



**АДМИНИСТРАЦИЯ
АРТЕМОВСКОГО ГОРОДСКОГО ОКРУГА**

ПОСТАНОВЛЕНИЕ

27.05.2022

г. Артем

№ *338-пд*

О внесении изменений в постановление администрации Артемовского городского округа от 29.03.2019 № 334-па «Об утверждении муниципальной программы «Осуществление дорожной деятельности на автомобильных дорогах общего пользования местного значения Артемовского городского округа» (в ред. от 15.04.2022 № 243-па)

В соответствии с Федеральным законом от 10.12.1995 № 196-ФЗ «О безопасности дорожного движения», Федеральным законом от 06.10.2003 № 131-ФЗ «Об общих принципах организации местного самоуправления в Российской Федерации», Федеральным законом 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», решением Думы Артемовского городского округа от 24.04.2008 № 676 «О Положении об осуществлении дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог местного значения в границах Артемовского городского округа и обеспечения безопасности дорожного движения на них», решением Думы Артемовского городского округа от 02.12.2021 № 718 «О бюджете Артемовского городского округа на 2022 год и плановый период 2023 и 2024 годов», руководствуясь Уставом Артемовского городского округа Приморского края, администрация Артемовского городского округа

ПОСТАНОВЛЯЕТ:

1. Внести следующие изменения в постановление администрации Артемовского городского округа от 29.03.2019 № 334-па «Об утверждении муниципальной программы «Осуществление дорожной деятельности на автомобильных дорогах общего пользования местного значения Артемовского городского округа» (в ред. от 15.04.2022 № 243-па):

1.1. Читать строку «Объемы и источники финансового обеспечения Программы» Паспорта Программы приложения к постановлению в следующей редакции:

Объемы и источники финансового обеспечения	Общий объем финансового обеспечения Программы – 1738746,28876 тыс. рублей (508445,32652 тыс. рублей - местный бюджет, 741044,92670 тыс. рублей - краевой бюджет, 280000,00000
--	---

печения Программы	тыс. рублей - федеральный бюджет, 209256,03554 тыс. рублей – прогноз софинансирования), в том числе: 2021 год – 503217,45844 тыс. рублей (143286,79284 тыс. рублей - местный бюджет, 289930,66560 тыс. рублей - краевой бюджет, 70000,00 тыс. рублей - федеральный бюджет); 2022 год – 729669,58094 тыс. рублей (187731,14360 тыс. рублей - местный бюджет, 339114,26110 тыс. рублей - краевой бюджет, 70000,00000 тыс. рублей – федеральный бюджет, 132824,17638 тыс. рублей – прогноз софинансирования); 2023 год – 276233,61208 тыс. рублей (73801,75292 тыс. рублей - местный бюджет, 56000,00 тыс. рублей - краевой бюджет, 70000,00 тыс. рублей – федеральный бюджет, 76431,85916 – прогноз софинансирования); 2024 год – 229625,63730 тыс. рублей (103625,63730 тыс. рублей - местный бюджет, 56000,00 тыс. рублей - краевой бюджет, 70000,00 тыс. рублей – федеральный бюджет)
-------------------	--

1.2. В пункте 2 строки «Ожидаемые конечные результаты реализации Программы» Паспорта Программы приложения к постановлению вместо «51,3 %» читать «52,9 %».

1.3. В пункте 3 строки «Ожидаемые конечные результаты реализации Программы» Паспорта Программы приложения к постановлению вместо «47 %» читать «47,5 %».

1.4. Изложить абзац шестой раздела 1 приложения к постановлению в следующей редакции:

«увеличение доли протяженности элементов обустройства автомобильных дорог, отвечающих нормативным требованиям, в общей протяженности элементов обустройства автомобильных дорог с 42,5 % в 2020 году до 52,9 % в 2024 году».

1.5. Изложить раздел 5 приложения к постановлению в следующей редакции:

«5. Финансовое обеспечение Программы

Программа реализуется за счет средств местного бюджета, муниципального дорожного фонда, краевого и федерального бюджетов.

Общий объем финансового обеспечения Программы – 1738746,28876 тыс. рублей (508445,32652 тыс. рублей - местный бюджет, 741044,92670 тыс. рублей - краевой бюджет, 280000,00000 тыс. рублей - федеральный бюджет, 209256,03554 тыс. рублей – прогноз софинансирования), в том числе:

2021 год – 503217,45844 тыс. рублей (143286,79284 тыс. рублей - местный бюджет, 289930,66560 тыс. рублей - краевой бюджет, 70000,00 тыс. рублей - федеральный бюджет);

2022 год – 729669,58094 тыс. рублей (187731,14360 тыс. рублей - местный бюджет, 339114,26110 тыс. рублей - краевой бюджет, 70000,00000 тыс. рублей – федеральный бюджет, 132824,17638 тыс. рублей – прогноз софинансирования);

2023 год – 276233,61208 тыс. рублей (73801,75292 тыс. рублей - местный бюджет, 56000,00 тыс. рублей - краевой бюджет, 70000,00 тыс. рублей – федеральный бюджет, 76431,85916 – прогноз софинансирования);

2024 год – 229625,63730 тыс. рублей (103625,63730 тыс. рублей - местный бюджет, 56000,00 тыс. рублей - краевой бюджет, 70000,00 тыс. рублей – федеральный бюджет)».

1.6. В абзаце третьем пункта 2 раздела 6 приложения к постановлению вместо «372,09» читать «2134,14».

1.7. В абзаце третьем пункта 2 раздела 6 приложения к постановлению вместо «0,3 %» читать «1,9 %».

1.8. В абзаце третьем пункта 3 раздела 6 приложения к постановлению вместо «В 2022 планируется обустроить один остановочный пункт, что составит 0,5 % от общего количества остановочных пунктов» читать «В 2022 году планируется обустроить 2 остановочных пункта, что составит 1 % от общего количества остановочных пунктов».

1.9. Внести изменения в приложение 1 к Программе «Осуществление дорожной деятельности на автомобильных дорогах общего пользования местного значения Артемовского городского округа» (приложение 1).

1.10. Дополнить раздел «2022 год» таблицы 3 приложения 2 к Программе «Осуществление дорожной деятельности на автомобильных дорогах общего пользования местного значения Артемовского городского округа» строкой:

2	Тротуар + парковочные места (ул. Кирова, дом 99)
---	--

1.11. Читать строку 2 и строку 3 приложения 3 к Программе «Осуществление дорожной деятельности на автомобильных дорогах общего пользования местного значения Артемовского городского округа» в следующей редакции:

2.	Доля протяженности элементов обустройства автомобильных дорог, отвечающих нормативным требованиям, в общей протяженности элементов обустройства автомобильных дорог	%	42,5	47,6	49,5	52,9	52,9	Увеличение доли протяженности элементов обустройства автомобильных дорог, отвечающих нормативным требованиям, в общей протяженности элементов обустройства автомобильных дорог до 52,9 % в 2024 году
3.	Доля остановочных пунктов, соответствующих нормативным требованиям, в общем количестве остановочных пунктов на территории Артемовского городского округа	%	44	44,5	45,5	46,5	47,5	Увеличение доли остановочных пунктов, соответствующих нормативным требованиям, в общем количестве остановочных пунктов на территории Артемовского городского округа до 47,5 % в 2024 году

1.12. Внести изменения в приложение 4 к Программе «Осуществление дорожной деятельности на автомобильных дорогах общего пользования местного значения Артемовского городского округа» (приложение 2).

2. Опубликовать данное постановление в газете «Выбор» и разместить на официальном сайте Артемовского городского округа.

3. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на первого заместителя главы администрации Артемовского городского округа Литвинова А.А.

Глава Артемовского городского округа



В.В. Квон

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
3.1.	Основное мероприятие: Строительство, реконструкция, капитальный ремонт автомобильных дорог			478883,221 77	54703,1006 3	343792,876 14	80387,245 00	0,00000		
				146598,026 25	20498,8006 3	122143,839 78	3955,3858 4	0,00000	МБ ДФ	
				984,23328	273,63440	710,59888	0,00000	0,00000	МБ ДФ С	
				122044,926 70	33930,6656 0	88114,2611 0	0,00000	0,00000	КБ	
				209256,035 54	0,00000	132824,176 38	76431,859 16	0,00000	прогноз софинан- сирова- ния	
...										
3.1.4	Реконструкция автомобильного моста по ул. Крамского, в том числе:			13674,5929 0	0,00000	5688,86790	7985,7250 0	0,00000		МКУ УСКР
				414,55241	0,00000	350,66641	63,88600	0,00000	МБ ДФ	
				13260,0404 9	0,00000	5338,20149	7921,8390 0	0,00000	прогноз софинан- сирова- ния	
...										
3.1.4.3	Государственная экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий (в том числе проверка достоверности определения сметной стоимости) на реконструкцию объекта	УДЦиБ, МКУ УСКР		307,61640	0,00000	307,61640	0,00000	0,00000	МБ ДФ	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
	переулок Ремзаводской»									
3.1.7.2	Выполнение инженерных изысканий для реконструкции объекта «Автомобильная дорога переулков Ремзаводской»			1049,55000	524,77500	524,77500	0,00000	0,00000	МБ ДФ	
3.1.15	Капитальный ремонт линейного объекта			150,00000	0,00000	150,00000	0,00000	0,00000		
	«Автомобильные дороги: ул. Давида Шлемова, микрорайон «Лесной», в том числе:			150,00000	0,00000	150,00000	0,00000	0,00000	МБ ДФ	
3.1.15.1	Капитальный ремонт линейного объекта			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000		
	«Автомобильные дороги: ул. Давида Шлемова, микрорайон «Лесной»			0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	МБ ДФ	
				0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	0,00000	прогноз софинансирования	
...										
5	ИТОГО по Программе			1738746,28 876	503217,458 44	729669,580 94	276233,61 208	229625,637 30		
				69199,4898 7	20457,9631 5	20741,5267 2	14000,000 00	14000,000 0	МБ ДФС	
				411931,499 86	122828,829 69	158009,339 22	50812,812 86	80280,5180 9	МБ ДФ	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
				741044,926 70	289930,665 60	339114,261 10	56000,000 00	56000,000 0	КБ	
				280000,000 00	70000,000 0	70000,000 0	70000,000 00	70000,000 0	ФБ	
				209256,035 54	0,00000	132824,176 38	76431,859 16	0,00000	прогноз софинан- сирова- ния	
				27314,3367 9	0,00000	8980,27752	8988,9400 6	9345,11921	МБ	

Приложение 2

к постановлению администрации
Артемовского городского округа
от 24.05.2022 № 337-мз

**ИЗМЕНЕНИЯ В ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ ПРОГРАММЫ.
СВЕДЕНИЯ О ВЗАИМОСВЯЗИ ЦЕЛЕВЫХ ПОКАЗАТЕЛЕЙ (ИНДИКАТОРОВ) С МЕРОПРИЯТИЯМИ ПРОГРАММЫ И ОЖИДАЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ**

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	Задача 1. Улучшение нормативного состояния автомобильных дорог общего пользования местного значения								
1.1	Основное мероприятие: ремонт и содержание автомобильных дорог								
...									
1.1.3	Ремонт элементов обу- стройства автомобиль- ных дорог	восстановление эксплуатацион- ных характери- стик элементов обустройства ав- томобильных до- рог	кв. м/шт.	10127,33/1	5801,75/ 1	2161,97	3897,83	27,83	доля протяженности элементов обу- стройства автомо- бильных дорог, от- вечающих норма- тивным требовани- ям, в общей протя- женности элементов обустройства авто- мобильных дорог
1.1.3.1	Ремонт тротуаров	восстановление эксплуатацион- ных характери- стик элементов обустройства ав-	кв. м	11783,49	5779,35	2134,14	3870	0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
...		томобильных дорог							
1.1.5	Обустройство остановочных пунктов	восстановление эксплуатационных характеристик элементов обустройства автомобильных дорог	шт.	7	1	2	2	2	Доля останочных пунктов, соответствующих нормативным требованиям, в общем количестве останочных пунктов на территории Артемовского городского округа
...									
3.1.7	Реконструкция объекта «Автомобильная дорога переулков Ремзаводской», в том числе:		ком-плект	6	0	6	0	0	протяженность автомобильных дорог
			км	0,473	0	0,473	0	0	общего пользования местного значения, введенных в эксплуатацию после реконструкции объекта
3.1.7.1	Подготовка проектной документации для реконструкции объекта «Автомобильная дорога переулков Ремзаводской»	получение результатов инженерных изысканий	ком-плект	2	0	2	0	0	
3.1.7.2	Выполнение инженерных изысканий для реконструкции объекта		ком-плект	2	0	2	0	0	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	«Автомобильная дорога переулков Ремзаводской»								
3.1.7.3	Государственная экспертиза проектной документации и результатов инженерных изысканий	получение положительного заключения государственной экспертизы результатов инженерных изысканий	ком-плект	2	0	2	0	0	
3.1.15	Капитальный ремонт линейного объекта «Автомобильные дороги: ул. Давида Шлемова, микрорайон «Лесной», в том числе:		км/ком-плект	1,9/1	0	0/1	0	0	протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения, введенных в эксплуатацию после капитального ремонта
3.1.15.1	Капитальный ремонт линейного объекта «Автомобильные дороги: ул. Давида Шлемова, микрорайон «Лесной»	ввод объекта в эксплуатацию	км	0	0	0	0	0	