения подпрограммы» изложить в новой редакции согласно приложению № 5 к настоящему постановлению.

1.4. В разделе III «Подпрограмма «Содержание и ремонт улично-дорожной сети и объектов благоустройства» на 2018-2024 годы»:

1.4.1. Строку «Финансовое обеспечение подпрограммы» паспорта подпрограммы изложить в следующей редакции:

«Всего по подпрограмме: 10 534 474,2 тыс. руб., в т.ч.:

МБ: 9 706 843,9 тыс. руб., из них:

2018 год – 1 313 003,7 тыс. руб.;
2019 год – 1 388 113,1 тыс. руб.;
2020 год – 1 484 723,9 тыс. руб.;
2021 год – 1 409 617,5 тыс. руб.;
2022 год – 1 265 317,2 тыс. руб.;
2023 год – 1 265 665,8 тыс. руб.;
2024 год – 1 580 402,7 тыс. руб.;

ОБ: 827 630,3 тыс. руб., из них:

2018 год – 103 911,4 тыс. руб.;
2019 год – 100 429,2 тыс. руб.;
2020 год – 233 295,7 тыс. руб.;
2021 год – 176 623,5 тыс. руб.;
2022 год – 71 123,5 тыс. руб.;
2023 год – 71 123,5 тыс. руб.;
2024 год – 71 123,5 тыс. руб.».

1.4.2. Подпункты 3.1 «Перечень основных мероприятий подпрограммы на 2018-2021 годы», 3.5 «Детализация направлений расходов на 2021 год», 3.6 «Перечень основных мероприятий подпрограммы на 2022-2024 годы», 3.7 «Детализация направлений расходов на 2022-2024 годы» пункта 3 «Перечень основных мероприятий подпрограммы» изложить в новой редакции согласно приложению № 6 к настоящему постановлению.

1.4.3. Пункт 4 «Обоснование ресурсного обеспечения подпрограммы» изложить в новой редакции согласно приложению № 7 к настоящему постановлению.

1.5. В разделе IV «Подпрограмма «Транспортное обслуживание населения» на 2018-2024 годы»:

1.5.1. Строку «Финансовое обеспечение подпрограммы» паспорта подпрограммы изложить в следующей редакции:

«Всего по подпрограмме: 1 363 398,3 тыс. руб., в т.ч.:

МБ: 619 877,8 тыс. руб., из них:

2018 год – 142 641,5 тыс. руб.;
2019 год – 132 501,0 тыс. руб.;
2020 год – 209 625,3 тыс. руб.;
2021 год – 131 640,2 тыс. руб.;
2022 год – 1 156,6 тыс. руб.;
2023 год – 1 156,6 тыс. руб.;
2024 год – 1 156,6 тыс. руб.;

ОБ: 743 520,5 тыс. руб., из них:

2018 год – 125 642,9 тыс. руб.;
2019 год – 107 081,1 тыс. руб.;
2020 год – 102 159,3 тыс. руб.;
2021 год – 102 159,3 тыс. руб.;
2022 год – 102 159,3 тыс. руб.;
2023 год – 102 159,3 тыс. руб.;
2024 год – 102 159,3 тыс. руб.».

1.5.2. Подпункты 3.1 «Перечень основных мероприятий подпрограммы на 2018-2021 годы», 3.2 «Перечень основных мероприятий подпрограммы на 2022-2024 годы» пункта 3 «Перечень основных мероприятий подпрограммы» изложить в новой редакции согласно приложению № 8 к настоящему постановлению.

1.5.3. Пункт 4 «Обоснование ресурсного обеспечения подпрограммы» изложить в новой редакции согласно приложению № 9 к настоящему постановлению.

1.6. В разделе V «Аналитическая ведомственная целевая программа «Обеспечение деятельности комитета по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска» на 2018-2024 годы»:

1.6.1. Строку «Финансовое обеспечение АВЦП» паспорта АВЦП изложить в следующей редакции:

«Всего по АВЦП: 367 668,7 тыс. руб., в т.ч.

МБ: 367 420,2 тыс. руб., из них:

2018 год – 51 068,3 тыс. руб.;
2019 год – 52 956,8 тыс. руб.;
2020 год – 56 074,6 тыс. руб.;
2021 год – 51 336,0 тыс. руб.;
2022 год – 50 412,0 тыс. руб.;
2023 год – 50 412,0 тыс. руб.;
2024 год – 55 160,5 тыс. руб.;

ОБ: 248,5 тыс. руб., из них:

2018 год – 27,3 тыс. руб.;
2019 год – 33,2 тыс. руб.;
2020 год – 34,1 тыс. руб.;
2021 год – 38,7 тыс. руб.;
2022 год – 39,3 тыс. руб.;
2023 год – 40,1 тыс. руб.;
2024 год – 35,8 тыс. руб.».

1.6.2. Подпункты 3.1 «Перечень основных мероприятий АВЦП на 2018-2021 годы», 3.2 «Перечень основных мероприятий АВЦП на 2022-2024 годы» пункта 3 «Перечень основных мероприятий АВЦП» изложить в новой редакции согласно приложению № 10 к настоящему постановлению.

2. Управлению финансов администрации города Мурманска (Умушкина О. В.) обеспечить финансирование реализации муниципальной программы города Мурманска «Развитие транспортной системы» на 2018-2024 годы в объеме, установленном решением Совета депутатов города Мурманска на соответствующий финансовый год.

3. Отделу информационно-технического обеспечения и защиты информации администрации города Мурманска (Кузьмин А. Н.) разместить настоящее постановление с приложениями на официальном сайте администрации города Мурманска в сети Интернет.

4. Редакции газеты «Вечерний Мурманск» (Хабаров В. А.) опубликовать настоящее постановление с приложениями.

5. Настоящее постановление вступает в силу со дня официального опубликования и применяется к правоотношениям, возникшим с 01.01.2021.

6. Контроль за выполнением настоящего постановления возложить на заместителя главы администрации города Мурманска – председателя комитета по развитию городского хозяйства Кольцова Э. С.

Глава администрации города Мурманска

Е. В. НИКОРА.

Приложение № 1
к постановлению администрации
города Мурманска
от 18.12.2020 № 2966

3.1. Перечень основных мероприятий подпрограммы на 2018-2021 годы

№ п/п	Цель, задачи, основные мероприятия	Срок выполнения (квартал, год)	Источники финансирования	Объемы финансирования, тыс. руб.					Показатели (индикаторы) результативности выполнения основных мероприятий					Исполнители, перечень организаций, участвующих в реализации основных мероприятий
				Всего	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	Наименование, ед. измерения	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Цель: развитие транспортной инфраструктуры в городе Мурманске														
1.	Основное мероприятие: развитие инфраструктуры в сфере дорожного хозяйства	2018-2020	МБ	11 712,1	1 879,4	227,0	9 605,7	-	Количество разработанных документов в сфере развития транспортной инфраструктуры, шт.	1	-	1	-	Комитет по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска, комитет по строительству администрации города Мурманска, ММКУ «Управление капитального строительства»
1.1	Реконструкция элементов обустройства автомобильных дорог	2019-2020	МБ	432,7	-	227,0	205,7	-	Количество произведенных проверок достоверности сметной стоимости, экспертиз проектной документации, шт.	-	1	2	-	Комитет по строительству администрации города Мурманска, ММКУ «Управление капитального строительства»



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
1.2	Разработка программы комплексного развития транспортной инфраструктуры муниципального образования город Мурманск	2018	МБ	1 879,4	1 879,4	-	-	-	Количество разработанных программ, шт.	1	-	-	-	Комитет по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска
1.3	Разработка комплексной схемы организации дорожного движения муниципального образования город Мурманск	2020	МБ	9 400,0	-	-	9 400,0	-	Количество разработанных схем, шт.	-	-	1	-	
2.	Основное мероприятие: капитальный ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения	2018-2021	Всего, в т.ч.	480 604,7	12 163,2	198 215,7	120 025,8	150 200,0	Доля отремонтированного асфальтобетонного покрытия от запланированного объема на год, %	100	100	100	100	ММБУ «Управление дорожного хозяйства»
			МБ	239 438,8	5 218,0	99 107,9	60 012,9	75 100,0						
			ОБ	241 165,9	6 945,2	99 107,8	60 012,9	75 100,0						
2.1	Субсидия бюджету муниципального образования город Мурманск на осуществление городом Мурманском функций административного центра области	2018-2021	ОБ	241 165,9	6 945,2	99 107,8	60 012,9	75 100,0	Площадь отремонтированных дорог, кв.м	2687	27495,75	3104,2	20000	ММБУ «Управление дорожного хозяйства»
									Протяженность ливневой канализации, п.м	-	-	730	-	
									Площадь озеленения, кв.м	-	-	320	-	
									Протяженность ограждений, п.м	-	-	259,6	-	
2.2	Софинансирование за счет средств местного бюджета к субсидии из областного бюджета бюджету муниципального образования город Мурманск на осуществление городом Мурманском функций административного центра области	2018-2021	МБ	239 438,8	5 218,0	99 107,9	60 012,9	75 100,0	Разборка асфальтобетонного покрытия, куб.м	20	-	-	-	
									Количество проведенных инженерных изысканий, шт.	1	-	-	-	
3.	Основное мероприятие: ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения	2018-2021	Всего, в т.ч.	733 615,5	261 726,2	196 094,3	102 992,2	172 802,8	Доля отремонтированного асфальтобетонного покрытия от запланированного объема на год, %	100	100	100	100	ММБУ «Управление дорожного хозяйства»
			МБ	346 662,2	112 280,5	96 484,2	51 496,1	86 401,4						
			ОБ	386 953,3	149 445,7	99 610,1	51 496,1	86 401,4						
3.1	Субсидия бюджету муниципального образования город Мурманск на осуществление городом Мурманском функций административного центра области	2018-2021	ОБ	386 953,3	149 445,7	99 610,1	51 496,1	86 401,4	Площадь отремонтированных дорог, кв.м	178766	120173	119556	120000	ММБУ «Управление дорожного хозяйства»
3.2	Софинансирование за счет средств местного бюджета к субсидии из областного бюджета бюджету муниципального образования город Мурманск на осуществление городом Мурманском функций административного центра области	2018-2021	МБ	346 662,2	112 280,5	96 484,2	51 496,1	86 401,4	Количество проведенных испытаний, шт.	32	96	54	-	
4.	Основное мероприятие: региональный проект «Дорожная сеть»	2019-2021	Всего, в т.ч.	1 897 829,0	-	589 003,3	767 825,7	541 000,0	Доля отремонтированного асфальтобетонного покрытия от запланированного объема на год, %	-	100	-	-	ММБУ «Управление дорожного хозяйства»
			ФБ	1 628 363,0	-	440 000,0	707 363,0	481 000,0	Доля дорожной сети городских агломераций, находящихся в нормативном состоянии, %	-	-	65	70	
			МБ	269 466,0	-	149 003,3	60 462,7	60 000,0						
4.1	Финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках реализации национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги»	2019-2021	ФБ	1 512 363,0	-	440 000,0	591 363,0	481 000,0	Площадь отремонтированных дорог, кв.м	-	307768,78	187793	148071	
			МБ	269 466,0	-	149 003,3	60 462,7	60 000,0	Площадь капитально отремонтированных дорог, кв.м	-	-	33309,14	-	
									Протяженность возведенного земельного полотна, п.м	-	-	564	-	
4.2	Иные межбюджетные трансферты на финансовое обеспечение дорожной деятельности за счет средств резервного фонда Российской Федерации	2020	ФБ	116 000,0	-	-	116 000,0	-						
	Всего по подпрограмме	2018-2021	Всего, в т.ч.	3 123 761,3	275 768,8	983 540,3	1 000 449,4	864 002,8						
			МБ	867 279,1	119 377,9	344 822,4	181 577,4	221 501,4						
			ОБ	628 119,2	156 390,9	198 717,9	111 509,0	161 501,4						
			ФБ	1 628 363,0	-	440 000,0	707 363,0	481 000,0						

3.5. Детализация направлений расходов на 2021 год

№ п/п	Наименование мероприятия	Показатель	Всего, тыс. руб.	Источники финансирования, тыс. руб.		
				МБ	ОБ	ФБ
1	2	3	4	5	6	7
2.	Основное мероприятие: капитальный ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения	37 816,5 кв.м	150 200,0	75 100,0	75 100,0	-
2.1	Субсидия бюджету муниципального образования город Мурманск на осуществление городом Мурманском функций административного центра области:	18 908,3 кв.м	75 100,0	-	75 100,0	-
	- капитальный ремонт автомобильной дороги (объект: улица Адмирала флота Лобова, участок от улицы Алексея Позднякова до дома 65 по улице Адмирала флота Лобова (км 0+00 – км 1+520))	18 908,3 кв.м	75 100,0	-	75 100,0	-
	- капитальный ремонт (устройство) пешеходной связи на проезде по ул. Маяковского					
	- капитальный ремонт разворотной площадки в районе конечной остановки автобуса маршрута № 18 по ул. Баумана					
	- капитальный ремонт тротуара, ведущего от дома 21 по ул. Приморской в сторону храма Святого Архистратига Михаила в районе Росляково					
	- капитальный ремонт пешеходной связи от дома 42 по до дома 36 ул. Академика Книповича					
	- капитальный ремонт тротуара от дома 50 по ул. Свердлова до дома 13 по ул. Магомета Гаджиева					
2.2	Софинансирование за счет средств местного бюджета к субсидии из областного бюджета бюджету муниципального образования город Мурманск на осуществление городом Мурманском функций административного центра области:	18 908,2 кв.м	75 100,0	75 100,0	-	-
	- капитальный ремонт автомобильной дороги (объект: улица Адмирала флота Лобова, участок от улицы Алексея Позднякова до дома 65 по улице Адмирала флота Лобова (км 0+00 – км 1+520))	18 908,2 кв.м	75 100,0	75 100,0	-	-
	- капитальный ремонт (устройство) пешеходной связи на проезде по ул. Маяковского					
	- капитальный ремонт разворотной площадки в районе конечной остановки автобуса маршрута № 18 по ул. Баумана					
	- капитальный ремонт тротуара, ведущего от дома 21 по ул. Приморской в сторону храма Святого Архистратига Михаила в районе Росляково					
	- капитальный ремонт пешеходной связи от дома 42 по до дома 36 ул. Академика Книповича					
	- капитальный ремонт тротуара от дома 50 по ул. Свердлова до дома 13 по ул. Магомета Гаджиева					
3.	Основное мероприятие: ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения	110 000 кв.м	172 802,8	86 401,4	86 401,4	-
3.1	Субсидия бюджету муниципального образования город Мурманск на осуществление городом Мурманском функций административного центра области:	55 000 кв.м	86 401,4	-	86 401,4	-
	- ремонт проезжей части дорог (выборочно)	55 000 кв.м	86 401,4	-	86 401,4	-
3.2	Софинансирование за счет средств местного бюджета к субсидии из областного бюджета бюджету муниципального образования город Мурманск на осуществление городом Мурманском функций административного центра области:	55 000 кв.м	86 401,4	86 401,4	-	-
	- ремонт проезжей части дорог (выборочно)	55 000 кв.м	86 401,4	86 401,4	-	-
4.	Основное мероприятие: региональный проект «Дорожная сеть»	150 001,2 кв.м	541 000,0	60 000,0	-	481 000,0
4.1	Финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках реализации национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги», в том числе:	150 001,2 кв.м	541 000,0	60 000,0	-	481 000,0
4.1.1	Ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения:	150 001,2 кв.м	541 000,0	60 000,0	-	481 000,0
	- пер. Терский					
	- ул. Володарского					
	- пр. Северный					
	- ул. Коминтерна					
	- просп. Кирова от пер. Хибинского до ул. Марата					



1	2	3	4	5	6	7
	- ул. Капитана Буркова					
	- пр. Ледокольный (без съезда на просп. Кольский)					
	- проезд от ул. Старостина вдоль домов 1 - 25 по пр. Северному с тротуарами					
	- ул. Генерала Журбы					
	- ул. Адмирала флота Лобова (от просп. Героев-североморцев до ул. Алексея Позднякова)					
	- ул. Виктора Миронова					
	- дорога вдоль озера Ледового					
	- ул. Трудовых Резервов					
	- ул. Кирпичная					
	- пер. Арктический					
	- ул. Ростинская					
	- ул. Ивана Сивко					
	- ул. Сплохи					
	- ул. Полярной Дивизии					
	- ул. Пищевиков					
	- проезд на базу ММУП «Дорсервис»					
	- пр. Автопарковый					
	- проезд к дому 91 по ул. Старостина					
	- проезд от ул. Капитана Маклакова до дома 27 по ул. Старостина					
	- ул. Фрунзе					
	- внутриквартальный проезд от дома 39 по ул. Капитана Буркова до дома 46 по ул. Полярные Зори					
	- проезд от ул. Свердлова, дом 40, корп. 4 до дома 8А по ул. Виктора Миронова					
	- ул. Школьная (район Росляково)					

3.6. Перечень основных мероприятий подпрограммы на 2022-2024 годы

№ п/п	Цель, задачи, основные мероприятия	Срок выполнения (квартал, год)	Источники финансирования	Объемы финансирования, тыс. руб.				Показатели (индикаторы) результативности выполнения основных мероприятий				Перечень организаций, участвующих в реализации основных мероприятий
				Всего	2022 год	2023 год	2024 год	Наименование показателя, ед. измерения	2022 год	2023 год	2024 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Цель: развитие транспортной инфраструктуры в городе Мурманске												
1.	Основное мероприятие: развитие инфраструктуры в сфере дорожного хозяйства	2022-2024	МБ	60 000,0	-	-	60 000,0	Доля отремонтированного асфальтобетонного покрытия от запланированного объема на год, %	-	-	100	ММБУ «Управление дорожного хозяйства»
1.1	Реализация мероприятий в рамках национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги»	2022-2024	МБ	60 000,0	-	-	60 000,0	Площадь отремонтированных дорог, кв.м	-	-	148071	ММБУ «Управление дорожного хозяйства»
2.	Основное мероприятие: капитальный ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения	2022-2024	Всего, в т.ч.	450 600,0	150 200,0	150 200,0	150 200,0	Доля отремонтированного асфальтобетонного покрытия от запланированного объема на год, %	100	100	100	ММБУ «Управление дорожного хозяйства»
			МБ	225 300,0	75100,0	75100,0	75100,0					
			ОБ	225 300,0	75100,0	75100,0	75100,0					
2.1	Субсидия бюджету муниципального образования город Мурманск на осуществление городом Мурманском функций административного центра области	2022-2024	ОБ	225 300,0	75100,0	75100,0	75100,0	Площадь отремонтированных дорог, кв.м	38000	38000	56597	ММБУ «Управление дорожного хозяйства»
2.2	Софинансирование за счет средств местного бюджета к субсидии из областного бюджета бюджету муниципального образования город Мурманск на осуществление городом Мурманском функций административного центра области	2022-2024	МБ	225 300,0	75100,0	75100,0	75100,0					
3.	Основное мероприятие: ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения	2022-2024	Всего, в т.ч.	12500479,0	412 983,8	440929,2	401 566,0	Доля отремонтированного асфальтобетонного покрытия от запланированного объема на год, %	100	100	100	ММБУ «Управление дорожного хозяйства»
			МБ	627 739,5	206491,9	220464,6	200 783,0					
			ОБ	627 739,5	206491,9	220464,6	200 783,0					
3.1	Субсидия бюджету муниципального образования город Мурманск на осуществление городом Мурманском функций административного центра области	2022-2024	ОБ	627 739,5	206491,9	220464,6	200 783,0	Площадь отремонтированных дорог, кв.м	110000	110000	9600	ММБУ «Управление дорожного хозяйства»
3.2	Софинансирование за счет средств местного бюджета к субсидии из областного бюджета бюджету муниципального образования город Мурманск на осуществление городом Мурманском функций административного центра области	2022-2024	МБ	627 739,5	206491,9	220464,6	200 783,0					
4.	Основное мероприятие: региональный проект «Дорожная сеть»	2022-2024	Всего, в т.ч.	1 140 000,0	570 000,0	570000,0	-	Доля отремонтированного асфальтобетонного покрытия от запланированного объема на год, %	100	100	-	ММБУ «Управление дорожного хозяйства»
			ФБ	1 020 000,0	510 000,0	510000,0	-					
			МБ	120 000,0	60 000,0	60 000,0	-	Доля дорожной сети городских агломераций, находящихся в нормативном состоянии, %	75	80	85	
4.1	Финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках реализации национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги»	2022-2024	ФБ	1 020 000,0	510 000,0	510000,0	-	Площадь отремонтированных дорог, кв.м	150000	150000	-	
			МБ	МБ	120 000,0	60 000,0	-					
	Всего по подпрограмме	2022-2024	Всего, в т.ч.	2906079,0	1133183,8	1161129,2	611 766,0					
			МБ	1033039,5	341591,9	355564,6	335 883,0					
			ОБ	853039,5	281591,9	295564,6	275 883,0					
			ФБ	1020000,0	510000,0	510000,0	-					

3.7. Детализация направлений расходов на 2022 год

№ п/п	Наименование мероприятия	Показатель	Источники финансирования	Объем финансирования, тыс. руб.
1	2	3	4	5
2.	Основное мероприятие: капитальный ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения	38 000 кв.м	МБ	75 100,0
			ОБ	75 100,0
2.1	Субсидия бюджету муниципального образования город Мурманск на осуществление городом Мурманском функций административного центра области	19 000 кв.м	ОБ	75 100,0
2.2	Софинансирование за счет средств местного бюджета к субсидии из областного бюджета бюджету муниципального образования город Мурманск на осуществление городом Мурманском функций административного центра области	19 000 кв.м	МБ	75 100,0
3.	Основное мероприятие: ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения	110 000 кв.м	МБ	206 491,9
			ОБ	206 491,9
3.1	Субсидия бюджету муниципального образования город Мурманск на осуществление городом Мурманском функций административного центра области	55 000 кв.м	ОБ	206 491,9
3.2	Софинансирование за счет средств местного бюджета к субсидии из областного бюджета бюджету муниципального образования город Мурманск на осуществление городом Мурманском функций административного центра области	55 000 кв.м	МБ	206 491,9
4.	Основное мероприятие: региональный проект «Дорожная сеть»	150000 кв.м	ФБ	510 000,0
			МБ	60 000,0
4.1	Финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках реализации национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги»	150000 кв.м	ФБ	510 000,0
			МБ	60 000,0

Приложение № 2
к постановлению администрации
города Мурманска
от 18.12.2020 № 2966

3.7. Детализация направлений расходов на 2023 год

№ п/п	Наименование мероприятия	Показатель	Источники финансирования	Объем финансирования, тыс. руб.
1	2	3	4	5
2.	Основное мероприятие: капитальный ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения	38 000 кв.м	МБ	75 100,0
			ОБ	75 100,0



1	2	3	4	5
2.1	Субсидия бюджету муниципального образования город Мурманск на осуществление городом Мурманском функций административного центра области	19 000 кв.м	ОБ	75 100,0
2.2	Софинансирование за счет средств местного бюджета к субсидии из областного бюджета бюджету муниципального образования город Мурманск на осуществление городом Мурманском функций административного центра области	19 000 кв.м	МБ	75 100,0
3.	Основное мероприятие: ремонт автомобильных дорог общего пользования местного значения	110 000 кв.м	МБ	220 464,6
			ОБ	220 464,6
3.1	Субсидия бюджету муниципального образования город Мурманск на осуществление городом Мурманском функций административного центра области	55 000 кв.м	ОБ	220 464,6
3.2	Софинансирование за счет средств местного бюджета к субсидии из областного бюджета бюджету муниципального образования город Мурманск на осуществление городом Мурманском функций административного центра области	55 000 кв.м	МБ	220 464,6
4.	Основное мероприятие: региональный проект «Дорожная сеть»	150000 кв.м	ФБ	510 000,0
			МБ	60 000,0
4.1	Финансовое обеспечение дорожной деятельности в рамках реализации национального проекта «Безопасные и качественные автомобильные дороги»	150000 кв.м	ФБ	510 000,0
			МБ	60 000,0

Приложение № 3
к постановлению администрации
города Мурманска
от 18.12.2020 № 2966

4. Обоснование ресурсного обеспечения подпрограммы

Наименование	Всего, тыс. руб.	В т.ч. по годам реализации, тыс. руб.							
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024	
Всего по подпрограмме, в т.ч.	6 029 840,3	275 768,8	983 540,3	1 000 449,4	864 002,8	1 133 183,8	1 161 129,2	611 766,0	
- средств бюджета муниципального образования город Мурманск	1 900 318,6	119 377,9	344 822,4	181 577,4	221 501,4	341 591,9	355 564,6	335 883,0	
- средств областного бюджета	1 481 158,7	156 390,9	198 717,9	111 509,0	161 501,4	281 591,9	295 564,6	275 883,0	
- средств федерального бюджета	2 648 363,0	0,0	440 000,0	707 363,0	481 000,0	510 000,0	510 000,0	0,0	

Приложение № 4
к постановлению администрации
города Мурманска
от 18.12.2020 № 2966

3.1. Перечень основных мероприятий подпрограммы на 2018-2021 годы

№ п/п	Цель, задачи, основные мероприятия	Срок выполнения (квартал, год)	Источники финансирования	Объемы финансирования, тыс. руб.					Показатели (индикаторы) результативности выполнения основных мероприятий					Исполнители, перечень организаций, участвующих в реализации основных мероприятий
				Всего	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	Наименование, ед. измерения	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Цель: совершенствование дорожных условий, предупреждение детского дорожно-транспортного травматизма														
Задача 1: формирование законопослушного поведения участников дорожного движения														
1.	Основное мероприятие: проведение профилактических мероприятий по снижению детского дорожно-транспортного травматизма	2018-2021	МБ	2 169,0	440,0	440,0	1 049,0	240,0	Количество проведенных мероприятий, ед.	21	21	21	21	УМВД России по г. Мурманску, комитет по образованию администрации города Мурманска
1.1	Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений, в том числе на предоставление муниципальным бюджетным и автономным учреждениям субсидий	2018-2021	МБ	2 169,0	440,0	440,0	1 049,0	240,0	Количество оснащенных общеобразовательных учреждений, ед.	5	5	5	4	Комитет по образованию администрации города Мурманска
1.2	Проведение на территории города Мурманска профилактических мероприятий, направленных на привлечение коллективов транспортных предприятий, водителей транспортных средств к решению проблем безопасности дорожного движения	2018-2021		Финансирование не требуется					Количество проведенных акций, рейдов, ед.	16	16	16	16	УМВД России по г. Мурманску
1.3	Проведение в образовательных учреждениях мероприятий, направленных на профилактику детского дорожно-транспортного травматизма, формирование у детей навыков безопасного поведения на дорогах	2018-2021		Финансирование не требуется					Доля участников мероприятий от общего числа обучающихся, %	70	70	75	80	Комитет по образованию администрации города Мурманска, УМВД России по г. Мурманску
Задача 2: предотвращение дорожно-транспортных происшествий, обеспечение безопасных условий для пешеходов														
2.	Основное мероприятие: реализация комплекса инженерно-технических мероприятий, направленных на повышение безопасности дорожного движения	2018-2021	МБ	64 401,7	13 256,9	39 273,6	6 208,1	5 663,1	Исполнение мероприятий, %	100	100	100	100	Комитет по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска, ММБУ «Управление дорожного хозяйства», ММБУ «Центр организации дорожного движения»
2.1	Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений, в том числе на предоставление муниципальным бюджетным и автономным учреждениям субсидий	2018-2021	МБ	64 401,7	13 256,9	39 273,6	6 208,1	5 663,1	Площадь установленных искусственных неровностей, кв.м	174,3	50,0	569,4	100,0	ММБУ «Управление дорожного хозяйства»
								Протяженность установленных ограждений, п.м	1808,06	5810,4	175,0	1635,0		
								Площадь отремонтированного асфальтобетонного покрытия тротуаров, кв.м	921,0	455,2	-	100,0		
								Количество установленных светофорных объектов, ед.	3	2	2	1	ММБУ «Центр организации дорожного движения»	
2.2	Проведение анализа аварийности на территории города Мурманска с целью выявления аварийно-опасных участков улично-дорожной сети. Разработка планов мероприятий по ликвидации очагов аварийности	2018-2021		Финансирование не требуется					Количество проведенных заседаний рабочих групп по выработке оперативных решений по вопросам обеспечения безопасности дорожного движения, ед.	4	10	7	4	Комитет по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска
	Всего по подпрограмме	2018-2021	Всего, в т.ч.	66 570,7	13 696,9	39 713,6	7 257,1	5 903,1						
			МБ	66 570,7	13 696,9	39 713,6	7 257,1	5 903,1						

3.2. Детализация направлений расходов на 2018-2021 годы

№ п/п	Наименование	Источники финансирования	Объемы финансирования, тыс. руб.				
			Всего	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Основное мероприятие: проведение профилактических мероприятий по снижению детского дорожно-транспортного травматизма	МБ	2 169,0	440,0	440,0	1 049,0	240,0
1.1	Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений, в том числе на предоставление муниципальным бюджетным и автономным учреждениям субсидий	МБ	2 169,0	440,0	440,0	1 049,0	240,0
1.1.1	Оборудование кабинетов по изучению правил дорожного движения	МБ	600,0	200,0	200,0	200,0	-
1.1.2	Оснащение общеобразовательных учреждений схемами безопасных маршрутов передвижения детей	МБ	960,0	240,0	240,0	240,0	240,0
1.1.3	Обеспечение обучающихся начальных классов общеобразовательных учреждений города Мурманска светоотражающими элементами	МБ	609,0	-	-	609,0	-
2.	Основное мероприятие: реализация комплекса инженерно-технических мероприятий, направленных на повышение безопасности дорожного движения	МБ	64 401,7	13 256,9	39 273,6	6 208,1	5 663,1
2.1	Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений, в том числе на предоставление муниципальным бюджетным и автономным учреждениям субсидий	МБ	64 401,7	13 256,9	39 273,6	6 208,1	5 663,1
2.1.1	Установка светофорных объектов с кнопкой вызова пешеходной фазы в районе нерегулируемых пешеходных переходов, прилегающих к общеобразовательным учебным учреждениям. Реконструкция, установка, технологическое присоединение светофорных объектов. Нанесение дорожной разметки (ММБУ «Центр организации дорожного движения»)	МБ	14 972,4	3 743,1	3 743,1	3 743,1	3 743,1
2.1.2	Организация автоматизированной системы управления дорожным движением в городе Мурманске (ММБУ «Центр организации дорожного движения»)	МБ	13 000,0	-	13 000,0	-	-
2.1.3	Установка дорожных ограждений (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)	МБ	27 602,4	5 688,1	20 224,3	470,0	1 220,0
2.1.4	Устройство тротуаров, подходов, понижение бортового камня в районе пешеходных переходов (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)	МБ	2 512,0	1 902,0	210,0	-	400,0
2.1.5	Установка искусственных дорожных неровностей (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)	МБ	5 223,7	1 923,7	1 200,0	1 800,0	300,0
2.1.6	Установка, ремонт и замена дорожных металлических ограждений барьерного типа (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)	МБ	1 091,2	-	896,2	195,0	-



3.3. Перечень основных мероприятий подпрограммы на 2022-2024 годы

№ п/п	Цель, задачи, основные мероприятия	Срок выполнения (квартал, год)	Источники финансирования	Объемы финансирования, тыс. руб.				Показатели (индикаторы) результативности выполнения основных мероприятий				Перечень организаций, участвующих в реализации основных мероприятий
				Всего	2022 год	2023 год	2024 год	Наименование показателя, ед. измерения	2022 год	2023 год	2024 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Цель: совершенствование дорожных условий, предупреждение детского дорожно-транспортного травматизма												
Задача 1: формирование законопослушного поведения участников дорожного движения												
1.	Основное мероприятие: проведение профилактических мероприятий по снижению детского дорожно-транспортного травматизма	2022-2024	МБ	920,0	240,0	240,0	440,0	Количество проведенных мероприятий, ед.	21	21	21	УМВД России по г. Мурманск, комитет по образованию администрации города Мурманска
1.1	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений, в том числе на предоставление муниципальным бюджетным и автономным учреждениям субсидий	2022-2024	МБ	920,0	240,0	240,0	440,0	Количество оснащенных общеобразовательных учреждений, ед.	4	4	5	Комитет по образованию администрации города Мурманска
1.2	Проведение на территории города Мурманска профилактических мероприятий, направленных на привлечение коллективов транспортных предприятий, водителей транспортных средств к решению проблем безопасности дорожного движения	2022-2024	Финансирование не требуется				Количество проведенных акций, рейдов, ед.	16	16	16	УМВД России по г. Мурманску	
1.3	Проведение в образовательных учреждениях мероприятий, направленных на профилактику детского дорожно-транспортного травматизма, формирование у детей навыков безопасного поведения на дорогах	2022-2024	Финансирование не требуется				Доля участников мероприятий от общего числа обучающихся, %	80	85	90	Комитет по образованию администрации города Мурманска, УМВД России по г. Мурманску	
Задача 2: предотвращение дорожно-транспортных происшествий, обеспечение безопасных условий для пешеходов												
2.	Основное мероприятие: реализация комплекса инженерно-технических мероприятий, направленных на повышение безопасности дорожного движения	2022-2024	МБ	27 229,3	5 743,1	5 743,1	15 743,1	Исполнение мероприятий, %	100	100	100	Комитет по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска, ММБУ «Управление дорожного хозяйства», ММБУ «Центр организации дорожного движения»
2.1	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений, в том числе на предоставление муниципальным бюджетным и автономным учреждениям субсидий	2022-2024	МБ	27 229,3	5 743,1	5 743,1	15 743,1	Площадь установленных искусственных неровностей, кв.м	100	100	100	ММБУ «Управление дорожного хозяйства»
							Протяженность установленных ограждений, п.м	500,0	500,0	3000,0		
							Площадь отремонтированного асфальтобетонного покрытия тротуаров, кв.м	300,0	300,0	500,0		
							Количество установленных светофорных объектов, ед.	1	1	1	ММБУ «Центр организации дорожного движения»	
								Количество установленных дорожных знаков, шт.	-	-	100	
2.2	Проведение анализа аварийности на территории города Мурманска с целью выявления аварийно-опасных участков улично-дорожной сети. Разработка планов мероприятий по ликвидации очагов аварийности	2022-2024	Финансирование не требуется				Количество проведенных заседаний рабочих групп по выработке оперативных решений по вопросам обеспечения безопасности дорожного движения, ед.	4	4	4	Комитет по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска	
	Всего по подпрограмме	2022-2024	Всего, в т.ч.	28 149,3	5 983,1	5 983,1	16 183,1					
			МБ	28 149,3	5 983,1	5 983,1	16 183,1					

3.4. Детализация направлений расходов на 2022-2024 годы

№ п/п	Наименование	Источники финансирования	Объемы финансирования, тыс. руб.			
			Всего	2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6	7
1.	Основное мероприятие: проведение профилактических мероприятий по снижению детского дорожно-транспортного травматизма	МБ	920,0	240,0	240,0	440,0
1.1	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений, в том числе на предоставление муниципальным бюджетным и автономным учреждениям субсидий	МБ	920,0	240,0	240,0	440,0
1.1.1	Оборудование кабинетов по изучению правил дорожного движения	МБ	200,0	-	-	200,0
1.1.2	Оснащение общеобразовательных учреждений схемами безопасных маршрутов передвижения детей	МБ	720,0	240,0	240,0	240,0
2.	Основное мероприятие: реализация комплекса инженерно-технических мероприятий, направленных на повышение безопасности дорожного движения	МБ	27 229,3	5 743,1	5 743,1	15 743,1
2.1	Расходы на обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений, в том числе на предоставление муниципальным бюджетным и автономным учреждениям субсидий	МБ	27 229,3	5 743,1	5 743,1	15 743,1
2.1.1	Установка светофорных объектов с кнопкой вызова пешеходной фазы в районе нерегулируемых пешеходных переходов, прилегающих к общеобразовательным учебным учреждениям. Реконструкция, установка, технологическое присоединение светофорных объектов. Нанесение дорожной разметки (ММБУ «Центр организации дорожного движения»)	МБ	11 229,3	3 743,1	3 743,1	3 743,1
2.1.2	Установка дорожных ограждений (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)	МБ	12 080,0	1 000,0	1 000,0	10 080,0
2.1.3	Устройство тротуаров, подходов, понижение бортового камня в районе пешеходных переходов (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)	МБ	2 320,0	500,0	500,0	1 320,0
2.1.4	Установка искусственных дорожных неровностей (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)	МБ	1 600,0	500,0	500,0	600,0

Приложение № 5
к постановлению администрации
города Мурманска
от 18.12.2020 № 2966

4. Обоснование ресурсного обеспечения подпрограммы

Наименование	Всего, тыс. руб.	В т.ч. по годам реализации, тыс. руб.						
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Всего по подпрограмме, в т.ч.	94 720,0	13 696,9	39 713,6	7 257,1	5 903,1	5 983,1	5 983,1	16 183,1
- средств бюджета муниципального образования город Мурманск	94 720,0	13 696,9	39 713,6	7 257,1	5 903,1	5 983,1	5 983,1	16 183,1
- средств областного бюджета	-	-	-	-	-	-	-	-
- внебюджетные средства	-	-	-	-	-	-	-	-
В том числе по заказчикам								
комитет по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска, в т.ч.	91 631,0	13 256,9	39 273,6	6 208,1	5 663,1	5 743,1	5 743,1	15 743,1
- средств бюджета муниципального образования город Мурманск	91 631,0	13 256,9	39 273,6	6 208,1	5 663,1	5 743,1	5 743,1	15 743,1
- средств областного бюджета	-	-	-	-	-	-	-	-
комитет по образованию администрации города Мурманска, в т.ч.	3 089,0	440,0	440,0	1 049,0	240,0	240,0	240,0	440,0
- средств бюджета муниципального образования город Мурманск	3 089,0	440,0	440,0	1 049,0	240,0	240,0	240,0	440,0
- средств областного бюджета	-	-	-	-	-	-	-	-

Приложение № 6
к постановлению администрации
города Мурманска
от 18.12.2020 № 2966

3.1. Перечень основных мероприятий подпрограммы на 2018-2021 годы

№ п/п	Цель, задачи, основные мероприятия	Срок выполнения (квартал, год)	Источники финансирования	Объемы финансирования, тыс. руб.					Показатели (индикаторы) результативности выполнения основных мероприятий					Исполнители, перечень организаций, участвующих в реализации основных мероприятий
				Всего	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	Наименование, ед. измерения	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Цель: повышение уровня благоустройства территории города Мурманска, повышение качества и технической оснащенности выполняемых работ по содержанию и ремонту объектов благоустройства														
1.	Основное мероприятие: содержание и ремонт автомобильных дорог, элементов обустройства дорог	2018-2021	Всего, в т.ч.	4 668 322,3	1 122 966,6	1 057 086,2	1 304 511,4	1 183 758,1	Выполнение работ по содержанию и ремонту автомобильных дорог, элементов обустройства дорог, от запланированного объема на год, %	100,0	100,0	100,0	100,0	ММБУ «Управление дорожного хозяйства», ММБУ «Центр организации дорожного движения»



1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
			МБ	4 297 137,7	1 044 449,8	1 057 086,2	1 117 343,6	1 078 258,1						
			ОБ	371 184,6	78 516,8	-	187 167,8	105 500,0						
1.1	Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений, в том числе на предоставление муниципальным бюджетным и автономным учреждениям субсидий	2018-2021	МБ	3 945 479,3	985 459,2	1 057 086,2	930 175,8	972 758,1	Площадь автомобильных дорог, находящихся на содержании, тыс. кв.м	4595,5	-	-	-	ММБУ «Управление дорожного хозяйства»
									Протяженность автомобильных дорог, находящихся на содержании, км	-	190,4	189,4	189,4	
									Площадь отремонтированных дорог, кв.м	25063,0	-	-	-	
									Количество объектов технических средств, находящихся на содержании, ед.	6287	7125	7125	7125	ММБУ «Центр организации дорожного движения»
1.2	Субсидия бюджету муниципального образования город Мурманск на осуществление городом Мурманском функций административного центра области	2018-2021	ОБ	371 184,6	78 516,8	-	187 167,8	105 500,0	Площадь автомобильных дорог, находящихся на содержании, тыс. кв.м	4595,5	-	-	-	ММБУ «Управление дорожного хозяйства»
									Приобретение техники, ед.	-	-	40	-	
									Протяженность автомобильных дорог, находящихся на содержании, км	-	-	-	189,4	
1.3	Софинансирование за счет средств местного бюджета к субсидии из областного бюджета бюджету муниципального образования город Мурманск на осуществление городом Мурманском функций административного центра области	2018-2021	МБ	351 658,4	58 990,6	-	187 167,8	105 500,0						
2.	Основное мероприятие: содержание и ремонт объектов благоустройства	2018-2021	Всего, в т.ч.	1 263 475,4	267 545,5	317 145,6	357 848,4	320 935,9	Выполнение работ по содержанию и ремонту объектов благоустройства, от запланированного объема на год, %	100,0	100,0	100,0	100,0	ММБУ «Управление дорожного хозяйства», ММБУ «Дирекция городского кладбища», комитет по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска
			МБ	1 161 547,4	256 427,6	274 983,5	339 550,4	290 585,9						
			ОБ	101 928,0	11 117,9	42 162,1	18 298,0	30 350,0						
2.1	Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений, в том числе на предоставление муниципальным бюджетным и автономным учреждениям субсидий	2018-2021	МБ	1 061 403,9	247 751,0	232 853,9	320 863,1	259 935,9	Количество объектов захоронений, находящихся на содержании, ед.	4	4	4	4	ММБУ «Управление дорожного хозяйства»
									Площадь объектов озеленения, находящихся на содержании, тыс. кв.м	433,08	591,8	576,4	576,4	
									Доля действующих светоточек от общего количества светоточек, %	98,0	98,0	98,0	98,0	
									Объем потребляемой электроэнергии на освещение улиц и дворовых территорий, тыс. кВт.ч	12818,0	12818,0	12818,0	12818,0	
									Количество объектов содержания, ед.	38	12	12	12	
									Количество объектов охраны, ед.	2	1	1	1	
									Уборочная площадь городских кладбищ (зима/лето), тыс. кв.м	130,2	133,0	161,4/663,2	161,4/663,2	ММБУ «Дирекция городского кладбища»
									Объем потребляемой электроэнергии на освещение городского кладбища, тыс. кВт.ч	584,8	584,8	584,8	584,8	
									Количество обслуживаемых светильников, расположенных на территории городского кладбища, ед.	285	321	321	321	
2.2	Оказание услуг по перевозке в морг безродных, неостребованных и неопознанных тел умерших	2018-2021	МБ	1 301,7	323,3	289,2	389,2	300,0	Количество перевезенных тел, ед.	371	347	467	360	Конкурсный отбор
2.3	Субсидия бюджету муниципального образования город Мурманск на осуществление городом Мурманском функций административного центра области	2018-2021	ОБ	101 928,0	11 117,9	42 162,1	18 298,0	30 350,0	Площадь отремонтированного асфальтобетонного покрытия, тыс. кв.м	6,1	12,03	1,2	6,1	ММБУ «Управление дорожного хозяйства»
									Протяженность отремонтированной дорожной канализации, п.м.	-	-	301,5	-	
									Количество отремонтированных проездов, ед.	-	-	2	-	
									Количество приобретенных автономных мобильных туалетов, ед.	-	-	2	-	
									Количество отремонтированных лестниц, шт.	6	17	7	4	
									Доля действующих светоточек от общего количества светоточек, %	98,0	98,0	98,0	98,0	
3.	Основное мероприятие: капитальный ремонт и ремонт наружного освещения	2018-2021	Всего, в т.ч.	277 920,3	26 403,0	114 310,5	55 659,8	81 547,0	Выполнение мероприятий по капитальному ремонту и ремонту сетей наружного освещения от запланированного объема на год, %	100,0	100,0	100,0	100,0	ММБУ «Управление дорожного хозяйства»
			МБ	136 773,1	12 126,3	56 043,4	27 829,9	40 773,5						
			ОБ	141 147,2	14 276,7	58 267,1	27 829,9	40 773,5						
3.1	Субсидия бюджету муниципального образования город Мурманск на осуществление городом Мурманском функций административного центра области	2018-2021	ОБ	141 147,2	14 276,7	58 267,1	27 829,9	40 773,5	Количество установленных опор наружного освещения, шт.	69	316	235	69	ММБУ «Управление дорожного хозяйства»
3.2	Софинансирование за счет средств местного бюджета к субсидии из областного бюджета бюджету муниципального образования город Мурманск на осуществление городом Мурманском функций административного центра области	2018-2021	МБ	135 373,1	10 726,3	56 043,4	27 829,9	40 773,5						
3.3	Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений, в том числе на предоставление муниципальным бюджетным и автономным учреждениям субсидий	2018	МБ	1 400,0	1 400,0	-	-	-	Количество отремонтированных опор наружного освещения, шт.	8	-	-	-	ММБУ «Управление дорожного хозяйства»
	Всего по подпрограмме	2018-2021	Всего, в т.ч.	6 209 718,0	1 416 915,1	1 488 542,3	1 718 019,6	1 586 241,0						
			МБ	5 595 458,2	1 313 003,7	1 388 113,1	1 484 723,9	1 409 617,5						
			ОБ	614 259,8	103 911,4	100 429,2	233 295,7	176 623,5						



3.5. Детализация направлений расходов на 2021 год

№ п/п	Наименование мероприятия	Источники финансирования	Объем финансирования, тыс. руб.
1	2	3	4
1.	Основное мероприятие: содержание и ремонт автомобильных дорог, элементов обустройства дорог	МБ	1 078 258,1
		ОБ	105 500,0
1.1	Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений, в том числе на предоставление муниципальным бюджетным и автономным учреждениям субсидий	МБ	972 758,1
1.1.1	Выполнение работ по содержанию и ремонту автомобильных дорог, элементов обустройства дорог (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)	МБ	889 449,1
1.1.2	Приобретение флагов (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)	МБ	3 000,0
1.1.3	Инженерно-геологические (геодезические) изыскания, разработка и экспертиза проектной документации (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)	МБ	1 500,0
1.1.4	Расходы на осуществление контроля качества при выполнении дорожных работ на автомобильных дорогах общего пользования местного значения (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)	МБ	16 000,0
1.1.5	Закупка материалов для ремонта остановочных павильонов (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)	МБ	2 000,0
1.1.6	Установка, демонтаж, содержание и текущий ремонт дорожных знаков; содержание и текущий ремонт светофорных объектов; нанесение горизонтальной и вертикальной дорожной разметки на проезжей части улиц города Мурманска и восстановление разметки; погрузка, разгрузка транспортных средств автоэвакуатором для подготовки территорий города Мурманска к проведению культурно-массовых мероприятий (ММБУ «Центр организации дорожного движения»)	МБ	60 809,0
1.2	Субсидия бюджету муниципального образования город Мурманск на осуществление городом Мурманском функций административного центра области	ОБ	105 500,0
1.3	Софинансирование за счет средств местного бюджета к субсидии из областного бюджета бюджету муниципального образования город Мурманск на осуществление городом Мурманском функций административного центра области	МБ	105 500,0
2.	Основное мероприятие: содержание и ремонт объектов благоустройства	МБ	290 585,9
		ОБ	30 350,0
2.1	Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений, в том числе на предоставление муниципальным бюджетным и автономным учреждениям субсидий	МБ	259 935,9
2.1.1	Содержание объектов озеленения, захоронений (воинские захоронения, городское кладбище, расположенное по Верхне-Ростинскому шоссе). Санитарное содержание и техническое обслуживание городских общественных и уличных туалетов. Техническая эксплуатация и ремонт сетей наружной бытовой канализации административных округов города Мурманска (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)	МБ	43 486,0
2.1.2	Коммунальные услуги (организация наружного освещения улиц и дворовых территорий города) (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)	МБ	81 563,4
2.1.3	Прочие расходы по обслуживанию сетей наружного освещения города (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)	МБ	65 438,3
2.1.4	Содержание прочих объектов благоустройства (электроустановок перед зданием ГДЦ «Меридиан», мемориального комплекса «Защитникам Советского Заполярья в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 г.г.», оборудования и сооружений связи) (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)	МБ	595,0
2.1.5	Расходы на архитектурно-художественную подсветку телевизионной башни (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)	МБ	626,5
2.1.6	Выполнение работ по подбору, транспортированию и уничтожению биологических отходов (трупы безнадзорных животных) на территории города Мурманска (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)	МБ	780,0
2.1.7	Обеспечение организации предоставления ритуальных услуг и содержание территорий городских кладбищ (ММБУ «Дирекция городского кладбища»)	МБ	55 102,8
2.1.8	Коммунальные услуги (организация наружного освещения городского кладбища, расположенного на 7-8 км автодороги Кола – Мурмаши) (ММБУ «Дирекция городского кладбища»)	МБ	2 953,6
2.1.9	Прочие расходы по обслуживанию сетей наружного освещения городского кладбища, расположенного на 7-8 км автодороги Кола – Мурмаши (ММБУ «Дирекция городского кладбища»)	МБ	1 971,9
2.1.10	Транспортные услуги для обеспечения доступности удаленных секторов городского кладбища, расположенного на 7-8 км автодороги Кола – Мурмаши (ММБУ «Дирекция городского кладбища»)	МБ	1 567,0
2.1.11	Мероприятия по обустройству на городском кладбище зоны захоронения погибших в авиакатастрофе 05.05.2019 (ММБУ «Дирекция городского кладбища»)	МБ	5 851,4
2.2	Оказание услуг по перевозке в морг безродных, невостребованных и неопознанных тел умерших	МБ	300,0
2.3	Субсидия бюджету муниципального образования город Мурманск на осуществление городом Мурманском функций административного центра области	ОБ	30 350,0
	Капитальный ремонт ливневой канализации в районе домов 33А - 47 по ул. Шмидта (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)		
	Капитальный ремонт ливневой канализации в районе дома 8 по ул. Георгия Седова (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)		
	Устройство пешеходной связи от дома 20 корп. 2 по ул. Алексея Хлобыстова до МБОУ г. Мурманска СОШ № 41 (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)		
	Устройство пешеходной связи от остановки общественного транспорта «Школа» восточная сторона до дворовой территории дома 18 по ул. Чумбарова-Лучинского (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)		
	Капитальный ремонт (устройство) пешеходной связи в районе дома 13 по ул. Бочкова (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)		
	Капитальный ремонт лестницы в районе дома 37 по ул. Софьи Перовской (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)		
	Капитальный ремонт лестницы от дома 23 до дома 27 по ул. Мира (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)		
	Капитальный ремонт лестницы в районе дома 33 по просп. Героев-североморцев (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)		
	Капитальный ремонт (устройство) пешеходной связи за территорией МБОУ г. Мурманска СОШ № 31 (ул. Героев Рыбачьего, д. 58) (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)		
	Капитальный ремонт лестницы в районе домов 9 корп. 2, 11,17 по ул. Советской в районе Росляково (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)		
	Капитальный ремонт пешеходной связи на проезде от дома 6 по ул. Чумбарова-Лучинского до дома 7 по пр. Ивана Халатина		
	Ремонт проездов к общеобразовательным учреждениям		
2.4	Софинансирование за счет средств местного бюджета к субсидии из областного бюджета бюджету муниципального образования город Мурманск на осуществление городом Мурманском функций административного центра области	МБ	30 350,0
	Капитальный ремонт ливневой канализации в районе домов 33А - 47 по ул. Шмидта (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)		
	Капитальный ремонт ливневой канализации в районе дома 8 по ул. Георгия Седова (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)		
	Устройство пешеходной связи от дома 20 корп. 2 по ул. Алексея Хлобыстова до МБОУ г. Мурманска СОШ № 41 (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)		
	Устройство пешеходной связи от остановки общественного транспорта «Школа» восточная сторона до дворовой территории дома 18 по ул. Чумбарова-Лучинского (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)		
	Капитальный ремонт (устройство) пешеходной связи в районе дома 13 по ул. Бочкова (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)		
	Капитальный ремонт лестницы в районе дома 37 по ул. Софьи Перовской (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)		
	Капитальный ремонт лестницы от дома 23 до дома 27 по ул. Мира (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)		
	Капитальный ремонт лестницы в районе дома 33 по просп. Героев-североморцев (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)		
	Капитальный ремонт (устройство) пешеходной связи за территорией МБОУ г. Мурманска СОШ № 31 (ул. Героев Рыбачьего, д. 58) (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)		
	Капитальный ремонт лестницы в районе домов 9 корп. 2, 11,17 по ул. Советской в районе Росляково (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)		
	Капитальный ремонт пешеходной связи на проезде от дома 6 по ул. Чумбарова-Лучинского до дома 7 по пр. Ивана Халатина		
	Ремонт проездов к общеобразовательным учреждениям		
3.	Основное мероприятие: капитальный ремонт и ремонт наружного освещения	МБ	40 773,5
		ОБ	40 773,5
3.1	Субсидия бюджету муниципального образования город Мурманск на осуществление городом Мурманском функций административного центра области	ОБ	40 773,5
	Капитальный ремонт (устройство) наружного освещения ул. Школьной района Росляково (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)		
	Капитальный ремонт (устройство) наружного освещения дворовых территорий домов 170, 172, 174 корп. 1 - 5, 176 корп. 1 - 3 по просп. Кольскому и домов 1, 3 по пер. Якорному (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)		
	Капитальный ремонт наружного освещения пешеходной связи к МАДОУ г. Мурманска № 110 и № 21 (ул. Капитана Пономарева, д. 5А) (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)		
	Капитальный ремонт (устройство) наружного освещения пешеходной связи от перекрестка ул. Чумбарова-Лучинского – ул. Аскольдовцев к домам 32 корп. 1, 32 корп. 2, 32 корп. 3 по ул. Чумбарова-Лучинского (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)		
	Капитальный ремонт (устройство) наружного освещения территории земельного участка с кадастровым номером 51:20:0002016:12 (Мурманская область, город Мурманск, ул. Полухина) (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)		
	Капитальный ремонт наружного освещения по ул. Сполохи (проезд к базе ММБУ «УДХ») (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)		
3.2	Софинансирование за счет средств местного бюджета к субсидии из областного бюджета бюджету муниципального образования город Мурманск на осуществление городом Мурманском функций административного центра области	МБ	40 773,5
	Капитальный ремонт (устройство) наружного освещения ул. Школьной района Росляково (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)		
	Капитальный ремонт (устройство) наружного освещения дворовых территорий домов 170, 172, 174 корп. 1 - 5, 176 корп. 1 - 3 по просп. Кольскому и домов 1, 3 по пер. Якорному (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)		
	Капитальный ремонт наружного освещения пешеходной связи к МАДОУ г. Мурманска № 110 и № 21 (ул. Капитана Пономарева, д. 5А) (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)		
	Капитальный ремонт (устройство) наружного освещения пешеходной связи от перекрестка ул. Чумбарова-Лучинского – ул. Аскольдовцев к домам 32 корп. 1, 32 корп. 2, 32 корп. 3 по ул. Чумбарова-Лучинского (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)		
	Капитальный ремонт (устройство) наружного освещения территории земельного участка с кадастровым номером 51:20:0002016:12 (Мурманская область, город Мурманск, ул. Полухина) (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)		
	Капитальный ремонт наружного освещения по ул. Сполохи (проезд к базе ММБУ «УДХ») (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)		



3.6. Перечень основных мероприятий подпрограммы на 2022-2024 годы

№ п/п	Цель, задачи, основные мероприятия	Срок выполнения (квартал, год)	Источники финансирования	Объемы финансирования, тыс. руб.				Показатели (индикаторы) результативности выполнения основных мероприятий				Перечень организаций, участвующих в реализации основных мероприятий
				Всего	2022 год	2023 год	2024 год	Наименование показателя, ед. измерения	2022 год	2023 год	2024 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Цель: повышение уровня благоустройства территории города Мурманска, повышение качества и технической оснащенности выполняемых работ по содержанию и ремонту объектов благоустройства												
1.	Основное мероприятие: содержание и ремонт автомобильных дорог, элементов обустройства дорог	2022-2024	МБ	3 124 480,2	931 717,7	949 808,6	1 242 953,9	Выполнение работ по содержанию и ремонту автомобильных дорог, элементов обустройства дорог, %	100	100	100	ММБУ «Управление дорожного хозяйства», ММБУ «Центр организации дорожного движения»
1.1	Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений, в том числе на предоставление муниципальным бюджетным и автономным учреждениям субсидий	2022-2024	МБ	3 124 480,2	931 717,7	949 808,6	1 242 953,9	Протяженность автомобильных дорог, находящихся на содержании, км Количество объектов технических средств, находящихся на содержании, ед.	189,4 7125	189,4 7125	189,4 7125	ММБУ «Управление дорожного хозяйства» ММБУ «Центр организации дорожного движения»
2.	Основное мероприятие: содержание и ремонт объектов благоустройства	2022-2024	Всего, в т.ч. МБ ОБ	955 635,0 864 585,0 91 050,0	323 176,0 292 826,0 30 350,0	305 433,7 275 083,7 30 350,0	327 025,3 296 675,3 30 350,0	Выполнение работ по содержанию и ремонту объектов благоустройства, %	100	100	100	ММБУ «Управление дорожного хозяйства», ММБУ «Дирекция городского кладбища», комитет по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска
2.1	Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений, в том числе на предоставление муниципальным бюджетным и автономным учреждениям субсидий	2022-2024	МБ	752 535,0	242 176,0	244 433,7	265 925,3	Количество объектов захоронений, находящихся на содержании, ед. Площадь объектов озеленения, находящихся на содержании, тыс. кв.м Доля действующих светоточек от общего количества светоточек, % Объем потребляемой электроэнергии на освещение улиц и дворовых территорий, тыс. кВт.ч Количество объектов содержания, ед. Количество объектов охраны, ед. Уборочная площадь городских кладбищ (зима/лето), тыс. кв.м Объем потребляемой электроэнергии на освещение городского кладбища, тыс. кВт.ч Количество обслуживаемых светильников, расположенных на территории городского кладбища, ед.	4 576,4 98,0 12818,0 12 1 161,4/ 663,2 584,8 321	4 576,4 98,0 12818,0 12 1 161,4/ 663,2 584,8 321	4 576,4 98,0 12818,0 12 1 161,4/ 663,2 584,8 321	ММБУ «Управление дорожного хозяйства» ММБУ «Дирекция городского кладбища»
2.2	Оказание услуг по перевозке в морг безродных, невостребованных и неопознанных тел умерших	2022-2024	МБ	1 000,0	300,0	300,0	400,0	Количество перевезенных тел, ед.	361	361	480	Конкурсный отбор
2.3	Субсидия бюджету муниципального образования город Мурманск на осуществление городом Мурманском функций административного центра области	2022-2024	ОБ	91 050,0	30 350,0	30 350,0	30 350,0	Площадь отремонтированного асфальтобетонного покрытия, тыс. кв.м Количество отремонтированных лестниц, шт.	6,1 6	6,1 6	6,1 6	ММБУ «Управление дорожного хозяйства»
2.4	Софинансирование за счет средств местного бюджета к субсидии из областного бюджета бюджету муниципального образования город Мурманск на осуществление городом Мурманском функций административного центра области	2022-2024	МБ	91 050,0	30 350,0	30 350,0	30 350,0	Доля действующих светоточек от общего количества светоточек, %	98,0	98,0	98,0	
2.5	Строительство очистных сооружений на выпусках ливневой канализации в водные объекты	2022	МБ	20 000,0	20 000,0	-	-	Количество очистных сооружений, шт.	13	-	-	ММБУ «Управление дорожного хозяйства»
3.	Основное мероприятие: капитальный ремонт и ремонт наружного освещения	2022-2024	Всего, в т.ч. МБ ОБ	244 641,0 122 320,5 122 320,5	81 547,0 40 773,5 40 773,5	81 547,0 40 773,5 40 773,5	81 547,0 40 773,5 40 773,5	Выполнение мероприятий по капитальному ремонту и ремонту сетей наружного освещения от запланированного объема на год, %	100,0	100,0	100,0	ММБУ «Управление дорожного хозяйства»
3.1	Субсидия бюджету муниципального образования город Мурманск на осуществление городом Мурманском функций административного центра области	2022-2024	ОБ	122 320,5	40 773,5	40 773,5	40 773,5	Количество восстановленных опор наружного освещения, шт.	10	10	10	ММБУ «Управление дорожного хозяйства»
3.2	Софинансирование за счет средств местного бюджета к субсидии из областного бюджета бюджету муниципального образования город Мурманск на осуществление городом Мурманском функций административного центра области	2022-2024	МБ	122 320,5	40 773,5	40 773,5	40 773,5					
	Всего по подпрограмме	2022-2024	Всего, в т.ч. МБ ОБ	4 324 756,2 4 111 385,7 213 370,5	1 336 440,7 1 265 317,2 71 123,5	1 336 789,3 1 265 665,8 71 123,5	1 651 526,2 1 580 402,7 71 123,5					

3.7. Детализация направлений расходов на 2022-2024 годы

№ п/п	Наименование мероприятия	Источники финансирования	Объем финансирования в год, тыс. руб.		
			2022 год	2023 год	2024 год
1	2	3	4	5	6
1.	Основное мероприятие: содержание и ремонт автомобильных дорог, элементов обустройства дорог	МБ	931 717,7	949 808,6	1 242 953,9
1.1	Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений, в том числе на предоставление муниципальным бюджетным и автономным учреждениям субсидий	МБ	931 717,7	949 808,6	1 242 953,9
1.1.1	Выполнение работ по содержанию и ремонту автомобильных дорог, элементов обустройства дорог (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)	МБ	868 768,4	885 277,2	1 168 118,9
1.1.2	Приобретение (модернизация) остановочных комплексов (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)	МБ	-	-	7 000,0
1.1.3	Приобретение флагов (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)	МБ	-	-	3 000,0
1.1.4	Установка, демонтаж, содержание и текущий ремонт дорожных знаков; содержание и текущий ремонт светофорных объектов; нанесение горизонтальной и вертикальной дорожной разметки на проезжей части улиц города Мурманска и восстановление разметки; погрузка, разгрузка транспортных средств автоэвакуатором для подготовки территорий города Мурманска к проведению культурно-массовых мероприятий (ММБУ «Центр организации дорожного движения»)	МБ	62 949,3	64 531,4	64 835,0
2.	Основное мероприятие: содержание и ремонт объектов благоустройства	МБ ОБ	292 826,0 30 350,0	275 083,7 30 350,0	296 675,3 30 350,0
2.1	Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений, в том числе на предоставление муниципальным бюджетным и автономным учреждениям субсидий	МБ	242 176,0	244 433,7	265 925,3
2.1.1	Содержание объектов озеленения, захоронений (воинские захоронения, городское кладбище, расположенное по Верхне-Ростинскому шоссе). Санитарное содержание и техническое обслуживание городских общественных и уличных туалетов. Техническая эксплуатация и ремонт сетей наружной бытовой канализации административных округов города Мурманска (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)	МБ	29 164,2	30 325,5	43 717,0
2.1.2	Коммунальные услуги (организация наружного освещения улиц и дворовых территорий города) (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)	МБ	84 825,9	84 825,9	91 571,3
2.1.3	Прочие расходы по обслуживанию сетей наружного освещения города (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)	МБ	65 438,3	65 438,3	71 588,2
2.1.4	Содержание прочих объектов благоустройства (электроустановок перед зданием ГДЦ «Меридиан», мемориального комплекса «Защитникам Советского Заполярья в годы Великой Отечественной войны 1941-1945 г.г.», оборудования и сооружений связи) (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)	МБ	595,0	595,0	623,7
2.1.5	Расходы на архитектурно-художественную подсветку телевизионной башни (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)	МБ	-	-	401,0
2.1.6	Выполнение работ по подбору, транспортированию и уничтожению биологических отходов (трупы безнадзорных животных) на территории города Мурманска (ММБУ «Управление дорожного хозяйства»)	МБ	-	-	780,0
2.1.7	Обеспечение организации предоставления ритуальных услуг и содержание территорий городских кладбищ (ММБУ «Дирекция городского кладбища»)	МБ	55 556,2	56 596,1	50 304,2
2.1.8	Коммунальные услуги (организация наружного освещения городского кладбища, расположенного на 7-8 км автодороги Кола – Мурмаши) (ММБУ «Дирекция городского кладбища»)	МБ	3 071,7	3 071,7	3 316,0



1	2	3	4	5	6
2.1.9	Прочие расходы по обслуживанию сетей наружного освещения городского кладбища, расположенного на 7-8 км автодороги Кола – Мурмаши (ММБУ «Дирекция городского кладбища»)	МБ	1 971,9	1 971,9	1 971,9
2.1.10	Транспортные услуги для обеспечения доступности удаленных секторов городского кладбища, расположенного на 7-8 км автодороги Кола – Мурмаши (ММБУ «Дирекция городского кладбища»)	МБ	1 552,8	1 609,3	1 652,0
2.2	Оказание услуг по перевозке в морг безродных, невостребованных и неопознанных тел умерших	МБ	300,0	300,0	400,0
2.3	Субсидия бюджету муниципального образования город Мурманск на осуществление городом Мурманском функций административного центра области	ОБ	30 350,0	30 350,0	30 350,0
2.4	Софинансирование за счет средств местного бюджета к субсидии из областного бюджета бюджету муниципального образования город Мурманск на осуществление городом Мурманском функций административного центра области	МБ	30 350,0	30 350,0	30 350,0
2.5	Строительство очистных сооружений на выпусках ливневой канализации в водные объекты	МБ	20 000,0		
3.	Основное мероприятие: капитальный ремонт и ремонт наружного освещения	МБ	40 773,5	40 773,5	40 773,5
		ОБ	40 773,5	40 773,5	40 773,5
3.1	Субсидия бюджету муниципального образования город Мурманск на осуществление городом Мурманском функций административного центра области	ОБ	40 773,5	40 773,5	40 773,5
3.2	Софинансирование за счет средств местного бюджета к субсидии из областного бюджета бюджету муниципального образования город Мурманск на осуществление городом Мурманском функций административного центра области	МБ	40 773,5	40 773,5	40 773,5

Приложение № 7
к постановлению администрации
города Мурманска
от 18.12.2020 № 2966

4. Обоснование ресурсного обеспечения программы

Источник финансирования	Всего, тыс. руб.	В т.ч. по годам реализации, тыс. руб.						
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Всего по подпрограмме, в т.ч.	10 534 474,2	1 416 915,1	1 488 542,3	1 718 019,6	1 586 241,0	1 336 440,7	1 336 789,3	1 651 526,2
средств бюджета муниципального образования город Мурманск	9 706 843,9	1 313 003,7	1 388 113,1	1 484 723,9	1 409 617,5	1 265 317,2	1 265 665,8	1 580 402,7
средств областного бюджета	827 630,3	103 911,4	100 429,2	233 295,7	176 623,5	71 123,5	71 123,5	71 123,5
средств федерального бюджета	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0

Приложение № 8
к постановлению администрации
города Мурманска
от 18.12.2020 № 2966

3.1. Перечень основных мероприятий подпрограммы на 2018-2021 годы

№ п/п	Цель, задачи, основные мероприятия	Срок выполнения (квартал, год)	Источники финансирования	Объемы финансирования, тыс. руб.					Показатели (индикаторы) результативности выполнения основных мероприятий					Исполнители, перечень организаций, участвующих в реализации основных мероприятий
				Всего	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	Наименование, ед. измерения	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Цель: организация транспортного обслуживания населения на территории города Мурманска автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом общего пользования по муниципальным маршрутам регулярных перевозок с предоставлением права льготного проезда отдельным категориям граждан														
1.	Основное мероприятие: организация транспортного обслуживания населения по муниципальным маршрутам регулярных перевозок	2018-2021	Всего, в т.ч.	1 053 450,6	268 284,4	239 582,1	311 784,6	233 799,5	Организация транспортного обслуживания населения, да – 1/ нет – 0	1	1	1	1	Комитет по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска, АО «Электротранспорт», Министерство транспорта и дорожного хозяйства Мурманской области
			МБ	616 408,0	142 641,5	132 501,0	209 625,3	131 640,2						
			ОБ	437 042,6	125 642,9	107 081,1	102 159,3	102 159,3						
1.1	Субвенция на реализацию Закона Мурманской области «О предоставлении льготного проезда на городском электрическом и автомобильном транспорте общего пользования обучающимся государственных областных и муниципальных образовательных организаций Мурманской области»	2018-2021	ОБ	390 960,0	84 410,7	102 230,7	102 159,3	102 159,3	Фактическое количество реализованных месячных проездных билетов (транспортных карт), шт.	120250	120250	120250	120250	Комитет по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска, АО «Электротранспорт», Министерство транспорта и дорожного хозяйства Мурманской области
1.2	Финансовое обеспечение затрат в области автомобильного транспорта и городского наземного электрического транспорта общего пользования в части непокрытых собственной выручкой и субсидиями из иных источников	2018	МБ	12 000,0	12 000,0	-	-	-	Количество транспортных организаций, которым обеспечиваются затраты, ед.	1	-	-	-	Комитет по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска, АО «Электротранспорт», Министерство транспорта и дорожного хозяйства Мурманской области
1.3	Субсидия на возмещение недополученных доходов транспортными организациями, осуществляющим регулярные перевозки пассажиров и багажа на муниципальных маршрутах по регулируемым тарифам, не обеспечивающим возмещение понесенных затрат	2018-2019	МБ	139 093,5	130 641,5	8 452,0	-	-	Количество транспортных организаций, которым возмещаются затраты, ед.	1	1	-	-	Комитет по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска, АО «Электротранспорт», Министерство транспорта и дорожного хозяйства Мурманской области
1.4	Иные межбюджетные трансферты из областного бюджета бюджетам муниципальных образований для осуществления расходов, связанных с предоставлением субсидий организациям, осуществляющим регулярные перевозки пассажиров и багажа на муниципальных маршрутах	2018-2019	ОБ	46 082,6	41 232,2	4 850,4	-	-	Количество транспортных организаций, которым возмещаются затраты, ед.	1	1	-	-	Комитет по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска, АО «Электротранспорт», Министерство транспорта и дорожного хозяйства Мурманской области
1.5	Обследование муниципальных маршрутов регулярных перевозок	2018	Финансирование не требуется					Количество обследуемых маршрутов, ед.	20	-	-	-	-	Комитет по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска, АО «Электротранспорт», Министерство транспорта и дорожного хозяйства Мурманской области
1.6	Осуществление регулярных перевозок пассажиров и багажа по регулируемым тарифам в границах муниципального образования город Мурманск	2019-2021	МБ	291 664,6	-	17 588,6	143 592,4	130 483,6	Количество маршрутов регулярных перевозок, по которым заключены муниципальные контракты на выполнение работ, связанных с осуществлением регулярных перевозок пассажиров и багажа по регулируемым тарифам в границах муниципального образования город Мурманск, шт.	-	12	16	16	Конкурсный отбор
1.7	Субсидия на возмещение недополученных доходов транспортным организациям, осуществляющим регулярные перевозки пассажиров и багажа на муниципальных маршрутах по регулируемым тарифам, в связи с предоставлением льготы на проезд, установленной муниципальным нормативным правовым актом	2019-2020	МБ	111 795,4	-	103 460,4	7 178,4	1 156,6	Количество транспортных организаций, которым возмещаются недополученные доходы, ед.	-	1	1	1	Конкурсный отбор
1.8	Субсидия на финансовое обеспечение затрат в области автомобильного транспорта общего пользования в части оформления транспорта города Мурманска	2019	МБ	3 000,0	-	3 000,0	-	-	Количество транспортных организаций, которым возмещаются затраты в части оформления транспорта, ед.	-	1	-	-	Конкурсный отбор
1.9	Субсидия на финансовое обеспечение затрат транспортным организациям в части оформления транспорта	2020	МБ	3 000,0	-	-	3 000,0	-	Количество транспортных организаций, которым возмещаются затраты в части оформления транспорта, ед.	-	-	1	-	Конкурсный отбор
1.10	Субсидия транспортным организациям на возмещение затрат, связанных с погашением кредитных обязательств	2020	МБ	20 000,0	-	-	20 000,0	-	Количество транспортных организаций, которым возмещаются затраты, связанных с погашением кредитных обязательств, ед.	-	-	1	-	Комитет по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска, АО «Электротранспорт»
1.11	Софинансирование за счет средств местного бюджета к иному межбюджетному трансферту из областного бюджета на возмещение недополученных доходов транспортным организациям, осуществляющим перевозки по муниципальным маршрутам в период пандемии	2020	МБ	35 854,5	-	-	35 854,5	-	Количество транспортных организаций, которым возмещаются недополученные доходы, ед.	-	-	1	-	Комитет по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска, АО «Электротранспорт»
	Всего по подпрограмме	2018-2021	Всего, в т.ч.	1 053 450,6	268 284,4	239 582,1	311 784,6	233 799,5						
			МБ	616 408,0	142 641,5	132 501,0	209 625,3	131 640,2						
			ОБ	437 042,6	125 642,9	107 081,1	102 159,3	102 159,3						



3.2. Перечень основных мероприятий подпрограммы на 2022-2024 годы

№ п/п	Цель, задачи, основные мероприятия	Срок выполнения (квартал, год)	Источники финансирования	Объемы финансирования, тыс. руб.				Показатели (индикаторы) результативности выполнения основных мероприятий				Перечень организаций, участвующих в реализации основных мероприятий
				Всего	2022 год	2023 год	2024 год	Наименование показателя, ед. измерения	2022 год	2023 год	2024 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Цель: организация транспортного обслуживания населения на территории города Мурманска автомобильным транспортом и городским наземным электрическим транспортом общего пользования по муниципальным маршрутам регулярных перевозок с предоставлением права льготного проезда отдельным категориям граждан												
1.	Основное мероприятие: организация транспортного обслуживания населения по муниципальным маршрутам регулярных перевозок	2022-2024	Всего, в т.ч.:	309 947,7	103 315,9	103 315,9	103 315,9	Организация транспортного обслуживания населения, да – 1/ нет – 0	1	1	1	Комитет по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска, АО «Электротранспорт», Министерство транспорта и дорожного хозяйства Мурманской области
			МБ	3 469,8	1 156,6	1 156,6	1 156,6					
			ОБ	306 477,9	102 159,3	102 159,3	102 159,3					
1.1	Субвенция на реализацию Закона Мурманской области «О предоставлении льготного проезда на городском электрическом и автомобильном транспорте общего пользования обучающимся государственных областных и муниципальных образовательных организаций Мурманской области»	2022-2024	ОБ	306 477,9	102 159,3	102 159,3	102 159,3	Фактическое количество реализованных месячных проездных билетов (транспортных карт), шт.	120250	120250	120250	Комитет по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска, АО «Электротранспорт», Министерство транспорта и дорожного хозяйства Мурманской области
1.2	Субсидия на возмещение недополученных доходов транспортным организациям, осуществляющим регулярные перевозки пассажиров и багажа на муниципальных маршрутах по регулируемым тарифам, в связи с предоставлением льготы на проезд, установленной муниципальным нормативным правовым актом	2022-2024	МБ	3 469,8	1 156,6	1 156,6	1 156,6	Количество транспортных организаций, которым возмещаются недополученные доходы, ед.	1	1	1	Конкурсный отбор
	Всего по подпрограмме	2022-2024	Всего, в т.ч.:	309 947,7	103 315,9	103 315,9	103 315,9					
			МБ	3 469,8	1 156,6	1 156,6	1 156,6					
			ОБ	306 477,9	102 159,3	102 159,3	102 159,3					

Приложение № 9
к постановлению администрации
города Мурманска
от 18.12.2020 № 2966

4. Обоснование ресурсного обеспечения программы

Источник финансирования	Всего, тыс. руб.	В т.ч. по годам реализации, тыс. руб.						
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
1	2	3	4	5	6	7	8	9
Всего по подпрограмме, в т.ч.	1 363 398,3	268 284,4	239 582,1	311 784,6	233 799,5	103 315,9	103 315,9	103 315,9
средств бюджета муниципального образования город Мурманск	619 877,8	142 641,5	132 501,0	209 625,3	131 640,2	1 156,6	1 156,6	1 156,6
средств областного бюджета	743 520,5	125 642,9	107 081,1	102 159,3	102 159,3	102 159,3	102 159,3	102 159,3
средств федерального бюджета	-	-	-	-	-	-	-	-

Приложение № 10
к постановлению администрации
города Мурманска
от 18.12.2020 № 2966

3.1. Перечень основных мероприятий АВЦП на 2018 – 2021 годы

№ п/п	Цель, задачи, основные мероприятия	Срок выполнения (квартал, год)	Источники финансирования	Объемы финансирования, тыс. руб.					Показатели (индикаторы) результативности выполнения основных мероприятий					Исполнители, перечень организаций, участвующих в реализации основных мероприятий
				Всего	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	Наименование, ед. измерения	2018 год	2019 год	2020 год	2021 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
Цель: обеспечение развития городского хозяйства через эффективное выполнение муниципальных функций														
1.	Основное мероприятие: эффективное выполнение муниципальных функций в сфере развития городского хозяйства	2018 – 2021	Всего, в т.ч.:	211 569,0	51 095,6	52 990,0	56 108,7	51 374,7	Количество реализуемых функций, ед.	40	61	61	61	Комитет по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска
			МБ	211 435,7	51 068,3	52 956,8	56 074,6	51 336,0						
			ОБ	133,3	27,3	33,2	34,1	38,7						
1.1	Оплата труда работников органов местного самоуправления	2018 – 2021	МБ	207 750,3	50 211,2	52 146,5	55 557,6	49 835,0	Количество муниципальных служащих, чел.	47	47	46	46	Комитет по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска
1.2	Обеспечение функций работников органов местного самоуправления	2018 – 2021	МБ	3 685,4	857,1	810,3	517,0	1 501,0	Количество муниципальных служащих, имеющих право на оплату стоимости проезда к месту использования отпуска и обратно, чел.	21	19	18	39	Комитет по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска
1.3	Субвенция бюджетам муниципальных образований на организацию осуществления деятельности по отлову и содержанию животных без владельцев	2018 – 2021	ОБ	76,4	18,0	18,2	18,7	21,5	Количество переданных государственных полномочий, ед.	2	2	2	2	Комитет по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска
1.4	Субвенция на возмещение расходов по гарантированному перечню услуг по погребению	2018-2021	ОБ	56,9	9,3	15,0	15,4	17,2						
	Всего по АВЦП	2018-2021	Всего, в т.ч.:	211 569,0	51 095,6	52 990,0	56 108,7	51 374,7						
			МБ	211 435,7	51 068,3	52 956,8	56 074,6	51 336,0						
			ОБ	133,3	27,3	33,2	34,1	38,7						

3.2. Перечень основных мероприятий АВЦП на 2022 – 2024 годы

№ п/п	Цель, задачи, основные мероприятия	Срок выполнения (квартал, год)	Источники финансирования	Объемы финансирования, тыс. руб.				Показатели (индикаторы) результативности выполнения основных мероприятий				Перечень организаций, участвующих в реализации основных мероприятий
				Всего	2022 год	2023 год	2024 год	Наименование показателя, ед. измерения	2022 год	2023 год	2024 год	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
Цель: обеспечение развития городского хозяйства через эффективное выполнение муниципальных функций												
1.	Основное мероприятие: эффективное выполнение муниципальных функций в сфере развития городского хозяйства	2022 – 2024	Всего, в т.ч.:	156 099,7	50 451,3	50 452,1	55 196,3	Количество реализуемых функций, ед.	61	61	61	Комитет по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска
			МБ	155 984,5	50 412,0	50 412,0	55 160,5					
			ОБ	115,2	39,3	40,1	35,8					
1.1	Расходы на выплаты по оплате труда работников органов местного самоуправления	2022 – 2024	МБ	154 232,2	49 835,0	49 835,0	54 562,2	Количество муниципальных служащих, чел.	46	46	46	Комитет по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска
1.2	Расходы на обеспечение функций работников органов местного самоуправления	2022 – 2024	МБ	1 752,3	577,0	577,0	598,3	Количество муниципальных служащих, имеющих право на оплату стоимости проезда к месту использования отпуска и обратно, чел.	16	16	27	Комитет по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска
1.3	Субвенция бюджетам муниципальных образований на организацию осуществления деятельности по отлову и содержанию животных без владельцев	2022-2024	ОБ	63,2	21,5	21,5	20,2	Количество переданных государственных полномочий, ед.	2	2	2	Комитет по развитию городского хозяйства администрации города Мурманска
1.4	Субвенция на возмещение расходов по гарантированному перечню услуг по погребению	2022-2024	ОБ	52,0	17,8	18,6	15,6					
	Всего по АВЦП	2022-2024	Всего, в т.ч.:	156 099,7	50 451,3	50 452,1	55 196,3					
			МБ	155 984,5	50 412,0	50 412,0	55 160,5					
			ОБ	115,2	39,3	40,1	35,8					



4. Нормативные правовые акты, устанавливающие размер платы (цену, тариф) либо порядок ее установления

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5

5. Порядок оказания муниципальной услуги:

5.1. Нормативные правовые акты, регулирующие порядок оказания муниципальной услуги

(наименование, номер и дата нормативного правового акта)

5.2. Порядок информирования потенциальных потребителей муниципальной услуги

Способ информирования	Состав размещаемой информации	Частота обновления информации
1	2	3

Часть II. Сведения о выполняемых работах³

Раздел _____

1. Наименование работы _____

Код по региональному перечню

2. Категории потребителей работы _____

3. Показатели, характеризующие объем и (или) качество работы:

3.1. Показатели, характеризующие качество работы⁴

Уникальный номер реестровой записи ⁵	Показатель, характеризующий содержание работы			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы		Показатель качества работы			Значение показателя качества работы			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы ⁷	
	наименование показателя ⁵	наименование показателя ⁵	наименование показателя ⁵	наименование показателя ⁵	наименование показателя ⁵	наименование показателя ⁵	единица измерения		20__ год (очередной финансовый год)	20__ год (1-й год планового периода)	20__ год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименование ⁵	код по ОКЕИ ⁶					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи ⁵	Показатель, характеризующий содержание работы			Показатель, характеризующий условия (формы) выполнения работы		Показатель объема работы			Значение показателя объема работы			Размер платы (цена, тариф) ⁸			Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема работы ⁷		
	наименование показателя ⁵	наименование показателя ⁵	наименование показателя ⁵	наименование показателя ⁵	наименование показателя ⁵	наименование показателя ⁵	единица измерения		описание работы	20__ год (очередной финансовый год)	20__ год (1-й год планового периода)	20__ год (2-й год планового периода)	20__ год (очередной финансовый год)	20__ год (1-й год планового периода)	20__ год (2-й год планового периода)	в процентах	в абсолютных величинах
							наименование ⁵	код по ОКЕИ ⁶									
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18

4. Нормативные правовые акты, устанавливающие размер платы (цену, тариф) либо порядок ее установления⁷

Нормативный правовой акт				
вид	принявший орган	дата	номер	наименование
1	2	3	4	5

Часть III. Прочие сведения о муниципальном задании⁹

1. Основания (условия и порядок) для досрочного прекращения выполнения муниципального задания _____

2. Иная информация, необходимая для выполнения (контроля за выполнением) муниципального задания _____

3. Порядок контроля за выполнением муниципального задания

Форма контроля	Периодичность	Органы местного самоуправления, осуществляющие контроль за выполнением муниципального задания
1	2	3