



**ПОСТАНОВЛЕНИЕ**

**КАРАР**

02.03. 2023г.

г.Бавлы

№ 59

Об утверждении Муниципальной программы «Повышение безопасности дорожного движения в Бавлинском муниципальном районе на 2023 год»

В целях обеспечения безопасности дорожного движения на территории Бавлинского муниципального района Исполнительный комитет Бавлинского муниципального района Республики Татарстан

**ПОСТАНОВЛЯЕТ:**

1. Утвердить прилагаемую Муниципальную программу «Повышение безопасности дорожного движения в Бавлинском муниципальном районе на 2023 год».
2. Контроль за исполнением настоящего постановления оставляю за собой.

Руководитель



 Д.Л. Бакиров

УТВЕРЖДЕНА  
постановлением  
Исполнительного комитета  
Бавлинского муниципального района  
от «02» 03 2023г. № 59

**Муниципальная программа  
«Повышение безопасности дорожного движения  
в Бавлинском муниципальном районе на 2023 год»**

**I. Паспорт программы**

Наименование муниципальной программы	Повышение безопасности дорожного движения в Бавлинском муниципальном районе на 2023 год (далее – Программа)
Основание для разработки Программы	Федеральный национальный проект «Безопасные качественные дороги» (утверждён президиумом Совета при Президенте Российской Федерации по стратегическому развитию и национальным проектам (протокол от 24.12.2018 №15); Постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 18.02.2023 №159 «О реализации мер по повышению безопасности дорожного движения в Республике Татарстан, сокращению дорожно-транспортных происшествий и снижению тяжести их последствий»; Постановление Кабинета Министров Республики Татарстан от 16.10.2013 №764 (с изменениями на 21.02.2022) «Об утверждении Государственной программы «Обеспечение общественного порядка и противодействие преступности в Республике Татарстан на 2014-2025 годы» подпрограмма №2 «Повышение БДД в РТ на 2014-2025 годы»
Муниципальный заказчик	Исполнительный комитет Бавлинского муниципального района Республики Татарстан
Основные разработчики Программы	Отдел инфраструктурного развития Исполнительного комитета Бавлинского муниципального района, Исполнительный комитет муниципального образования «город Бавлы», отделение профилактики ГБУ «Безопасность дорожного движения» в Бавлинском районе территориального управления в г.Альметьевске
Цели и задачи Программы	Цели Программы: - сокращение количества лиц, погибших в результате дорожно-транспортных происшествий;



	<p>- сокращение количества дорожно-транспортных происшествий с пострадавшими.</p> <p>Задачи Программы:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- предотвращение дорожно-транспортных происшествий, в которых вероятность гибели людей наиболее высока;</li> <li>- снижение тяжести травм в дорожно-транспортных происшествиях;</li> <li>- сокращение детского дорожно-транспортного травматизма;</li> <li>- развитие современной системы оказания помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях;</li> <li>- совершенствование организации движения транспорта и пешеходов;</li> <li>- повышение правосознания и ответственности участников дорожного движения</li> </ul>
Сроки реализации Программы	2023 год
Основные мероприятия Программы	Основные мероприятия Программы приведены в приложении 1 к настоящей Программе
Источники финансирования Программы с разбивкой по источникам	<p>Источник финансирования Программы - муниципальный бюджет.</p> <p>Объем финансирования Программы на 2023 год составляет 6,2 млн.рублей</p>
Ожидаемые конечные результаты реализации Программы	<p>Реализация мероприятий Программы позволит к концу 2022 года достигнуть следующих показателей:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 6 человек, погибших в дорожно-транспортных происшествиях;</li> <li>- 0 детей, погибших в дорожно-транспортных происшествиях.</li> </ul>

## **II. Характеристика проблемы, на решение которой направлена Программа**

Проблема аварийности, связанная с автомобильным транспортом, в последнее десятилетие приобрела особую остроту в связи с несоответствием дорожно-транспортной инфраструктуры потребностям общества и государства в безопасном дорожном движении, недостаточной эффективностью функционирования системы обеспечения безопасности дорожного движения и крайне низкой дисциплиной участников дорожного движения.

Безопасность дорожного движения является одной из важных социально-экономических и демографических задач Российской Федерации. Аварийность на автомобильном транспорте наносит огромный материальный и моральный ущерб как обществу в целом, так и отдельным гражданам. Дорожно-транспортный травматизм приводит к исключению из сферы производства людей трудоспособного возраста. Гибнут и становятся инвалидами дети.

Обеспечение безопасности дорожного движения является составной частью национальных задач обеспечения личной безопасности, решения демографических, социальных и экономических проблем, повышения качества жизни, содействия региональному развитию.

На дорогах Бавлинского муниципального района РТ за 2022 год произошло 20 ДТП с пострадавшими, в которых погибло 8 человек, было ранено 20 участников дорожно-транспортных происшествий.

### **III. Цели и задачи Программы, сроки и этапы её реализации, а также целевые индикаторы и показатели, отражающие ход её выполнения**

Целью Программы является сокращение смертности от дорожно-транспортных происшествий к концу 2023 года до 6 человек.

Достижение заявленной цели предполагает использование системного подхода к установлению следующих взаимодополняющих друг друга приоритетных задач по обеспечению безопасности дорожного движения:

предотвращение дорожно-транспортных происшествий, вероятность гибели людей в которых наиболее высока;

снижение тяжести травм в дорожно-транспортных происшествиях;

развитие современной системы оказания помощи пострадавшим в дорожно-транспортных происшествиях – спасение жизней;

совершенствование системы управления деятельностью по повышению безопасности дорожного движения;

повышение правосознания и ответственности участников дорожного движения.

Это позволит снизить показатели аварийности на территории Бавлинского муниципального района и, следовательно, уменьшить социальную остроту проблемы.

Целевые показатели Программы приведены в приложении 2 к настоящей Программе.

### **IV. Обоснование ресурсного обеспечения Программы**

При планировании ресурсного обеспечения Программы учитывались реальная ситуация в финансово-бюджетной сфере на различных уровнях, состояние аварийности, высокая экономическая и социально-демографическая



значимость проблемы обеспечения безопасности дорожного движения, а также реальная возможность ее решения при федеральной поддержке.

Источник финансирования Программы - муниципальный бюджет.

Объем финансирования Программы на 2022 год составляет 6,2 млн.рублей.

## **V. Механизм реализации Программы**

Механизм реализации настоящей Программы базируется на принципах партнерства федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, органов местного самоуправления, общественных организаций и бизнес сообщества, а также четкого разграничения полномочий и ответственности всех участников Программы.

Механизм реализации Программы также базируется на принципах:

нацеленность на сохранение жизни и здоровья участников дорожного движения;

обеспечение преемственности целевых ориентиров в программной деятельности по повышению безопасности дорожного движения;

дифференцированный и адресный подход к реализации мероприятий Программы;

широкое использование международного опыта и осуществление совместных интеграционных проектов в сфере обеспечения безопасности дорожного движения;

системная регламентация деятельности и межведомственного взаимодействия в сфере обеспечения безопасности дорожного движения;

дальнейшее совершенствование системы управления и обеспечение межведомственной и межуровневой синхронизации текущей и программной деятельности в области обеспечения безопасности дорожного движения на муниципальном уровне.

Решение задач по формированию и эффективному управлению реализацией Программы будет осуществляться путем обоснованного выбора форм и методов управления.

## **VI. Оценка экономической, социальной и экологической эффективности Программы**

Эффективность реализации Программы определяется степенью достижения показателей Программы, в качестве которых выбраны: сокращение числа лиц, погибших в результате дорожно-транспортных происшествий, и уменьшение количества дорожно-транспортных происшествий с пострадавшими.

Для оценки эффективности программных мероприятий по предупреждению ДТП проведен анализ МП «Повышение безопасности дорожного движения в Бавлинском муниципальном районе» (далее - МП) за 12 месяцев 2022 года.

### 1. Важнейший целевой индикатор МП - «Сокращение числа лиц, погибших в ДТП».

Сопоставления прогнозов и фактов числа погибших и раненых лиц в ДТП в 2012-2022 годах

Таблица 1

Год	Прогнозы			Фактически		
	ДТП (кол-во)	Погибло (человек)	Ранено (человек)	ДТП (кол-во)	Погибло (человек)	Ранено (человек)
Базовый 2012 год	69	11	118	69	11	118
2013		10,83		57	11	104
2014		10,71		33	9	48
2015		10,54		32	11	45
2016		10,41		22	6	29
2017		9,59		25	4	36
2018		8,96		33	11	40
2019		8,36		25	8	34
2020		7,83		21	5	30
2021		6,82		28	6	29
2022		6		20	8	20

Вывод: прогнозный индикатор **не достигнут**: вместо ожидаемых 6 погибших - за 12 месяцев 2022 года погибло 8 человек.

### 2. Важнейший показатель МП «Снижение числа детей, погибших в ДТП».

Сопоставление прогнозов и фактов снижения числа детей, погибших в ДТП в 2012-2022 годах

Таблица 2

Год	Прогнозы			Фактически		
	ДТП (кол-во)	Погибло (человек)	Ранено (человек)	Погибло (человек)	Ранено (человек)	ДТП (кол-во)
Базовый 2012 год	12	0	12	12	0	12
2013		0		4	0	4
2014		0		5	0	5
2015		0		2	0	2
2016		0		1	0	1
2017		0		2	0	2
2018		0		2	0	3
2019		0		3	0	4
2020		0		2	0	2



2021		0		1	4	3
2022		0		0	1	1

Вывод: прогнозный показатель **достигнут**: 0 погибших.

### 3. Важнейший показатель МП «Снижение социального риска».

Рассчитывается следующим образом: 8 погибших умножается на 100 000 чел. и делится на количество населения района (33196 чел).

Сопоставление прогнозов и фактов снижения социального риска в 2012-2022 годах

Таблица 3

Год	Прогнозы			Фактически		
	Кол-во погибших	Кол-во населения (человек)	Социальный риск	Кол-во погибших	Кол-во населения (человек)	Социальный риск
Базовый 2012 год	11	37468	29,35	11	37468	29,35
2013	10,83		28,92	11	36031	30,53
2014	10,71		28,33	9	35979	25
2015	10,54		27,75	11	35906	30,64
2016	10,41		27,16	6	35906	16,71
2017	9,59		26,28	4	35906	11,14
2018	8,96		23,19	6	35170	16,7
2019	8,36		21,29	8	34 690	23,06
2020	7,83		20,41	5	33899	14,75
2021	6,82		16,73	6	33899	17,09
2022	6	33196	18,07	8	33196	24,09

Вывод: прогнозный показатель **не достигнут**: при ожидаемом прогнозе социального риска 18,07 - мы имеем 24,09 погибших на 100 000 населения.

### 4. Важнейший показатель МП «Снижение транспортного риска».

Рассчитывается следующим образом: число лиц 8, погибших в результате дорожно-транспортных происшествий, умножается на 10 000 транспортных средств и делится на количество транспортных средств в районе.

Сопоставление прогнозов и фактов снижения транспортного риска в 2012-2022 годах

Таблица 4

Год	Прогнозы			Фактически		
	Кол-во погибших	Кол-во ТС	Транспортный риск	Кол-во погибших	Кол-во ТС	Транспортный риск
Базовый 2012 год	11	10223	10,76	11	10223	10,76
2013	10,83	10777	10,04	11	10777	10,2

2014	10,71	11460	9,34	9	11460	7,85
2015	10,54	12086	8,72	11	12086	9,1
2016	10,41	12086	8,61	6	12086	4,96
2017	9,59	12086	7,93	4	12086	3,31
2018	8,96	12086	7,41	6	12086	4,96
2019	8,36	12268	6,81	8	12268	6,52
2020	7,83	12268	6,38	5	12268	4,07
2021	6,82	12268	5,55	6	12268	4,89
2022	6	12268	4,89	8	12268	6,52

Вывод: прогнозный показатель **не достигнут**: при ожидаемом прогнозе транспортного риска 4,89 мы имеем за 12 месяцев 2022 года 6,52 погибших на 10 000 транспортных средств.

### 5. Важнейший показатель МП «Тяжесть последствий ДТП».

Рассчитывается следующим образом: число погибших делится на сумму погибших и раненых и умножается на 100.

Сопоставление прогнозов и фактов снижения последствий ДТП в 2012-2022 годах

Таблица 5

Год	Прогнозы			Фактически		
	Кол-во погибших	Кол-во раненых	Тяжесть последствий	Кол-во погибших	Кол-во раненых	Тяжесть последствий
Базовый 2012 год	11	118	8,53	11	118	8,53
2013	10,83		8,50	11	104	9,57
2014	10,71		7,95	9	48	15,79
2015	10,54		7,93	11	45	19,64
2016	10,41		7,84	6	29	17,14
2017	9,59		7,86	4	37	9,75
2018	8,96		7,86	11	40	21,56
2019	8,36		7,87	8	34	14,70
2020	7,83		7,86	5	30	14,28
2021	6,82		6,9	6	29	17,14
2022	6	20	23,7	8	20	28,57

Вывод: программный показатель **не достигнут**: вместо прогнозируемого транспортного риска 23,7 показатель вырос до 28,57 человек на 100 погибших.



Приложение 1  
к Муниципальной программе  
«Повышение безопасности дорожного  
движения в Бавлинском муниципальном  
районе на 2023 год»

**ПЕРЕЧЕНЬ МЕРОПРИЯТИЙ,  
ОЖИДАЕМЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ И ОБЪЕМЫ ФИНАНСИРОВАНИЯ ПРОГРАММЫ**

Наименование мероприятия	Исполнители	Сроки выполнения	Финансирование, млн.рублей				Ожидаемый результат
			Федеральный бюджет	Республиканский бюджет	Внебюджетные источники	Муниципальный бюджет	
1	2	3	4	5	6	7	8
1.1. Ямочный ремонт дорожно-уличной сети г.Бавлы	Исполнительный комитет муниципального образования «город Бавлы»	2023г.	-	-	-	1,5	
1.2. Нанесение дорожной разметки на пешеходных переходах	Исполнительный комитет муниципального образования «город Бавлы»	2023г.	-	-	-	0,4	
1.3. Нанесение горизонтальной дорожной разметки на улично-дорожной сети г.Бавлы	Исполнительный комитет муниципального образования «город Бавлы»	2023г.	-	-	-	0,3	
1.4. Приведение в нормативное состояние пешеходных переходов (установка дорожных знаков, устройство средств принудительного снижения скорости перед нерегулируемыми пешеходными переходами, установка пешеходных ограждений, устройство тротуаров)	Исполнительный комитет Бавлинского муниципального района, Исполнительный комитет муниципального образования «город Бавлы»	2023г.	-	-	-	4,0	
Итого:						6,2	

Приложение 2  
к Муниципальной программе  
«Повышение безопасности дорожного  
движения в Бавлинском муниципальном  
районе на 2023 год»

ЦЕЛЕВЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ ПРОГРАММЫ

Основные показатели МЦП		Ед.изм.	2023 год
Целевые показатели	Число лиц, погибших в ДТП	% сокращения	
		<b>человек</b>	6
	Число детей, погибших в ДТП	% сокращения	
		<b>человек</b>	0