

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП, хранится в подсистеме бюджетного планирования государственной интегрированной информационной системы управления общественными финансами «Электронный бюджет»

Сведения о сертификате ЭП

Кому выдан: Министерство транспорта Российской Федерации, Первый заместитель Министра транспорта Российской Федерации

Кем выдан: УЦ Федерального казначейства

Действителен с: 08.06.2016 до 08.09.2017

УТВЕРЖДАЮ
Руководитель
(уполномоченное лицо)

МИНИСТЕРСТВО ТРАНСПОРТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

(наименование органа, осуществляющего функции и полномочия учредителя, главного распорядителя средств федерального бюджета, федерального государственного учреждения)

Первый заместитель
Министра

(должность)

Дитрих Евгений Иванович

(подпись)

(расшифровка подписи)

" 24 " июля 2017 г.

ГОСУДАРСТВЕННОЕ ЗАДАНИЕ № 103-00003-17-01¹⁾

на 2017 год и на плановый период 2018 и 2019 годов

Наименование федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АВТОНОМНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ "РОССИЙСКИЙ ДОРОЖНЫЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ"

Вид деятельности федерального государственного учреждения (обособленного подразделения)

Монтаж зданий и сооружений из сборных конструкций;

Устройство покрытий зданий и сооружений;

Хранение и складирование жидких или газообразных грузов;

Прочая вспомогательная деятельность сухопутного транспорта;

Прочая вспомогательная деятельность автомобильного транспорта;

Эксплуатация автомобильных дорог общего пользования;

Аренда строительных машин и оборудования;

Аренда прочих машин и оборудования, не включенных в другие группировки;

Консультирование по аппаратным средствам вычислительной техники;

Обработка данных;

	Коды
Форма по ОКУД	0506001
Дата	24.07.2017
Код по сводному реестру	000000000310Э2116031
по ОКВЭД	45.21.7
по ОКВЭД	45.22
по ОКВЭД	63.12.2
по ОКВЭД	63.21
по ОКВЭД	63.21.2
по ОКВЭД	63.21.22
по ОКВЭД	71.32
по ОКВЭД	71.34
по ОКВЭД	72.10
по ОКВЭД	72.30

<u>Техническое обслуживание и ремонт офисных машин и вычислительной техники;</u>	по ОКВЭД	72.50
<u>Прочая деятельность, связанная с использованием вычислительной техники и информационных технологий;</u>	по ОКВЭД	72.60
<u>Инженерные изыскания для строительства;</u>	по ОКВЭД	74.20.35
<u>Деятельность в области стандартизации и метрологии;</u>	по ОКВЭД	74.20.4
<u>биологических свойств материалов и веществ (воздуха, воды, бытовых и производственных отходов, топлива, металла, почвы, химических веществ);</u>	по ОКВЭД	74.30.1
<u>Производство общестроительных работ по строительству автомобильных дорог, железных дорог и взлетно-посадочных полос аэродромов;</u>	по ОКВЭД	45.23.1
<u>Строительство водных сооружений;</u>	по ОКВЭД	45.24
<u>Производство бетонных и железобетонных работ;</u>	по ОКВЭД	45.25.3
<u>Монтаж металлических строительных конструкций;</u>	по ОКВЭД	45.25.4
<u>Производство каменных работ;</u>	по ОКВЭД	45.25.5
<u>Производство прочих строительных работ, требующих специальной квалификации;</u>	по ОКВЭД	45.25.6
<u>Производство электромонтажных работ;</u>	по ОКВЭД	45.31
<u>Производство изоляционных работ;</u>	по ОКВЭД	45.32
<u>Производство санитарно-технических работ;</u>	по ОКВЭД	45.33
<u>Монтаж прочего инженерного оборудования;</u>	по ОКВЭД	45.34
<u>Аренда строительных машин и оборудования с оператором;</u>	по ОКВЭД	45.50
<u>Деятельность столовых при предприятиях и учреждениях;</u>	по ОКВЭД	55.51
<u>Деятельность прочего сухопутного пассажирского транспорта;</u>	по ОКВЭД	60.23
<u>Деятельность автомобильного грузового транспорта;</u>	по ОКВЭД	60.24
<u>(повышения квалификации) для специалистов, имеющих высшее профессиональное образование;</u>	по ОКВЭД	80.30.3
<u>Удаление и обработка сточных вод;</u>	по ОКВЭД	90.00.1
<u>Удаление и обработка твердых отходов;</u>	по ОКВЭД	90.00.2
<u>Уборка территории и аналогичная деятельность;</u>	по ОКВЭД	90.00.3
<u>моторов, автомобилей, станков, радиоэлектронных устройств, оборудования связи и другого оборудования, включающего механические и электрические компоненты;</u>	по ОКВЭД	74.30.5
<u>Испытания и расчеты строительных элементов;</u>	по ОКВЭД	74.30.6

<u>Прочая деятельность по техническому контролю, испытаниям и анализу;</u>	по ОКВЭД	74.30.9
<u>Рекламная деятельность;</u>	по ОКВЭД	74.40
<u>Проведение исследований и обеспечение безопасности;</u>	по ОКВЭД	74.60
<u>Чистка и уборка производственных и жилых помещений, оборудования и транспортных средств;</u>	по ОКВЭД	74.70
<u>Предоставление секретарских, редакторских услуг и услуг по переводу;</u>	по ОКВЭД	74.83
<u>Деятельность по обеспечению общественного порядка и безопасности;</u>	по ОКВЭД	75.24
<u>Послеузовское профессиональное образование;</u>	по ОКВЭД	80.30.2
<u>Научные исследования и разработки в области естественных и технических наук;</u>	по ОКВЭД	73.10
<u>Издание журналов и периодических публикаций;</u>	по ОКВЭД	22.13
<u>Полиграфическая деятельность, не включенная в другие группировки;</u>	по ОКВЭД	22.22
<u>Копирование машинных носителей информации;</u>	по ОКВЭД	22.33
<u>Производство цемента;</u>	по ОКВЭД	26.51
<u>Производство изделий из бетона для использования в строительстве;</u>	по ОКВЭД	26.61
<u>Производство сухих бетонных смесей;</u>	по ОКВЭД	26.64
<u>Производство изделий из асбестоцемента и волокнистого цемента;</u>	по ОКВЭД	26.65
<u>Резка, обработка и отделка камня для использования в строительстве, в качестве дорожного покрытия;</u>	по ОКВЭД	26.70.1
<u>Производство абразивных изделий;</u>	по ОКВЭД	26.81
<u>Производство изделий из асфальта или аналогичных материалов;</u>	по ОКВЭД	26.82.2
<u>Производство битуминозных смесей на основе природного асфальта или битума, нефтяного битума, минеральных смол или их пеков;</u>	по ОКВЭД	26.82.3
<u>Производство строительных металлических конструкций;</u>	по ОКВЭД	28.11
<u>Производство, кроме ремонта, прочего электрооборудования, не включенного в другие группировки, без электрооборудования для двигателей и транспортных средств;</u>	по ОКВЭД	31.62.1
<u>Производство контрольно-измерительных приборов;</u>	по ОКВЭД	33.20
<u>Монтаж приборов контроля и регулирования технологических процессов;</u>	по ОКВЭД	33.30
<u>Производство прочих транспортных средств и оборудования, не включенных в другие группировки;</u>	по ОКВЭД	35.50
<u>Обработка отходов резины;</u>	по ОКВЭД	37.20.1

<u>Разборка и снос зданий, расчистка строительных участков;</u>	по ОКВЭД	45.11.1
<u>Производство земляных работ;</u>	по ОКВЭД	45.11.2
<u>Разведочное бурение;</u>	по ОКВЭД	45.12
<u>Производство общестроительных работ по возведению зданий;</u>	по ОКВЭД	45.21.1
<u>Производство общестроительных работ по строительству мостов, надземных автомобильных дорог, тоннелей и подземных дорог;</u>	по ОКВЭД	45.21.2
<u>Производство общестроительных работ по прокладке магистральных трубопроводов, линий связи и линий электропередачи;</u>	по ОКВЭД	45.21.3
<u>Производство общестроительных работ по прокладке местных трубопроводов, линий связи и линий электропередачи, включая взаимосвязанные вспомогательные работы;</u>	по ОКВЭД	45.21.4
<u>Эксплуатация гаражей, стоянок для автотранспортных средств, велосипедов и т.п.;</u>	по ОКВЭД	63.21.24
<u>Организация перевозок грузов;</u>	по ОКВЭД	63.40
<u>Аренда легковых автомобилей;</u>	по ОКВЭД	71.10
<u>Аренда прочих сухопутных транспортных средств и оборудования;</u>	по ОКВЭД	71.21
<u>Аренда офисных машин и оборудования, включая вычислительную технику;</u>	по ОКВЭД	71.33
<u>Научные исследования и разработки в области общественных и гуманитарных наук;</u>	по ОКВЭД	73.20
<u>Деятельность в области права;</u>	по ОКВЭД	74.11
<u>Консультирование по вопросам коммерческой деятельности и управления;</u>	по ОКВЭД	74.14
<u>Архитектурная деятельность;</u>	по ОКВЭД	74.20.11
<u>электронной технике, горному делу, химической технологии, машиностроению, а также в области промышленного строительства, системотехники и техники безопасности;</u>	по ОКВЭД	74.20.14
<u>Эксплуатация дорожных сооружений (мостов, туннелей, путепроводов и т.п.);</u>	по ОКВЭД	63.21.23
<u>Деятельность пансионатов, домов отдыха и т.п.;</u>	по ОКВЭД	55.23.2
<u>Брошюровочно-переплетная деятельность;</u>	по ОКВЭД	22.23
<u>Дополнительная деятельность, связанная с печатанием;</u>	по ОКВЭД	22.25
<u>Разборка и снос зданий производство земляных работ;</u>	по ОКВЭД	45.11
<u>Деятельность по созданию и использованию баз данных и информационных ресурсов, в том числе ресурсов сети Интернет;</u>	по ОКВЭД	72.40
<u>Испытания и анализ в научных областях (микробиологии, биохимии, бактериологии и др.);</u>	по ОКВЭД	74.30.3
<u>Строительство фундаментов и бурение водяных скважин;</u>	по ОКВЭД	45.25.2

материалов (металлов, пластмасс, тканей, дерева, стекла, бетона и др.); испытания на растяжение, твердость, сопротивление, усталость и высокотемпературный эффект;

Научные исследования и разработки в области общественных и гуманитарных наук;

Подготовка участка для горных работ;

Производство общестроительных работ по строительству прочих зданий и сооружений, не включенных в другие группировки;

загрязнения; виды деятельности, связанные с решением технических задач, не включенные в другие группировки;

Гидрометеорологическое обеспечение деятельности физических и юридических лиц;

Деятельность по обработке и предоставлению гидрометеорологической информации органам государственной власти и населению;

Разработка проектов в области кондиционирования воздуха, холодильной техники, санитарной техники и мониторинга загрязнения окружающей среды, строительной акустики и т.п.;

Проектирование, связанное со строительством инженерных сооружений, включая гидротехнические сооружения проектирование движения транспортных потоков;

Проектирование производственных помещений, включая размещение машин и оборудования;

Маркетинговые исследования и выявление общественного мнения.

Автономное учреждение.

(указывается вид деятельности федерального государственного учреждения
из базового (отраслевого) перечня)

по ОКВЭД

74.30.4

по ОКВЭД

72.20

по ОКВЭД

45.11.3

по ОКВЭД

45.21.6

по ОКВЭД

74.20

по ОКВЭД

74.20.56

по ОКВЭД

74.20.55

по ОКВЭД

74.20.15

по ОКВЭД

74.20.13

по ОКВЭД

74.20.12

по ОКВЭД

74.13

0280132

1) Номер государственного задания присваивается в системе "Электронный бюджет".

ЧАСТЬ 2. Сведения о выполняемых работах ¹⁾

Раздел 1

1. Наименование работы

Код по базовому
(отраслевому) перечню

15.025.1

Разработка и актуализация отраслевых сметных нормативов.

2. Категории потребителей работы

Юридические лица:

Государственные органы.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество работы ²⁾

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания работы (по справочникам)		Показатель качества работы			Значение показателя качества работы		
						наименование показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очередно й финансовы й год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания работы (по справочникам)		Показатель объема работы				Значение показателя объема работы		
	Справо чник работ 025 ⁴					наименование показателя ⁴	единица измерения		Описание работы	2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13

7702361427770201001 15025100100000000006106101	Разрабо тка и актуали зация отрасле вых сметных нормати вов, применя емых при проведе нии работ по ремонту и содержа нию автомоб ильных дорог общего пользо вания и дорожн ых сооруже ний, являющ ихся их техноло гическо й частью					Количество разработанн ых и утвержденны х сметных нормативов	Единица	642	1. Подготовка исходных материалов и соответствующего обоснования по оборудованию, трудовым и материальным ресурсам (технические характеристики, квалификация, выполненные объемы) для расчета стоимостных показателей (единичных расценок), включая анализ номенклатуры инженерно-технических систем (средств) обеспечения транспортной безопасности, применяемых на дорожных искусственных сооружениях; анализ проектов сметных норм по содержанию инженерно-технических систем (средств) обеспечения транспортной безопасности дорожных искусственных сооружений (для определения потребности в ресурсах), разработанных Росавтодором; анализ технической документации на технологические операции, подлежащие нормированию. 2. Разработка стоимостных показателей (единичных расценок) по содержанию инженерно-технических систем (средств) обеспечения транспортной безопасности дорожных искусственных сооружений. 3. Формирование раздела сборников «Отраслевых сметных нормативов, применяемых при проведении работ по содержанию автомобильных дорог федерального значения и дорожных сооружений, являющихся технологической частью этих дорог», на территории субъектов Российской Федерации.	30	0	0
									Подготовительные работы: 1. Анализ работ по ремонту и содержанию автомобильных дорог проводимых в текущем году. 2. Определение очередности разработки и актуализации			

<p>770236142770201001 1502510020000000005103101</p>	<p>Анализ право вой и нормати вно- техниче ской базы с подгото вкой проекто в докумен тов направл енных на реализа цию плана меропри ятий по переход у на нормати вы денежн ых затрат на ремонт и содержа ние автомоб ильных дорог федерал ьного значени я, обеспеч ивающи е увеличе ние до 12 лет межрем онтных сроков эксплуа тации автомоб ильных дорог федерал ьного значени я с усоверш енствов анным типом покрыти я и соблюде ние требова ний техниче ских регламе нтов в части нормати вных расчетн ых нагрузо к; монитор инг, анализ нормати вно- техниче ской докумен тации в сфере дорожн ого хозяйст ва Российс кой Федерац ии с подгото вкой научно обоснов анных предлож ений по</p>					<p>Количество разработанны х и утвержденны х документов</p>	<p>Единица</p>	<p>642</p>	<p>1. Подготовка научно обоснованных предложений по проектам документов, направленных на дальнейшее обеспечение увеличения до 12 лет межремонтных сроков эксплуатации автомобильных дорог федерального значения с усовершенствованным типом покрытия и соблюдение требований технических регламентов в части нормативных расчетных нагрузок. (1 отчет - 2017 год).</p> <p>2. Анализ практики применения актуализированных нормативов денежных затрат на капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог общего пользования федерального значения с подготовкой соответствующего заключения (1 отчет - 2018, 2019 гг.)</p> <p>3. Анализ состояния сети автомобильных дорог на основе данных диагностики с использованием АБДД «ДОРОГА». (2017 – 2019 гг.) и формирование перечня приоритетных объектов для проведения работ по капитальному ремонту автомобильных дорог федерального значения</p> <p>4. Подготовка обоснований и расчетов по определению бюджетных ассигнований на капитальный ремонт, ремонт и содержание автомобильных дорог федерального значения на основе актуализированных нормативов денежных затрат на период 2018 – 2020 гг.</p> <p>5. Подготовка доклада о стоимости строительства, реконструкции, капитального ремонта, ремонта и содержания 1 км автомобильных дорог общего пользования, на основе сбора и анализа соответствующей информации, включая анализ выполнения программ по строительству, реконструкции, капитальному ремонту и ремонту автомобильных дорог общего пользования федерального значения (2017 – 2019 г.г.), динамики показателей за 2014-2016 годы, сравнение по субъектам Российской Федерации, входящим в один федеральный округ, расположенным в одной дорожно-климатической зоне, причин значительных отклонений по стоимости, влияния стоимости строительных материалов на стоимость работ, сравнение с соответствующими данными зарубежных стран (2017 – 2019 г.г.), (1 отчет ежегодно)</p> <p>6. Мониторинг, анализ нормативно-технической документации в сфере дорожного хозяйства Российской Федерации с подготовкой научно обоснованных предложений по ее актуализации и</p>	<p>3</p>	<p>3</p>	<p>3</p>
---	--	--	--	--	--	---	----------------	------------	--	----------	----------	----------

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема работы, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

- ¹⁾ Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и выполнение работы (работ) и содержит требования к выполнению работы (работ) отдельно по каждой из работ с указанием порядкового номера раздела.
- ²⁾ Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество работы, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.
- ⁴⁾ Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.
- ⁵⁾ Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

Раздел 2

1. Наименование работы

Код по базовому
(отраслевому) перечню

15.024.1

Создание и поддержка отраслевых информационных баз данных и мониторинг тенденций развития автодорожного комплекса Российской Федерации, а также информационное обеспечение органов государственной власти Российской Федерации по вопросам развития дорожного комплекса.

2. Категории потребителей работы

Физические лица:

Юридические лица.

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

3.1. Показатели, характеризующие качество работы ²⁾

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания работы (по справочникам)		Показатель качества работы			Значение показателя качества работы		
						наименование показателя ⁴	единица измерения		2017 год (очередно й финансовы й год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей качества работы, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

3.2. Показатели, характеризующие объем работы

Уникальный номер реестровой записи ⁴	Показатель, характеризующий содержание работы (по справочникам)			Показатель, характеризующий условия (формы) оказания работы (по справочникам)		Показатель объема работы			Значение показателя объема работы			
	Справо чник работ 024 ⁴					наименование показателя ⁴	единица измерения		Описание работы	2017 год (очередной финансовый год)	2018 год (1-й год планового периода)	2019 год (2-й год планового периода)
							наименова ние ⁴	код по ОКЕИ ⁵				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
0000000001100010303 15024100100000000007100101	Создани е и поддерж ка отрасле вых информ ационн ых баз данных и монитор инг тенденц ий развити я автодор ожного комплекс а Российс кой Федерац ии, а также информ ационно е обеспеч ение органов государ ственно й власти Российс кой Федерац ии по вопроса м развити я дорожн ого комплекс а					Количество информацио нно- аналитически х материалов	Единица	642	Подготовка предложений по формированию и реализации плана мероприятий, направленных на развитие конкуренции на рынке работ, связанных с осуществлением дорожной деятельности на основе мониторинга тенденций развития конкуренции на указанном рынке (Ежеквартально).	4	4	4
									1. Методическое сопровождение реализации программ комплексного развития транспортной инфраструктуры городских агломераций в рамках приоритетного проекта «Безопасные и качественные дороги» (далее – ПКРТИ) в части мероприятий, направленных на			

							Количество информацио- нно-аналитическ х материалов	Единица	642	<p>1. Анализ правоприменения приложений № 1 и 2 к Правилам перевозок грузов автомобильным транспортом, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2011 г. № 272.</p> <p>2. Разработка предложений с научным обоснованием по внесению изменений в приложения № 1 и 2 к Правилам перевозок грузов автомобильным транспортом, утвержденным постановлением Правительства Российской Федерации от 15 апреля 2011 г. № 272, включающих в том числе уточнение допустимых осевых нагрузок и допустимых полных масс транспортных средств (с учетом эксплуатируемых в Российской Федерации транспортных средств) в зависимости от количества и расположения осей, а также расстояний между ними.</p>	1	1	1
							Количество информацио- нно-аналитическ х материалов	Единица	642	<p>1. Анализ правоприменения методики возмещения вреда, причиняемого транспортными средствами, осуществляющими перевозки тяжеловесных грузов по автомобильным дорогам, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 16 ноября 2009 г. № 934.</p> <p>2. Анализ и оценка влияния движения тяжеловесных транспортных средств по автомобильным дорогам в зависимости от различных конструкций таких транспортных средств, а также состояния автомобильных дорог, включая искусственные дорожные сооружения, и расположения таких автомобильных дорог в различных дорожно-климатических зонах.</p> <p>3. Разработка соответствующих предложений с научным обоснованием по совершенствованию методики возмещения вреда, причиняемого транспортными средствами, осуществляющими перевозки тяжеловесных грузов по автомобильным дорогам, утвержденной постановлением Правительства Российской Федерации от 16 ноября 2009 г. № 934.</p>	1	1	1
							Количество информацио			<p>1. Анализ правоприменения раздела IV Порядка осуществления временных ограничений или прекращения движения транспортных средств по автомобильным дорогам федерального значения и частным автомобильным дорогам, утвержденного приказом Минтранса России от 12 августа 2011 г. № 211 (зарегистрирован Минюстом России от 2 декабря 2011 г., регистрационный № 22475), включающего в том числе</p>			

Допустимые (возможные) отклонения от установленных показателей объема работы, в пределах которых государственное задание считается выполненным (процентов)

- ¹⁾ Формируется при установлении государственного задания на оказание государственной услуги (услуг) и выполнение работы (работ) и содержит требования к выполнению работы (работ) отдельно по каждой из работ с указанием порядкового номера раздела.
- ²⁾ Заполняется при установлении показателей, характеризующих качество работы, в ведомственном перечне государственных услуг и работ.
- ⁴⁾ Заполняется в соответствии с ведомственным перечнем государственных услуг и работ.
- ⁵⁾ Заполняется в соответствии с кодом, указанным в ведомственном перечне государственных услуг и работ (при наличии).

ЧАСТЬ 3. Прочие сведения о государственном задании ¹⁾

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

реорганизация учреждения;

ликвидация учреждения;

исключение государственной услуги (работы) из перечня государственных услуг (работ).

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

3. Порядок контроля за выполнением государственного задания

Формы контроля	Периодичность	Федеральные органы исполнительной власти, осуществляющие контроль за выполнением государственного задания
1	2	3
камеральная проверка	По мере поступления отчетности о выполнении государственного задания	Министерство транспорта Российской Федерации
выездная проверка	В соответствии с графиком проверок	Министерство транспорта Российской Федерации

4. Требования к отчетности о выполнении государственного задания

4.1. Периодичность представления отчетов о выполнении государственного задания	Ежеквартально
4.2. Сроки представления отчетов о выполнении государственного задания	Отчёты за 1 - 3 кварталы предоставляются в срок до 10 числа месяца, следующего за отчетным кварталом. Отчёт за 4 квартал (годовой отчёт) предоставляются в срок до 20 января года, следующего за отчётным.
4.2.1. Сроки представления предварительного отчета о выполнении государственного задания	Предварительный отчет об исполнении государственного задания за год предоставляется в срок до 20 декабря текущего года.
4.3. Иные требования к отчетности о выполнении государственного задания	
5. Иные показатели, связанные с выполнением государственного задания ²⁾	

¹⁾ Заполняется в целом по государственному заданию.

²⁾ В числе иных показателей может быть указано допустимое (возможное) отклонение от выполнения государственного задания (части государственного задания), в пределах которого оно (его часть) считается выполненным (выполненной), при принятии органом, осуществляющим функции и полномочия учредителя федеральных бюджетных или автономных учреждений, главным распорядителем средств федерального бюджета, в ведении которого находятся федеральные казенные учреждения, решения об установлении общего допустимого (возможного) отклонения от выполнения государственного задания, в пределах которого оно считается выполненным (в процентах). В этом случае допустимые (возможные) отклонения, предусмотренные подпунктами 3.1 и 3.2 настоящего государственного задания, не заполняются.