

УТВЕРЖДЕНА
постановлением Администрации
Сокольского муниципального округа
от 25.10.2024 № 1105
(В редакции постановления
Администрации округа от 20.02.2025
№256)

Муниципальная программа
«Развитие дорожной сети в Сокольском муниципальном округе»
(далее – муниципальная программа)

I. Приоритеты и цели государственной политики в сфере реализации муниципальной программы

Приоритеты социально-экономического развития в сфере реализации муниципальной программы определены исходя из:

Указа Президента Российской Федерации от 7 мая 2024 года № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года»;

Государственной программы Российской Федерации «Развитие транспортной системы», утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 20 декабря 2017 года № 1596;

Транспортной стратегии Российской Федерации до 2030 года с прогнозом на период до 2035 года, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 27 ноября 2021 года № 3363-р;

Государственной программы Вологодской области «Дорожная сеть и транспортное обслуживание», утвержденной постановлением Правительства Вологодской области от 25 марта 2019 года № 286;

Стратегии социально-экономического развития Вологодской области на период до 2030 года, утвержденной постановлением Правительства Вологодской области от 17 октября 2016 года № 920;

Стратегии социально-экономического развития Сокольского муниципального района Вологодской области на 2019-2030 годы, утвержденной решением Муниципального Собрания Сокольского муниципального района от 13.12.2018 № 247.

К приоритетным направлениям и целям государственной политики, определенным указанными правовыми актами, отнесены в том числе:

- сохранение и развитие сети автомобильных дорог общего пользования в границах округа в соответствии с нормативными требованиями;

- обеспечение безопасности дорожного движения.

В рамках соответствующих структурных элементов мероприятия направлены на достижение цели, определенной Указом Президента Российской Федерации от 07 мая 2024 года № 309 «О национальных целях развития Российской Федерации на период до 2030 года и на перспективу до 2036 года» - «Комфортная и безопасная среда для жизни».

II. Паспорт
муниципальной программы

1. Основные положения

Куратор муниципальной программы	Заместитель главы Сокольского муниципального округа Лемехов Александр Викторович
Ответственный исполнитель муниципальной программы	МКУ СМО «Управление строительства и ЖКХ»
Соисполнители муниципальной программы	<ul style="list-style-type: none"> - Управление промышленности, природопользования и сельского хозяйства Сокольского муниципального округа; - Управление образования Сокольского муниципального округа; - Территориальный орган Администрации Сокольского муниципального округа Вологодской области – «Город Сокол» (далее – территориальный орган «Город Сокол»); - Территориальный орган Администрации Сокольского муниципального округа Вологодской области – «Город Кадников» (далее – территориальный орган «Город Кадников»); - Территориальный орган Администрации Сокольского муниципального округа Вологодской области «Архангельский» (далее - территориальный орган «Архангельский»); - Территориальный орган Администрации Сокольского муниципального округа Вологодской области «Биряковский» (далее - территориальный орган «Биряковский»); - Территориальный орган Администрации Сокольского муниципального округа Вологодской области «Воробьевский» (далее – территориальный орган «Воробьевский»); - Территориальный орган Администрации Сокольского муниципального округа Вологодской области «Двиницкий» (далее – территориальный орган «Двиницкий»); - Территориальный орган Администрации Сокольского муниципального округа Вологодской области «Пельшемский» (далее –

	<p>территориальный орган «Пельшемский»);</p> <p>- Территориальный орган Администрации Сокольского муниципального округа Вологодской области «Пригородный» (далее – территориальный орган «Пригородный»);</p> <p>- Территориальный орган Администрации Сокольского муниципального округа Вологодской области «Чучковский» (далее – территориальный орган «Чучковский»);</p> <p>- МКУ «Управление ЖКХ г. Сокола».</p>
Исполнители муниципальной программы	-
Период реализации муниципальной программы	2025 – 2030 годы
Цели муниципальной программы	Уменьшение количества дорожно-транспортных происшествий и сокращение смертности в результате дорожно-транспортных происшествий на территории Сокольского муниципального округа
Направления (подпрограммы)	-
Связь с национальными целями развития Российской Федерации	Комфортная и безопасная среда для жизни
Связь с государственными программами Российской Федерации	Государственная программа Российской Федерации «Развитие транспортной системы»
Связь с государственными программами Вологодской области	Государственная программа Вологодской области «Дорожная сеть и транспортное обслуживание»

2. Показатели муниципальной программы

№ п/п	Наименование показателя	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Значение показателя по годам						Органы, ответственные за достижение показателя
			значение	год	2025	2026	2027	2028	2029	2030	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Цель муниципальной программы: «Уменьшение количества дорожно-транспортных происшествий и сокращение смертности в результате дорожно-транспортных происшествий на территории Сокольского муниципального округа»											
1.	Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, отвечающих нормативным требованиям, в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения	%	18,8	2023	44,1	55,9	62,0	65,0	70,0	75,0	территориальные органы Администрации округа, МКУ СМО «Управление строительства и ЖКХ»
2.	Снижение числа дорожно-транспортных происшествий по отношению к 2023 году	%	72,9	2023	72	71,5	71	70,5	70,0	69,5	территориальные органы Администрации округа, МКУ СМО «Управление строительства и ЖКХ», МКУ «Управление ЖКХ г. Сокола»
3.	Доля обучающихся 1-х классов общеобразовательных	%	100	100	100	100	100	100	100	100	Управление образования

	организаций, обеспеченных световозвращающими приспособлениями										Сокольского муниципального округа
4.	Снижение числа лиц, погибших и пострадавших в дорожно-транспортных происшествиях по отношению к 2023 году	%	84	2023	82,5	81,5	80,5	79,5	78,5	77,5	территориальные органы Администрации округа, МКУ СМО «Управление строительства и ЖКХ», МКУ «Управление ЖКХ г. Сокола»
5.	Транспортный риск	чел.	3,8	2023	3,6	3,5	3,4	3,3	3,2	3,1	территориальные органы Администрации округа, МКУ СМО «Управление строительства и ЖКХ», МКУ «Управление ЖКХ г. Сокола»
6.	Социальный риск	чел.	13,3	2023	11	10	9	8	7	6	территориальные органы Администрации округа, МКУ СМО «Управление строительства и ЖКХ», МКУ «Управление ЖКХ г. Сокола»

3. Структура муниципальной программы

№ п/п	Наименование структурного элемента	Ответственный орган	Период реализации (год начала – год окончания)	Наименование задачи структурного элемента
	2	3	4	5
1	Муниципальная программа «Развитие дорожной сети в Сокольском муниципальном округе»			
1.1	Муниципальный проект «Капитальный ремонт и ремонт, проектирование и строительство (реконструкция), содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения, мостов и иных транспортных инженерных сооружений в границах Сокольского муниципального округа»	МКУ СМО «Управление строительства и ЖКХ» Территориальный орган «Город Сокол» Территориальный орган «Город Кадников» Территориальный орган «Архангельский» Территориальный орган «Биряковский» Территориальный орган «Воробьевский» Территориальный орган «Двиницкий» Территориальный орган «Пельшемский» Территориальный орган «Пригородный» Территориальный орган «Чучковский»	2025 – 2030 гг.	Обеспечение сохранности существующей дорожной сети, улучшение транспортно-эксплуатационных характеристик дорог местного значения
1.2	Муниципальный проект «Приобретение	МКУ «Управление ЖКХ г.	2025-2030 г.г.	Содержание улично-дорожной сети

	специализированной техники»	Сокола»		
1.3	Муниципальный проект «Профилактика и предупреждение дорожно-транспортных происшествий, в том числе с участием детей»	Управление образования Сокольского муниципального округа Управление промышленности, природопользования и сельского хозяйства Сокольского муниципального округа	2025-2030 г.г.	Снижение числа дорожно-транспортных происшествий, снижение числа погибших и пострадавших в дорожно-транспортных происшествиях
1.4	Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение деятельности казенных учреждений»	МКУ «Управление ЖКХ г. Сокола»	2025 – 2030 гг.	Выполнение функций в сфере дорожной деятельности

4. Финансовое обеспечение муниципальной программы (Приложение)

Приведено в приложении 1 к паспорту муниципальной программы.

Характеристика направлений расходов финансовых мероприятий (результатов) структурных элементов проектной части муниципальной программы приведена в приложении 2 к паспорту муниципальной программы

5. Сведения о порядке сбора информации и методике расчета значений показателей муниципальной программы

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Единица измерения	Определение показателя (индикатора)	Временные характеристики показателя (индикатора)	Алгоритм формирования (формула) и методологические пояснения к показателю (индикатору)	Базовые показатели (индикаторы), используемые в формуле	Метод сбора информации, индекс формы отчетности	Объект и единица наблюдения
1	2	3	4	5	6	7	8	9
1.	Доля протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, отвечающих нормативным требованиям, в общей протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения	%	удельный вес протяженности автомобильных дорог общего пользования местного значения, отвечающих нормативным требованиям	за год	$D = D_p / D_o * 100\%$	D_p – протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения, отвечающих нормативным требованиям в отчетном году (км) D_o – протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения (км)	Форма № 3-ДГ (мо)	%
2.	снижение числа дорожно-транспортных происшествий по отношению к 2023 году	%	динамика дорожно-транспортных происшествий по отношению к 2023 году	за год	$I = N_{дтп} / N_{дтп2023} * 100\%$	$N_{дтп}$ - число дорожно-транспортных происшествий в отчетном году $N_{дтп2023} - 690$	данные ОГИБДД МО МВД России «Сокольский»	происшествия

3.	доля обучающихся 1-х классов общеобразовательных организаций, обеспеченных световозвращающими приспособлениями	%	удельный вес числа обучающихся 1-х классов общеобразовательных организаций, обеспеченных световозвращающими приспособлениями, от их общей численности	за год	$I = N/N_{\text{общ}} * 100\%$	N – число обучающихся 1-х классов общеобразовательных организаций, обеспеченных световозвращающими приспособлениями Nобщ – число обучающихся 1-х классов общеобразовательных организаций	отчет Управления образования Сокольского муниципального округа	человек
4.	снижение числа лиц, погибших и пострадавших в дорожно-транспортных происшествиях по отношению к 2023 году	%	динамика числа погибших и пострадавших в результате ДТП по отношению к 2023 году	за год	$I = N_{\text{пп}}/N_{2023} * 100\%$	Nпп - число лиц, погибших и пострадавших в результате дорожно-транспортных происшествий в отчетном году N2023 - 690	данные ОГИБДД МО МВД России «Сокольский»	человек
5.	транспортный риск	Чел.	число лиц, погибших в дорожно-транспортных происшествиях, на 10 тыс. транспортных средств	за год	$I = N_{\text{п}}/T_{\text{с}} * 10000$	Nп - число лиц, погибших в дорожно-транспортных происшествиях Tс – количество зарегистрированных транспортных средств на 1 января отчетного года	данные ОГИБДД МО МВД России «Сокольский»	человек/единиц
6.	социальный риск	Чел.	Количество	за год	$I = N_{\text{п}} * 100000 / N_{\text{нас}}$	Nп - число лиц,	данные ОГИБДД	человек/

			погибших в дорожно-транспортных происшествиях человек на 100 тыс. населения			погибших в дорожно-транспортных происшествиях	МО МВД России «Сокольский»	единиц
						Ннас – общее количество населения округа в отчетном году		

Приложение 1 к муниципальной программе

Паспорт муниципального проекта: «Капитальный ремонт и ремонт, проектирование и строительство (реконструкция), содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения, мостов и иных транспортных инженерных сооружений в границах Сокольского муниципального округа»

1. Общие сведения о проекте

Наименование проекта	«Капитальный ремонт и ремонт, проектирование и строительство (реконструкция), содержание автомобильных дорог общего пользования местного значения, мостов и иных транспортных инженерных сооружений в границах Сокольского муниципального округа»
Сроки реализации проекта (дата начала и окончания проекта)	Начало 01.01.2025 Окончание 31.12.2030
Руководитель проекта (ФИО, должность)	Лемехов А.В., заместитель главы Сокольского муниципального округа Вологодской области
Администратор проекта (ФИО, должность)	Тютин Ю.Л., директор МКУ СМО «Управление строительства и ЖКХ»
Связь с муниципальной программой Сокольского муниципального округа	«Развитие дорожной сети в Сокольском муниципальном округе»

2. Показатели проекта

№ п/п	Наименование задачи, показателя проекта	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год					
			значение	год	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Задача проекта: Обеспечение сохранности существующей дорожной сети, улучшение транспортно-эксплуатационных характеристик дорог местного значения										
1.	Протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения, в отношении которых проведены мероприятия по содержанию	км	713,2	2024	718,28	718,28	718,28	718,28	718,28	718,28
2.	Количество светофорных объектов, в отношении которых проведены мероприятия по содержанию	единиц	16	2023	16	16	16	16	16	16
3.	Протяженность отремонтированных автомобильных дорог общего пользования местного значения	км	2,574	2023	2,844	0,8	0,8	0,5	0,5	0,5

3. Мероприятия (результаты) проекта

№ п/п	Наименование задачи, мероприятия (результата) проекта	Единица измерения (по ОКЕИ)	Наименование расходов	Направление расходов, вид расходов	Характеристика направления расходов	Базовое значение		Период, год					
						значение	год	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Задача проекта: Обеспечение сохранности существующей дорожной сети, улучшение транспортно-эксплуатационных характеристик дорог местного значения													

	местного значения, мостов и иных транспортных инженерных сооружений в границах Сокольского муниципального округа		местного значения, мостов и иных транспортных инженерных сооружений в границах Сокольского муниципального округа	Иные закупки товаров, работ, услуг для обеспечения муниципальных нужд	местного значения, мостов и иных транспортных инженерных сооружений в границах Сокольского муниципального округа									
4.	Обеспечено осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог общего пользования местного значения	км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог общего пользования местного значения	Мероприятия Иные закупки товаров, работ, услуг для обеспечения муниципальных нужд	Закупка работ по ремонту автомобильных дорог общего пользования местного значения	1,378	2023	2,244	0,2	0,2	-	-	-	

5.	Обеспечено осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог общего пользования местного значения для обеспечения подъездов к земельным участкам, предоставляемым отдельным категориям граждан	км	Осуществление дорожной деятельности в отношении автомобильных дорог общего пользования местного значения для обеспечения подъездов к земельным участкам, предоставляемым отдельным категориям граждан	Мероприятия	Закупка работ по ремонту автомобильных дорог общего пользования местного значения для обеспечения подъездов к земельным участкам, предоставляемым отдельным категориям граждан	0,426	2023	0,1	0,1	0,1	-	-	-
				Иные закупки товаров, работ, услуг для обеспечения муниципальных нужд									

4. Финансовое обеспечение реализации проекта

Приведено в приложении к паспорту муниципального проекта.

5. Методика расчета показателей проекта

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Ед. изм.	Определение показателя (индикатора)	Временные характеристики показателя (индикатора)	Алгоритм формирования (формула) и методологические пояснения к показателю (индикатору)	Показатели, используемые в формуле	Источник данных
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения, в отношении которых проведены мероприятия по содержанию	км	протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения, в отношении которых проведены мероприятия по содержанию	годовая	фактическая протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения, в отношении которых проведены мероприятия по содержанию	x	Акты выполненных работ
2.	Количество светофорных объектов, в отношении которых проведены мероприятия по содержанию	единиц	количество светофорных объектов, в отношении которых проведены мероприятия по содержанию	годовая	фактическое количество светофорных объектов, в отношении которых проведены мероприятия по содержанию	x	Акт выполненных работ
3.	Протяженность отремонтированных автомобильных дорог общего пользования местного значения	км.	протяженность отремонтированных автомобильных дорог общего пользования местного значения	годовая	фактическая протяженность отремонтированных автомобильных дорог общего пользования местного значения	x	Сметная документация

Перечень объектов, подлежащих ремонту, капитальному ремонту, реконструкции, приведен в таблице 1 к муниципальной программы.

Приложение 2 к муниципальной программе

Паспорт муниципального проекта: «Приобретение специализированной техники»

1. Общие сведения о проекте

Наименование проекта	«Приобретение специализированной техники»
Сроки реализации проекта (дата начала и окончания проекта)	Начало 01.01.2025 Окончание 31.12.2030
Руководитель проекта (ФИО, должность)	Лемехов А.В., заместитель главы Сокольского муниципального округа Вологодской области
Администратор проекта (ФИО, должность)	Никитин В.М., директор МКУ «Управление ЖКХ г. Сокола»
Связь с муниципальной программой Сокольского муниципального округа	«Развитие дорожной сети в Сокольском муниципальном округе»

2. Показатели проекта

№ п/п	Наименование задачи, показателя проекта	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год					
			значение	год	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Задача проекта: Содержание улично-дорожной сети										
1.	Количество приобретенной техники	единица	5	2024	5	2	1	-	-	-

3. Мероприятия (результаты) проекта

№ п/п	Наименование задачи, мероприятия (результата) проекта	Единица измерения (по ОКЕИ)	Наименование расходов	Направление расходов, вид расходов	Характеристика направления расходов	Базовое значение		Период, год					
						значение	год	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Задача проекта: Содержание улично-дорожной сети													
1.	Приобретена специализированная техника	единица	Приобретение специализированной техники	Мероприятия Иные закупки товаров, работ, услуг для обеспечения муниципальных нужд	Закупка специализированной техники для содержания улично-дорожной сети	5	2024	5	2	1	-	-	-

4. Финансовое обеспечение реализации проекта

Приведено в приложении к паспорту муниципального проекта.

5. Методика расчета показателей проекта

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Ед. изм.	Определение показателя (индикатора)	Временные характеристики показателя (индикатора)	Алгоритм формирования (формула) и методологические пояснения к показателю (индикатору)	Показатели, используемые в формуле	Источник данных
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Количество приобретенной техники	ед.	количество приобретенной техники	годовая	фактическое количество приобретенной техники	x	Акт приема-передачи техники

Паспорт муниципального проекта: «Профилактика и предупреждение дорожно-транспортных происшествий, в том числе с участием детей»

1. Общие сведения о проекте

Наименование проекта	«Профилактика и предупреждение дорожно-транспортных происшествий, в том числе с участием детей»
Сроки реализации проекта (дата начала и окончания проекта)	Начало 01.01.2025 Окончание 31.12.2030
Руководитель проекта (ФИО, должность)	Лемехов А.В., заместитель главы Сокольского муниципального округа Вологодской области
Администратор проекта (ФИО, должность)	Дресвянкина Е.В., начальник Управления образования Сокольского муниципального округа
Связь с муниципальной программой Сокольского муниципального округа	«Развитие дорожной сети в Сокольском муниципальном округе»

2. Показатели проекта

№ п/п	Наименование задачи, показателя проекта	Единица измерения (по ОКЕИ)	Базовое значение		Период, год					
			значение	год	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Задача проекта: Снижение числа дорожно-транспортных происшествий, снижение числа погибших и пострадавших в дорожно-транспортных происшествиях										
1.	Снижение числа дорожно-транспортных происшествий с участием несовершеннолетних по отношению к 2023 году	%	100	2023	98	97	96	95	94	93

3. Мероприятия (результаты) проекта

№ п/п	Наименование задачи, мероприятия (результата) проекта	Единица измерения (по ОКЕИ)	Наименование расходов	Направление расходов, вид расходов	Характеристика направления расходов	Базовое значение		Период, год					
						значение	год	2025	2026	2027	2028	2029	2030
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
Задача проекта: Снижение числа дорожно-транспортных происшествий, снижение числа погибших и пострадавших в дорожно-транспортных происшествиях													

4. Финансовое обеспечение реализации проекта

Приведено в приложении к паспорту муниципального проекта.

5. Методика расчета показателей проекта

№ п/п	Наименование показателя (индикатора)	Ед. изм.	Определение показателя (индикатора)	Временные характеристики показателя (индикатора)	Алгоритм формирования (формула) и методологические пояснения к показателю (индикатору)	Показатели, используемые в формуле	Источник данных
1	2	3	4	5	6	7	8
1.	Снижение числа дорожно-транспортных происшествий с участием несовершеннолетних по отношению к 2023 году	%	динамика числа дорожно-транспортных происшествий с участием несовершеннолетних по отношению к 2023 году	годовая	$I = N/N_{2023} * 100\%$	N - число ДТП с участием несовершеннолетних в отчетном году; N ₂₀₂₃ - 16	данные ОГИБДД МО МВД России «Сокольский»

	ЖКХ г. Сокола»		ЖКХ г. Сокола» в части выполнения функций в сфере дорожной деятельности	Сокола» в полном объеме ежегодно									
--	----------------	--	---	----------------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--

4. Финансовое обеспечение комплекса процессных мероприятий (Приложение к программе)

Приведено в приложении к паспорту комплекса процессных мероприятий.

4	Ремонт тротуара на улице Кирова в городе Соколе	0,200			17579,00	732,45833								
5	Ремонт дорожного покрытия ул. Свердловская в городе Соколе	0,200					17579,00	732,45833						
6	Ремонт дорожного покрытия подъездов к земельным участкам на улице Юбилейная в городе Соколе	0,100	2682,30	111,7625										
7	Ремонт дорожного покрытия участка автодороги ул. Махреньга в городе Соколе	0,100			2682,30	111,7625								
8	Ремонт дорожного покрытия участка автодороги Проезд по д. Большие Озерки	0,100					2682,30	111,7625						

