

Приложение № 11  
к Методическим рекомендациям  
по разработке и реализации  
государственных программ  
Костромской области

УТВЕРЖДЕНА  
приказом департамента  
экономического развития  
Костромской области  
от 26 июня 2023 года № 103

ФОРМА

МЕТОДИКА

расчета значений показателей государственной программы (комплексной программы) и ее структурных элементов

N п/п	Наименование показателя	Единица измерения	Временные характеристики показателя <sup>1</sup>	Алгоритм формирования (формула) и методологические пояснения к показателю	Показатели (используемые в формуле)	Метод сбора информации, индекс формы отчетности <sup>2</sup>	Объект и единица наблюдения <sup>3</sup>	Ответственный за сбор данных по показателю <sup>4</sup>	Реквизиты акта <sup>5</sup>	Срок представления годовой отчетной информации
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
Государственная программа «Развитие транспортной системы Костромской области»										



ДОКУМЕНТ ПОДПИСАН  
ЭЛЕКТРОННОЙ ПОДПИСЬЮ

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: f8e6f756f0a18f02633453297a15cfdd  
Владелец: Кананин Евгений Владимирович  
Действителен с 13.03.2024 до 06.06.2025

— ристики (показатель на дату, показатель за период).

ременное обследование (учет), 4 - бухгалтерская отчетность, 5 - финансовая отчетность, 6 - социологический опрос, 7 - административная информация, 8 - прочие (указать). При наличии утвержденной формы вносятся наименование формы и реквизиты акта, которым она утверждена.

ники, группы населения, домашних хозяйств и др.

<sup>5</sup> Указываются реквизиты акта федерального органа исполнительной власти, исполнительного органа Костромской области либо иные правовые акты об утверждении методики расчета показателей.

1	Протяженность приведенных в нормативное состояние автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них	Километр, тысяча метров, код ОКЕИ 008	годовой, кварталный	Протяженность приведенных в нормативное состояние автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения и искусственных сооружений на них	-	Информационная справка департамента транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	Хозяйствующие субъекты в сфере дорожного хозяйства	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	-	15 января года, следующего за отчетным
2	Доля дорожной сети автомобильных дорог местного значения, находящаяся в нормативном состоянии	Процент, код ОКЕИ 744	годовой, кварталный	$D = \frac{Нор}{Общ} * 100\%$ <p>Нор – протяженность автомобильных дорог местного значения, находящихся в нормативном состоянии</p> <p>Общ – Общая протяженность автомобильных дорог местного значения</p>		Информационная справка департамента транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	Органы местного самоуправления	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	-	15 января года, следующего за отчетным
3	Объемы ввода в эксплуатацию после строительства и реконструкции искусственных	Погонный метр, код ОКЕИ 018	годовой, кварталный	ИССО = ИССОБ + ИССОГ	ИССОБ – протяженность введенных в эксплуатацию после строительства	Информационная справка департамента транспорта и дорожного хозяйства	Органы местного самоуправления, Хозяйствующие субъекты в	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	-	15 января года, следующего за отчетным

	<p>сооружений на автомобильных дорогах общего пользования регионального, межмуниципального и местного значения, нарастающим итогом</p>				<p>а и реконструкции и искусственных сооружений на автомобильных дорогах общего пользования регионального, межмуниципального и местного значения с 2023 года</p> <p>ИССОТ - протяженность введенных в эксплуатацию после строительства и реконструкции и искусственных сооружений на автомобильных дорогах общего пользования регионального, межмуниципального и местного значения в текущем году</p>	<p>Костромской области</p>	<p>сфере дорожного хозяйства</p>			<p>М</p>
--	--	--	--	--	---	----------------------------	----------------------------------	--	--	----------

4	Количество оборотных рейсов, выполненных автомобильным, водным и воздушным транспортом	Штука, код ОКЕИ 796	годовой, квартал ьный	Общее количество оборотных рейсов, выполненных автомобильным, водным и воздушным транспортом	-	Информационная справка департамента транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	Организации, осуществляющие регулярные пассажирские перевозки автомобильным, водным и воздушным транспортом	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	-	15 января года, следующего за отчетным
5	Количество перевезенных пассажиров общественным транспортом	Тысяча человек, код ОКЕИ 793	годовой, квартал ьный	Общее количество перевезенных пассажиров общественным транспортом	-	Информационная справка департамента транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	Организации, осуществляющие регулярные пассажирские перевозки автомобильным, водным, пригородным железнодорожным и воздушным транспортом	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	-	15 января года, следующего за отчетным
Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение деятельности областных государственных учреждений в области дорожного хозяйства»										
1	Протяженность участков автомобильных дорог, на которых выполнены работы по содержанию	Километр, тысяча метров, код ОКЕИ 008	годовой, квартал ьный	Протяженность участков автомобильных дорог, на которых выполнены работы по содержанию	-	Информационная справка департамента транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	Хозяйствующие субъекты в сфере дорожного хозяйства	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	-	15 января года, следующего за отчетным
2	Протяженность участков автомобильных	Километр, тысяча метров,	годовой, квартал ьный	Протяженность участков автомобильных дорог,	-	Информационная справка департамента	Хозяйствующие субъекты в сфере дорожного	Департамент транспорта и дорожного хозяйства	-	15 января года, следующ

	дорог, на которых выполнен ремонт	код ОКЕИ 008		на которых выполнен ремонт		транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	хозяйства	Костромской области		его за отчетным
3	Протяженность участков автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального с установленным наружным электроосвещением	Километр, тысяча метров, код ОКЕИ 008	годовой, кварталный	Протяженность участков автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального с установленным наружным электроосвещением	-	Информационная справка департамента транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	Хозяйствующие субъекты в сфере дорожного хозяйства	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	-	15 января года, следующего за отчетным
4	Протяженность введенных в эксплуатацию после капитального ремонта и ремонта искусственных сооружений на автомобильных дорогах общего пользования регионального и межмуниципального значения	Погонный метр, код ОКЕИ 018	годовой, кварталный	Протяженность введенных в эксплуатацию после капитального ремонта и ремонта искусственных сооружений на автомобильных дорогах общего пользования регионального и межмуниципального значения	-	Информационная справка департамента транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	Хозяйствующие субъекты в сфере дорожного хозяйства	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	-	15 января года, следующего за отчетным

5	Протяженность участков автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения, приведенных в нормативное состояние, на которых осуществлялся контроль качества и объемов выполненных работ	Километр, тысяча метров, код ОКЕИ 008	годовой, кварталный	Протяженность участков автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения, приведенных в нормативное состояние, на которых осуществлялся контроль качества и объемов выполненных работ	-	Информационная справка департамента транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	Хозяйствующие субъекты в сфере дорожного хозяйства	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	-	15 января года, следующего за отчетным
6	Протяженность реконструированных искусственных сооружений на автомобильных дорогах общего пользования регионального и межмуниципального значения	Погонный метр, код ОКЕИ 018	годовой, кварталный	Протяженность реконструированных искусственных сооружений на автомобильных дорогах общего пользования регионального и межмуниципального значения	-	Информационная справка департамента транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	Хозяйствующие субъекты в сфере дорожного хозяйства	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	-	15 января года, следующего за отчетным
Комплекс процессных мероприятий «Обеспечение деятельности (оказание услуг) подведомственных учреждений в области транспорта»										
1	Количество заключенных контрактов на выполнение работ, связанных с осуществлением	Штука, код ОКЕИ 796	годовой, кварталный	Количество заключенных контрактов на выполнение работ, связанных с осуществлением	-	Информационная справка департамента транспорта и дорожного хозяйства	ОГКУ «Организатор перевозок Костромской области»	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	-	15 января года, следующего за отчетным

	регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом общего пользования по регулируемым тарифам по муниципальным маршрутам г. Костромы			регулярных перевозок пассажиров и багажа автомобильным транспортом общего пользования по регулируемым тарифам по муниципальным маршрутам г. Костромы		Костромской области				м
Комплекс процессных мероприятий «Увеличение транспортной подвижности населения Костромской области»										
1	Количество пассажиров, которым оказаны услуги общественного транспорта	Штука, код ОКЕИ 796	годовой, квартал ый	Количество пассажиров, которым оказаны услуги общественного транспорта	-	Информационная справка департамента транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	Организации, осуществляющие регулярные пассажирские перевозки автомобильным, водным, пригородным железнодорожным и воздушным транспортом	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	-	15 января года, следующего за отчетным
Ведомственный проект «Предоставление субсидий бюджетам муниципальных образований из дорожного фонда Костромской области»										
1	Протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения, в	Километр, тысяча метров, код ОКЕИ 008	годовой, квартал ый	Протяженность автомобильных дорог общего пользования местного значения, в отношении которых осуществлена	-	Информационная справка департамента транспорта и дорожного хозяйства	Органы местного самоуправления	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	-	15 января года, следующего за отчетным

	отношении которых осуществлена дорожная деятельность, в том числе за счет средств регионального дорожного фонда			дорожная деятельность, в том числе за счет средств регионального дорожного фонда		Костромской области				
Ведомственный проект «Приобретение дорожно-эксплуатационной техники и другого имущества, необходимого для строительства, капитального ремонта, ремонта и содержания автомобильных дорог общего пользования регионального и межмуниципального значения Костромской области»										
	Количество приобретенной дорожно-эксплуатационной техники и другого имущества, необходимого для осуществления уставной деятельности, в подведомственном департаменту учреждение	Единица, код ОКЕИ 642	годовой, кварталный	Количество приобретенной дорожно-эксплуатационной техники и другого имущества, необходимого для осуществления уставной деятельности, в подведомственное департаменту учреждение	-	Информационная справка департамента транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	Хозяйствующие субъекты в сфере дорожного хозяйства	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	-	15 января года, следующего за отчетным
Ведомственный проект «Реконструкция искусственных сооружений на автомобильных дорогах общего пользования регионального и межмуниципального значения»										
	Количество разработанной проектно-сметной документации на	Единица, код ОКЕИ 642	годовой, кварталный	Количество разработанной проектно-сметной документации на	-	Информационная справка департамента транспорта и	Хозяйствующие субъекты в сфере дорожного хозяйства	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской	-	15 января года, следующего за

	осуществление работ по реконструкции искусственных сооружений на автомобильных дорогах			осуществление работ по реконструкции искусственных сооружений на автомобильных дорогах		дорожного хозяйства Костромской области		области		отчетны м
<p>Ведомственный проект «Субсидии юридическим лицам (за исключением государственных учреждений) и индивидуальным предпринимателям» (прежнее наименование «Расходы в рамках реализации концессионного соглашения о создании и эксплуатации элементов обустройства автомобильных дорог - Системы комплексной безопасности дорожного движения - автоматизированного скоростного, весового и габаритного контроля транспортных средств на территории Костромской области в рамках развития аппаратно-программного комплекса "Безопасный регион"»</p>										
1	Количество модернизированных систем комплексной безопасности дорожного движения	Единица, код ОКЕИ 642	годовой, кварталный	Количество модернизированных систем комплексной безопасности дорожного движения	-	Информационная справка департамента транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	-	15 января года, следующего за отчетным
2	Выполнение планового объема вагонокилометровой работы, установленного размера движения пригородных поездов, являющимися приложением к договору на осуществление регулярных перевозок	Процент, код ОКЕИ 744	годовой, кварталный	$O = \frac{Of}{O_{план}} * 100 \%$	Of – фактический выполненный объем вагонокилометровой работы; Oплан – плановый объем вагонокилометровой работы	Информационная справка департамента транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	Перевозчик, осуществляющий регулярные перевозки пассажиров железнодорожным транспортом в пригородном сообщении по территории Костромской области	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	-	15 января года, следующего за отчетным

	пассажиров железнодорожным транспортом в пригородном сообщении по территории Костромской области (реализуется с 2025 года)									
3	Выполнение перевозчиком планового количества рейсов, установленных расписанием(реализуется с 2025 года)	Процент, код ОКЕИ 744	годовой, кварталный	$O = \frac{Of}{Oplan} * 100 \%$	Of – фактический выполненный объем рейсов, установленных расписанием; Oплан – плановый объем рейсов, установленных расписанием	Информационная справка департамента транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	Перевозчик, осуществляющий регулярные перевозки пассажиров водным транспортом и автомобильным транспортом общего пользования на территории Костромской области	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	-	15 января года, следующего за отчетным
4	Обеспечение готовности аэропорта "Кострома (Сокеркино)" к приему и выпуску воздушных судов в соответствии с регламентом работы аэропорта в течение календарного года	Условная единица, код ОКЕИ 876	годовой, кварталный	Обеспечение готовности аэропорта "Кострома (Сокеркино)" к приему и выпуску воздушных судов в соответствии с регламентом работы аэропорта в течение календарного года предоставления субсидий	-	Информационная справка департамента транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	Эксплуатант аэропорта "Кострома (Сокеркино)"	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	-	15 января года, следующего за отчетным

	предоставления субсидий (реализуется с 2025 года)									
5	Выполнение планового количества авиарейсов, установленных расписанием, по состоянию на 31 декабря года предоставления субсидий (реализуется с 2025 года)	Процент, код ОКЕИ 744	годовой, кварталный	$O = \frac{Of}{Oплан} * 100 \%$	Of – фактический выполненный объем авиарейсов, установленных расписанием; Oплан – плановый объем авиарейсов, установленных расписанием	Информационная справка департамента транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	Перевозчики, осуществляющие регулярные перевозки пассажиров воздушным транспортом общего пользования транспортом на внутренних авиалиниях, в том числе и по софинансируемым маршрутам	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	-	15 января года, следующего за отчетным
Ведомственный проект «Расходы на приобретение оборудования и техники, изготовление специализированной полиграфической продукции для подразделений Госавтоинспекции Костромской области» (Архивный)										
1	Количество приобретенных оборудования и техники, изготовленной специализированной полиграфической продукции для подразделений Госавтоинспекции и Костромской	Единица, код ОКЕИ 642	годовой, кварталный	Количество приобретенных оборудования и техники, изготовленной специализированной полиграфической продукции для подразделений Госавтоинспекции Костромской области	-	Информационная справка департамента транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	Подведомственные департаменту региональной безопасности Костромской области учреждения	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	-	15 января года, следующего за отчетным

	области									
Региональный проект «И5-34 Безопасность дорожного движения (Костромская область)»										
1	Количество погибших в дорожно-транспортных происшествиях на 10 тысяч транспортных средств (реализуется с 2025 года)	Человек, код ОКЕИ 792	месячный	Количество погибших в дорожно-транспортных происшествиях на 10 тысяч транспортных средств	-	Информационная справка департамента транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	УГИБДД УМВД России по Костромской области	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	-	15 января года, следующего за отчетным
Региональный проект «И8-34 «Региональная и местная дорожная сеть» (Костромская область)»										
1	Доля автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения, соответствующих нормативным требованиям (реализуется с 2025 года)	Процент, код ОКЕИ 744	месячный	$P = \frac{P_{нор}}{P_{общ}} * 100\%$	Рнор – протяженность автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения, соответствующих нормативным требованиям Робщ – общая протяженность автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения, соответствующих нормативным требованиям	Информационная справка департамента транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	Хозяйствующие субъекты в сфере дорожного хозяйства	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	-	15 января года, следующего за отчетным

					льного значения					
	Доля автомобильных дорог, входящих в опорную сеть, соответствующих нормативным требованиям	Процент, код ОКЕИ 744	месячный	$O = \frac{O_{Фн} + O_{Рн} + O_{Мн}}{O_{общ}}$	<p>ОФн – протяженность автомобильных дорог федерального значения, входящих в опорную сеть и соответствующих нормативным требованиям</p> <p>ОРн - протяженность автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения, входящих в опорную сеть и соответствующих нормативным требованиям</p> <p>ОМн - протяженность автомобильных дорог</p>	Информационная справка департамента транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	Хозяйствующие субъекты в сфере дорожного хозяйства	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	-	15 января года, следующего за отчетным

					<p>местного значения, входящих в опорную сеть и соответствующих нормативным требованиям</p> <p>Робщ – общая протяженность автомобильных дорог, входящих в опорную сеть Костромской области</p>					
Региональный проект «И9-34 «Общесистемные меры развития дорожного хозяйства» (Костромская область)»										
1	Увеличение количества стационарных камер фото видео фиксации нарушений правил дорожного движения на автомобильных дорогах федерального, регионального или межмуниципального, местного значения	Единица, код ОКЕИ 642	месячный	Увеличение количества стационарных камер фото видео фиксации нарушений правил дорожного движения на автомобильных дорогах федерального, регионального или межмуниципального, местного значения	-	Информационная справка департамента транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	-	15 января года, следующего за отчетным

	(реализуется с 2025 года)									
2	Количество размещенных автоматических пунктов весогабаритного контроля транспортных средств на автомобильных дорогах регионального или межмуниципального значения (реализуется с 2025 года)	Единица, код ОКЕИ 642	месячный	Количество размещенных автоматических пунктов весогабаритного контроля транспортных средств на автомобильных дорогах регионального или межмуниципального значения	-	Информационная справка департамента транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	-	15 января года, следующего за отчетным
Региональный проект R1-34 Региональная и местная дорожная сеть (Костромская область) (архивный)										
1	Доля автомобильных дорог регионального значения, входящих в опорную сеть, соответствующих нормативным требованиям	Процент, код ОКЕИ 744	месячный	$P = \frac{P_{нор}}{R_{общ}} * 100\%$	Рнор – протяженность автомобильных дорог регионального значения, входящих в опорную сеть, соответствующих нормативным требованиям Rобщ – общая протяженность	Информационная справка департамента транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	Хозяйствующие субъекты в сфере дорожного хозяйства	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	-	15 января года, следующего за отчетным

					ь автомобильн ых дорог региональног о значения, входящих в опорную сеть					
2	Протяженность приведенных в нормативное состояние искусственных сооружений на автомобильных дорогах регионального или межмуниципальн ого и местного значения (накопленным итогом)	Тысяча погонны х метров, код ОКЕИ 019	месячный	ИССО = ИССОб + ИССОт	ИССОб – протяженност ь приведенных в нормативное состояние искусственны х сооружений на автомобильн ых дорогах региональног о или межмуниципа льного и местного значения с 2021 года  ИССОт - протяженност ь приведенных в нормативное состояние искусственны х сооружений на автомобильн ых дорогах региональног	Информацион ная справка департамента транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	Органы местного самоуправлени я, Хозяйствующие е субъекты в сфере дорожного хозяйства	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	-	15 января года, следующ его за отчетны м

					о или межмуниципального и местного значения в текущем году					
3	Доля дорожной сети городских агломераций, находящаяся в нормативном состоянии	Процент, код ОКЕИ 744	месячный	$D = \frac{Нор}{Общ} * 100\%$	Нор – протяженность автомобильных дорог городских агломераций, находящихся в нормативном состоянии  Общ – Общая протяженность автомобильных дорог городских агломераций	Информационная справка департамента транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	Органы местного самоуправления, Хозяйствующие субъекты в сфере дорожного хозяйства	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	-	15 января года, следующего за отчетным
4	Доля отечественного оборудования (товаров, работ, услуг) в общем объеме закупок	Процент, код ОКЕИ 744	месячный	$D = \frac{От}{Об} * 100\%$	От – сумма закупок отечественного оборудования (товаров, работ, услуг)  Об – сумма общего объема закупок	Информационная справка департамента транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	Органы местного самоуправления, Хозяйствующие субъекты в сфере дорожного хозяйства	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	-	15 января года, следующего за отчетным

5	Доля автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения, соответствующих нормативным требованиям (реализовался в 2024 году)	Процент, код ОКЕИ 744	месячный	$D = \frac{Нор}{Общ} * 100\%$	Нор – протяженность автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения, соответствующих нормативным требованиям  Общ – Общая протяженность автомобильных дорог регионального и межмуниципального значения	Информационная справка департамента транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	Хозяйствующие субъекты в сфере дорожного хозяйства	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	-	15 января года, следующего за отчетным
6	Доля автомобильных дорог регионального значения, входящих в опорную сеть, рассчитанных на нормативную нагрузку не менее 11,5 тонн на ось	Процент, код ОКЕИ 744	месячный	$D = \frac{Нор}{Общ} * 100\%$	Нор – протяженность автомобильных дорог регионального значения, входящих в опорную сеть, рассчитанных на нормативную нагрузку не менее 11,5	Информационная справка департамента транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	Хозяйствующие субъекты в сфере дорожного хозяйства	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	-	15 января года, следующего за отчетным

					тонн на ось Общ – Общая протяженность автомобильных дорог регионального значения, входящих в опорную сеть					
7	Доля искусственных сооружений, расположенных на автомобильных дорогах общего пользования регионального значения, входящих в опорную сеть, рассчитанных на нагрузку не менее А11	Процент, код ОКЕИ 744	месячный	$D = \frac{Нор}{Общ} * 100\%$	Нор – протяженность искусственных сооружений, расположенных на автомобильных дорогах общего пользования регионального значения, входящих в опорную сеть, рассчитанных на нагрузку не менее А11  Общ – Общая протяженность искусственных сооружений, расположенных на	Информационная справка департамента транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	Хозяйствующие субъекты в сфере дорожного хозяйства	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	-	15 января года, следующего за отчетным

					автомобильных дорогах общего пользования регионального значения, входящих в опорную сеть					
Региональный проект R2-34 Общесистемные меры развития дорожного хозяйства (Костромская область) (архивный)										
1	Доля контрактов жизненного цикла, предусматривающих выполнение работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту автомобильных дорог регионального (межмуниципального) значения	Процент, код ОКЕИ 744	месячный	$D = \frac{Нор}{Общ} * 100\%$	Нор – количество контрактов жизненного цикла, предусматривающих выполнение работ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту автомобильных дорог регионального (межмуниципального) значения  Общ – общее количество контрактов, предусматривающих выполнение работ по	Информационная справка департамента транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	Хозяйствующие субъекты в сфере дорожного хозяйства	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	-	15 января года, следующего за отчетным

					строительств у, реконструкци и, капитальному ремонту автомобильн ых дорог региональног о (межмуницип ального) значения					
2	Увеличение количества стационарных камер фото видео фиксации нарушений правил дорожного движения на автомобильных дорогах федерального, регионального или межмуниципального, местного значения (реализовался в 2024 году)	Единица , код ОКЕИ 642	месячный	Увеличение количества стационарных камер фото видео фиксации нарушений правил дорожного движения на автомобильных дорогах федерального, регионального или межмуниципального , местного значения	-	Информационная справка департамента транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	-	15 января года, следующего за отчетным
3	Количество интеллектуальных транспортных систем на	Единица , код ОКЕИ 642	месячный	Количество интеллектуальных транспортных систем на	-	Информационная справка департамента транспорта и	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской	-	15 января года, следующего за

	территории Костромской области			территории Костромской области		дорожного хозяйства Костромской области	области	области		отчетны м
4	Доля объектов, на которых предусматривается использование новых и наилучших технологий, включенных в Реестр	Процент, код ОКЕИ 744	месячный	$D = \frac{Нор}{Общ} * 100\%$	Нор – количество объектов, на которых предусматривается использование новых и наилучших технологий, включенных в Реестр  Общ – общее количество объектов	Информационная справка департамента транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	Хозяйствующие субъекты в сфере дорожного хозяйства	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	-	15 января года, следующего за отчетным
5	Количество размещенных автоматических пунктов весогабаритного контроля транспортных средств на автомобильных дорогах регионального или межмуниципального значения (реализовался в 2024 году)	Единица, код ОКЕИ 642	месячный	Количество размещенных автоматических пунктов весогабаритного контроля транспортных средств на автомобильных дорогах регионального или межмуниципального значения	-	Информационная справка департамента транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	-	15 января года, следующего за отчетным

Региональный проект R3-34 Безопасность дорожного движения (Костромская область) (архивный)

1	Количество погибших в дорожно-транспортных происшествиях, человек на 100 тысяч населения	Человек, код ОКЕИ 792	месячный	Количество погибших в дорожно-транспортных происшествиях, человек на 100 тысяч населения	-	Информационная справка департамента транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	УГИБДД УМВД России по Костромской области	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	-	15 января года, следующего за отчетным
2	Количество погибших в дорожно-транспортных происшествиях на 10 тысяч транспортных средств (реализовался в 2024 году)	Человек, код ОКЕИ 792	месячный	Количество погибших в дорожно-транспортных происшествиях на 10 тысяч транспортных средств	-	Информационная справка департамента транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	УГИБДД УМВД России по Костромской области	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	-	15 января года, следующего за отчетным

Ведомственный проект №6 Возмещение недополученных доходов организаций железнодорожного транспорта в связи с принятием субъектами Российской Федерации решений об установлении льгот по оплате проезда учащимся и воспитанникам общеобразовательных организаций, студентам очной формы обучения профессиональных образовательных организаций и образовательных организаций высшего образования на железнодорожном транспорте общего пользования в пригородном сообщении (архивный)

1	Выполнение планового объема вагонокилометровой работы, установленного размерами движения пригородных поездов, являющимися	Процент, код ОКЕИ 744	годовой, кварталный	$O = \frac{Of}{Oплан} * 100 \%$	Of – фактический выполненный объем вагонокилометровой работы; Oплан – плановый объем	Информационная справка департамента транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	Перевозчик, осуществляющий регулярные перевозки пассажиров железнодорожным транспортом в пригородном сообщении по территории	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	-	15 января года, следующего за отчетным
---	---	-----------------------	---------------------	---------------------------------	--	--	--	--	---	--

	приложением к договору на осуществление регулярных перевозок пассажиров железнодорожным транспортом в пригородном сообщении по территории Костромской области (реализовался в 2024 году)				вагонокилометровой работы		Костромской области			
Ведомственный проект №7 Субсидии на отдельные мероприятия в области железнодорожного транспорта (архивный)										
1	Выполнение планового объема вагонокилометровой работы, установленного размерами движения пригородных поездов, являющимися приложением к договору на осуществление регулярных перевозок пассажиров железнодорожным транспортом в пригородном	Процент, код ОКЕИ 744	годовой, кварталный	$O = \frac{Of}{Oplan} * 100 \%$	Оф – фактический выполненный объем вагонокилометровой работы; Оплан – плановый объем вагонокилометровой работы	Информационная справка департамента транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	Перевозчик, осуществляющий регулярные перевозки пассажиров железнодорожным транспортом в пригородном сообщении по территории Костромской области	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	-	15 января года, следующего за отчетным

	сообщении по территории Костромской области (реализовался в 2024 году)									
<p>Ведомственный проект №8 Субсидии юридическим лицам (за исключением государственных учреждений) и индивидуальным предпринимателям, осуществляющим перевозки пассажирским водным транспортом общего пользования в пригородном сообщении на территории Костромской области в период с 1 мая по 30 сентября отдельных категорий граждан, оказание мер социальной поддержки которых относится к ведению Российской Федерации и Костромской области, и граждан, достигшим возраста, дающего право на получение страховой пенсии по старости в соответствии с Федеральным законом "О страховых пенсиях", оказание мер социальной поддержки которых не относится к ведению Российской Федерации и Костромской области, постоянно проживающим на территории Костромской области, на возмещение недополученных доходов, связанных с предоставлением проезда по месячным льготным именованным проездным билетам (архивный)</p>										
1	Выполнение перевозчиком планового количества рейсов, установленных расписанием (реализовался в 2024 году)	Процент, код ОКЕИ 744	годовой, кварталный	$O = \frac{Of}{Oплан} * 100 \%$	Оф – фактический выполненный объем рейсов, установленных расписанием; Оплан – плановый объем рейсов, установленных расписанием	Информационная справка департамента транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	Перевозчик, осуществляющий регулярные перевозки пассажиров водным транспортом на территории Костромской области	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	-	15 января года, следующего за отчетным
<p>Ведомственный проект №12 Субсидии юридическим лицам (за исключением государственных учреждений), осуществляющим перевозки пассажирским железнодорожным транспортом общего пользования в пригородном сообщении на территории Костромской области в период с 1 мая по 30 сентября отдельных категорий граждан, оказание мер социальной поддержки которых относится к ведению Костромской области, и граждан, достигших возраста, дающего право на получение страховой пенсии по старости в соответствии с Федеральным законом «О страховых пенсиях», оказание мер социальной поддержки которых не относится к ведению Российской Федерации и Костромской области, постоянно проживающих на территории Костромской области, на возмещение недополученных доходов, связанных с предоставлением проезда по льготным именованным проездным абонементным билетам (архивный)</p>										

1	Выполнение планового объема вагонокилометровой работы, установленного размера движения пригородных поездов, являющимися приложением к договору на осуществление регулярных перевозок пассажиров железнодорожным транспортом в пригородном сообщении по территории Костромской области (реализовался в 2024 году)	Процент, код ОКЕИ 744	годовой, кварталный	$O = \frac{Of}{Oплан} * 100 \%$	Of – фактический выполненный объем вагонокилометровой работы; Oплан – плановый объем вагонокилометровой работы	Информационная справка департамента транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	Перевозчик, осуществляющий регулярные перевозки пассажиров железнодорожным транспортом в пригородном сообщении по территории Костромской области	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	-	15 января года, следующего за отчетным
<p>Ведомственный проект №13 Субсидии юридическим лицам (за исключением государственных учреждений) и индивидуальным предпринимателям, осуществляющим регулярные перевозки на автомобильном транспорте общего пользования (кроме такси) межмуниципального и пригородного сообщения граждан, больных хронической почечной недостаточностью терминальной стадии, постоянно проживающих на территории Костромской области, на возмещение недополученных доходов, связанных с предоставлением бесплатного проезда по талонам (архивный)</p>										
1	Выполнение перевозчиком планового количества рейсов, установленных расписанием	Процент, код ОКЕИ 744	годовой, кварталный	$O = \frac{Of}{Oплан} * 100 \%$	Of – фактический выполненный объем рейсов, установленных	Информационная справка департамента транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	Перевозчик, осуществляющий регулярные перевозки пассажиров автомобильными	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	-	15 января года, следующего за отчетным

	(реализовался в 2024 году)				расписанием; Оплан – плановый объем рейсов, установленны х расписанием	области	м транспортом на территории Костромской области			м
Ведомственный проект №14 Субсидии на отдельные мероприятия в области воздушного транспорта (возмещение части затрат юридических лиц, связанных с осуществлением аэропортовой деятельности) (архивный)										
1	Обеспечение готовности аэропорта "Кострома (Сокеркино)" к приему и выпуску воздушных судов в соответствии с регламентом работы аэропорта в течение календарного года предоставления субсидий (реализовался в 2024 году)	Условная единица, код ОКЕИ 876	годовой, кварталн ый	Обеспечение готовности аэропорта "Кострома (Сокеркино)" к приему и выпуску воздушных судов в соответствии с регламентом работы аэропорта в течение календарного года предоставления субсидий	-	Информационная справка департамента транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	Эксплуатант аэропорта "Кострома (Сокеркино)"	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	-	15 января года, следующего за отчетны м
Ведомственный проект №15 Субсидии на отдельные мероприятия в области воздушного транспорта (возмещение затрат юридических лиц, связанных с осуществлением внутренних воздушных перевозок пассажиров и багажа) (архивный)										
1	Выполнение планового количества авиарейсов, установленных расписанием, по состоянию на 31 декабря года	Процент, код ОКЕИ 744	годовой, кварталн ый	$O = \frac{Of}{Oплан} * 100 \%$	Of – фактический выполненный объем авиарейсов, установленны х	Информационная справка департамента транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	Перевозчики, осуществляющ ие регулярные перевозки пассажиров воздушным транспортом	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	-	15 января года, следующего за отчетны м

	предоставления субсидий (реализовался в 2024 году)				расписанием; Оплан – плановый объем авиарейсов, установленны х расписанием		общего пользования транспортом на внутренних авиалиниях			
Ведомственный проект №16 Субсидии на отдельные мероприятия в области воздушного транспорта в связи с осуществлением воздушных перевозок по софинансируемым маршрутам (архивный)										
2	Выполнение планового количества авиарейсов, установленных расписанием, по состоянию на 31 декабря года предоставления субсидий (реализовался в 2024 году)	Процент, код ОКЕИ 744	годовой, кварталн ый	$O = \frac{Of}{Oплан} * 100 \%$	Of – фактический выполненный объем авиарейсов, установленны х расписанием; Оплан – плановый объем авиарейсов, установленны х расписанием	Информацион ная справка департамента транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	Перевозчики, осуществляющ ие регулярные перевозки пассажиров воздушным транспортом общего пользования транспортом на внутренних авиалиниях	Департамент транспорта и дорожного хозяйства Костромской области	-	15 января года, следующ его за отчетны м
Ведомственный проект №17 Субсидии юридическим лицам (за исключением государственных и муниципальных учреждений) и индивидуальным предпринимателям, осуществляющим регулярные перевозки автомобильным транспортом общего пользования (кроме такси) в пригородном сообщении отдельных категорий граждан, на возмещение недополученных доходов, связанных с предоставлением льготы по оплате проезда с использованием транспортной карты или банковской карты (архивный)										
1	Выполнение перевозчиком планового количества рейсов,	Процент, код ОКЕИ 744	годовой, кварталн ый	$O = \frac{Of}{Oплан} * 100 \%$	Of – фактический выполненный объем рейсов,	Информацион ная справка департамента транспорта и дорожного	Перевозчик, осуществляющ ий регулярные перевозки	Департамент транспорта и дорожного хозяйства	-	15 января года, следующ

	установленных расписанием (реализовался в 2024 году)				установленных расписанием; Оплан – плановый объем рейсов, установленных расписанием	хозяйства Костромской области	пассажиров автомобильным транспортом на территории Костромской области	Костромской области		его за отчетным
--	--	--	--	--	---	-------------------------------	--	---------------------	--	-----------------