

Раздел 2. Планируемые мероприятия по информатизации
Подраздел 2.1. Сведения о планируемых мероприятиях по информатизации
Подраздел 2.1.1 Общие сведения о планируемых мероприятиях по информатизации

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
а) Приоритетные мероприятия по информатизации											
1	1.1	Развитие	10.0005316	Не задано	ЕГИС ОТБ	10 ИС обеспечения специальной деятельности	ФЗ "О ВНЕСЕНИИ ИЗМЕНЕНИЙ В ОТДЕЛЬНЫЕ ЗАКОНОДАТЕЛЬ НЫЕ АКТЫ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ ПО ВОПРОСАМ ОБЕСПЕЧЕНИЯ ТРАНСПОРТНО Й БЕЗОПАСНОСТ И" №15-ФЗ от 03.02.2014 Статья 9, пункт 10; Правовой акт ФОИВ (приказы, распоряжения и т.п.) "Приказ Минтранса России" №243 от 19.07.2012 ; Постановление Правительства РФ "Об утверждении государственной программы Российской Федерации Развитие транспортной системы" №319	Приведение в соответствие функциональных возможностей с учетом требований.	Мероприятия по доработку ЕГИС ОТБ – приведение в соответствие функциональных возможностей Единой государственной информационной системы обеспечения транспортной безопасности изменениям в нормативной правовой базе в сфере транспортной безопасности, а также требованиям нормативных документов по использованию СМЭВ для взаимодействия с информационным и системами ФОИВ. Для достижения указанных целей работы	Ткаченко Евгений Иванович Начальник отдела развития информатизации транспортного комплекса 74994950748 tkachenkoei@mintr ans.ru	Работы (услуги), связанные с подготовкой к созданию (развитию) ИС и компонентов ИТКИ.; Разработка (доработка) программного обеспечения прикладных систем; Работы (услуги) по проведению испытаний

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
							от 15.04.2014 подпрограмма "Об еспечение реализации Программы" (весь документ)		предполагается выполнить в рамках мероприятия следующие работы: а) по приведению в соответствие функциональных характеристик контура «П» ЕГИС ОТБ требованиям приказа Минтранса России от 05.09.2014 № 242; б) по приведению в соответствие функциональных характеристик контура «К» ЕГИС ОТБ изменениям Федерального закона от 03.02.2014 № 15- ФЗ и измененным требованиям в сфере транспортной безопасности; в) созда ние подсистемы внешнего электронного взаимодействия через СМЭВ.		

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									Все подсистемы, дорабатываемые и создаваемые в рамках данного мероприятия, являются неотъемлемой частью объекта учета ЕГИС ОТБ. Показатель "объем автоматизированной централизованной базы..." представлен характеристикой (кол-во записей персональных данных), а не в как объем дискового пространства.		
2	1.2	Создание	Не задано	Не задано	Информационно-аналитическая система регулирования на транспорте (АСУ ТК)	10 ИС обеспечения специальной деятельности	Постановление Правительства РФ "О Федеральной целевой программе Развитие транспортной системы России (2010 - 2020 годы)" №848 от 05.12.2001 весь документ; Постановление Правительства РФ "О Транспортной стратегии Российской Федерации" №1734-р от	Создание системы для эффективного управления процессами регулирования транспортного комплекса и взаимодействия с информационной средой и комплексом информационно-аналитических услуг на уровне государственного управления ТК.	АСУ ТК предназначена для автоматизации и информационно-аналитического обеспечения процессов управления развитием транспортного комплекса Российской Федерации. Для реализации Транспортной стратегии Российской Федерации осуществляется	Гудков Илья Эдуардович Генеральный директор 74992628242 fgurtm@ppp-transport.ru	Разработка (доработка) программного обеспечения прикладных систем; Монтажные и (или) пусконаладочные работы (услуги), если они не предусмотрены контрактом на поставку средств ТО.; Работы (услуги) по проведению специальных проверок и

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
							<p>22.11.2008 ; Распоряжение Правительства РФ "О внесении изменений в Транспортную стратегию Российской Федерации" №1032 от 11.06.2014 ; Правовой акт ФОИВ (приказы, распоряжения и т.п.) "приказ ФСТЭК России Об утверждении требований о защите информации, не составляющей государственную тайну, содержащейся в государственных информационных системах" №17 от 11.02.2013</p>		<p>взаимовязанная разработка и реализация федеральных и региональных целевых программ, высокоэффективн ых транспортных технологий и общих обеспечивающих механизмов реализации Стратегии, включая нормативно- правовое обеспечение, научно- техническое обеспечение, обеспечение трудовыми ресурсами и механизмы управления реализаций стратегии. При разработке и реализации этих компонент информационные технологии и системы, входящие в АСУ ТК, должны играть роль связующего звена и обеспечивать информационно-</p>		исследований.

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									<p>аналитическую поддержку, мониторинг, контроль и управление реализацией. Для этого АСУ ТК должна обеспечить: ? форм ирование и контроль требований по обеспечению технологической безопасности для объектов инфраструктуры всех видов транспорта, выполнение которых позволило бы минимизировать риски нарушения перевозочных процессов; ? разра ботку системы проектного управления программами и проектами различного уровня, связанными с реализацией ФЦП и Транспортной стратегии;</p>		

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									<p>?</p> <p>реал изацию системы транспортного планирования на базе грузового транспортно- экономического баланса и баланса пассажирских перевозок с использованием информационно- аналитических функций, математических и имитационных моделей поддержки принятия решений по различным видам транспорта и транспортному комплексу в целом. Основными целями создания системы являются: ?</p> <p>повы шение эффективности принятия управленческих решений. Эта цель может быть достигнута за счет внедрения новых</p>		

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									инструментов управления отраслью, основанных на современных информационных технологиях и соответствующих лучшему российскому и зарубежному опыту в сфере управления сложными системами национального масштаба; ? обес печение участников транспортного рынка полной и достоверной информацией, необходимой как для оценки состояния транспортной отрасли, так и для принятия стратегических и оперативных управленческих решений. Эта цель может быть достигнута за счет формирования единого информационного поля транспортной		

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									<p>отрасли, интеграции на его основе существующих и вновь создаваемых автоматизированных систем (в том числе интеллектуальных транспортных систем), развития инструментов сбора и аналитической обработки информации. Концепция создания АСУ ТК разработана в 2010 г., принята Минтрансом России и одобрена на заседании президиума Совета при Президенте Российской Федерации по развитию информационного общества в Российской Федерации 29.09.2010. Все подсистемы, созданные за предыдущие годы, находятся в опытной эксплуатации.</p>		

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									<p>АСУ ТК. В 2016 году планируется проведение следующих работ: ?</p> <p>Разр аботка ПО для формирования и ведения единой базы пространственных и технических данных по объектам и субъектам транспортного комплекса Российской Федерации; ?</p> <p>Дора ботка ПО, предназначенного для мониторинга дорожных фондов, состояния транспортного комплекса, железнодорожног о подвижного состава; ?</p> <p>Разр аботка ПО, предназначенного для решения задачи формирования и ведения</p>		

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									<p>транспортно-экономического баланса (ТЭБ) Российской Федерации;</p> <p>?</p> <p>Разр аботка ПО, предназначенного для формирования, согласования и мониторинга комплексного плана транспортного обслуживания регионов средствами АСУ ТК;</p> <p>?</p> <p>Разр аботка ПО моделирования и визуализации транспортно- логистических потоков и загрузки транспортно- логистической сети;</p> <p>?</p> <p>Разр аботка ПО системы сбора и анализа данных о транспортных потоках;</p> <p>?</p> <p>Внед рение программных</p>		

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									<p>компонентов АСУ ТК в части решения функциональных задач по администрирован ию начислений и доходов и управлению земельными участками в Росавиации, Росморречфлоте и подведомственны м им организациям ? Внед рение АСУ ТК в части реализации функциональной задачи мониторинга информационно- статистических показателей о деятельности воздушного транспорта ? Внед рение АСУ ТК в части реализации функциональной задачи сбора и обработки документации ? Мас штабирование</p>		

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									<p>АСУ ТК (с добавлением нового функционала); ? Проведение опытной эксплуатации АСУ ТК; ? Проведение аттестации АСУ ТК на соответствие требованиям информационной безопасности (приказ ФСТЭК России от 11.02.2013 № 17 «Об утверждении требований о защите информации, не составляющей государственную тайну, содержащейся в государственных информационных системах»).</p> <p>Все созданные подсистемы, входящие в АСУ ТК, а также системы, которые планируется создать, являются неотъемлемой</p>		

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									частью объекта учета АСУ ТК. В рамках работ 1.2.р.11-12 предоставляются услуги по установке, включая стоимость и поставку оборудования и ПО.		
3	1.3	Создание	Не задано	Не задано	Автоматизирован ная информационная система «Тахографический контроль»	10 ИС обеспечения специальной деятельности	Постановление Правительства РФ "О федеральной целевой программе Повышение безопасности дорожного движения в 2013 - 2020 годах, мероприятие Создание аппаратно- программного комплекса автоматизированн ого учета и предоставления тахографической информации для осуществления контрольно- надзорной деятельности в области организации движения транспортных средств, соблюдения	Автоматизация учета уровня безопасности дорожного движения путем совершенствован ия системы контроля за режимом труда и отдыха водителей и за соблюдением скоростного режима движения автотранспортных средств.	Автоматизирован ная информационная система «Тахографический контроль» (АИС «Тахографический контроль») создается с 2014 года. За период 2014-2015 годов были созданы подсистемы «Учет» и «Контроль». Подсистема «Учет», которая предназначена для автоматизации функций, связанных с осуществлением тахографического контроля на территории Российской Федерации. Подсистема «Учет» содержит	Луговенко Владимир Владимирович Заместитель директора департамента автомобильного и городского пассажирского транспорта 74994950511 lugovenkovv@min trans.ru	Работы (услуги), связанные с подготовкой к созданию (развитию) ИС и компонентов ИТКИ.; Разработка (доработка) программного обеспечения прикладных систем; Монтажные и (или) пусконаладочные работы (услуги), если они не предусмотрены контрактом на поставку средств ТО.

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
							маршрута движения, режима трудаи отдыха водителей" №864 от 03.10.2013		<p>следующие модули:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Мод ули учета в соответствующих перечнях: - сведений о моделях блоков СКЗИ тахографа; - сведений о моделях карт тахографа; - сведений о моделях тахографов; - сведений о каждом экземпляре карты тахографа, переданном, активизированно м, утилизированном организациями- изготовителями карты; - сведений о каждом экземпляре тахографа, переданном, активизированно м, утилизированном организациями- изготовителями тахографа, а также мастерскими; - сведений о каждом экземпляре 		

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									<p>блока СКЗИ тахографа, переданном, активизированном, утилизированном олрганизациями-изготовителями блоков СКЗИ тахографа, а также мастерскими; - сведений о каждом экземпляре блока СКЗИ тахографа, переданном, активизированном, утилизированном организациями-изготовителями тахографа, а также мастерскими; - сведений о мастерских, осуществляющих деятельность по установке, проверке, техническому обслуживанию и ремонту тахографов.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Мод уль рассмотрения заявлений на получение 		

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									<p>выписки, номера и срока действия карты, на внесение сведений в перечень сведений о каждом экземпляре карты;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Модуль рассмотрения заявлений и предоставления сведений о выпущенных экземплярах тахографов и блоков СКЗИ тахографа: автоматизация информационного обмена между Уполномоченным органом и организациями-изготовителями тахографического оборудования в части предоставления сведений о выпущенных экземплярах приборов; • Модуль рассмотрения заявлений об активизации 		

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									<p>блоков СКЗИ тахографа: автоматизация информационного обмена между Уполномоченным органом и центрами технического обслуживания в части активации блоков СКЗИ тахографа в процессе установки тахографического оборудования на транспортные средства;</p> <ul style="list-style-type: none"> • Модуль анализа и отчетности: формирование и предоставление отчетов, включая отчеты о статусах объектов и действиях с ними в зависимости от временной шкалы, в табличном и графическом представлении. • Модуль внесения НСИ: ведение нормативных справочников, 		

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									<p>классификаторов, реестров, используемых в различных подсистемах АИС «Тахографический контроль». Подсистема «Контроль», которая предназначена для автоматизации выполнения контрольных функций в целях осуществления деятельности контрольно-надзорных органов в области организации движения транспортных средств. Подсистема «Контроль» содержит модули, обеспечивающие выполнение следующих функций:</p> <ul style="list-style-type: none"> - контроль труда и отдыха: выявление нарушений режимов управления автотранспортными средствами 		

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									<p>посредством анализа данных тахографа; - контроль использования оборудования: контроль соблюдения периодичности проверки тахографа, выявление незаконно используемых карт тахографа, контроль обеспечения целостности регистрируемой тахографом информации с целью защиты от блокирования, корректировки, модификации, фальсификации, контроль соблюдения правил эксплуатации тахографического оборудования; - оформление результатов проверки: реализация процедур проверки в соответствии с установленными требованиями, предоставление форм ввода</p>		

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									<p>результатов проверки, формирование выходных форм документов установленного образца (протоколы, акты, предписания и т.д.) по результатам контрольных мероприятий;</p> <p>- сбор и хранение результатов проверки: сбор из различных источников результатов контрольных мероприятий, обобщение контрольной деятельности, систематизация информации о контрольных мероприятиях и результатах контрольных мероприятий;</p> <p>- анализ и отчетность: формирование и предоставление отчетов о контрольных мероприятиях, отчетов о статусах объектов</p>		

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									<p>контроля, представление показателей, характеризующих результаты проведения контрольных мероприятий в виде таблиц, графиков, диаграмм. С 2015 года создается подсистема «ЕСТР» (контур «ЕСТР» АИС «ТК»), которая является составной частью АИС «Тахографический контроль» и предназначена для обеспечения взаимодействия между Автоматизированной системой ведения реестра выданных карточек (карт), используемых в цифровых контрольных устройствах, устанавливаемых на транспортных средствах, созданной для нужд ФБУ «Росавтотранс» (АС «Реестр карт</p>		

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									<p>ЕСТР»), телематической сетью для обмена информацией, связанной с выдачей карт тахографа (Telematics Network for the Exchange of Information Concerning the Issuing of Tachograph Cards, TACHONET, «Тахонет») и АИС «Тахографический контроль». Контур «ЕСТР» АИС «ТК» позволит решать следующие задачи:</p> <ul style="list-style-type: none"> - проверять данные о статусах карточек (карт), используемых в цифровых контрольных устройствах, устанавливаемых на транспортных средствах и их активациях с использованием сети «Тахонет»; - проверять данные о 		

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									<p>владельцах карт водителя с использованием сети «Тахонет»;</p> <p>- автоматизированный обмен информацией о выданных картах ЕСТР между договаривающимися сторонами, являющимися участниками Европейского соглашения; - интеграция АС «Реестр карт ЕСТР», эксплуатируемой ФБУ «Росавтотранс», содержащей также реестр допущенных сервисных центров (мастерских), осуществляющих деятельность по установке, проверке, техническому обслуживанию и ремонту контрольных устройств, устанавливаемых на транспортных средствах, реестр официальных утверждений</p>		

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									<p>типа; - предоставление информации в контуры «Учет» и «Контроль» АИС «Тахографический контроль». В 2015 году была разработана программа для ЭВМ «Автоматизированная информационная система «ЕСТР». Также за период 2014-2015 годов была произведена закупка вычислительной техники, предназначенной для обеспечения функционирования контуров «Учет» и «Контроль» автоматизированной информационной системы «Тахографический контроль». Контур «Учет» и «Контроль» АИС «Тахографический контроль» введены в эксплуатацию. В 2016 году</p>		

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									<p>планируется проведение следующих работ по созданию АИС «Тахографический контроль»:</p> <ul style="list-style-type: none"> - разработка технического задания на создание контура «Интеграция»; - разработка технического проекта контура «Интеграция»; - разработка рабочей документации контура «Интеграция»; - закупка серверного и пользовательского оборудования для обеспечения функционирования контура «Интеграция» и автоматизированной информационной системы «ЕСТР» (контур «ЕСТР» АИС «ТК»); - автоматизированный перенос информации в контур «Учет»; - создание базы данных 		

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									<p>электронных и голосовых пакетов информации подсистемы «Call-центр».</p> <p>Оборудование контуров «Учет» и «Контроль» соответствует требованиям защиты информации и имеет соответствующие сертификаты (аттестат соответствия). В связи с тем, что работы по созданию контура «Интеграция» запланированы на 2016 г., выполнение работ по проведению аттестации АИС «ТК» в целом (контур «Учет», «Контроль», «Интеграция») на соответствие приказу ФСТЭК от 11.02.2013 № 17 «Об утверждении требований о защите информации, не составляющей государственную</p>		

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									<p>тайну, содержащейся в государственных информационных системах», запланировано 2017-2018 гг. Все созданные подсистемы, входящие в АИС «Тахографический контроль», а также системы, которые планируется создать, являются неотъемлемой частью объекта учета «АИС «Тахографический контроль»». Всё имеющееся оборудование, а также оборудование, которое планируется закупить в рамках данного мероприятия, используется исключительно для объекта учета «АИС «Тахографический контроль»». Учитывая изложенное подсистемы и ИТКИ выделять в отдельные объекты учета</p>		

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									нецелесообразно. В рамках работы 1.3.р.6 предоставляется услуга по установке, включая стоимость и поставку оборудования.		
4	1.4	Создание	Не задано	Не задано	КИАСК ТС РВ	10 ИС обеспечения специальной деятельности	Постановление Правительства РФ "Об утверждении Положения о лицензировании перевозок пассажирами автомобильным транспортном, оборудованным для перевозок более 8 человек (за исключением случая, если указанная деятельность осуществляется по заказам либо для собственных нужд юридического лица или индивидуального предпринимателя) " №280 от 02.04.2012 ; Постановление Правительства РФ "Об утверждении федеральной	Разработка специального программного обеспечения, обеспечивающего работу КИАСК ТС РВ	В 2014 году была создана КИАСК- ТС. В 2016 году планируется создание новой системы КИАСК- ТС-РВ. Цель мероприятия в 2016 году является разработка специального программного обеспечения, обеспечивающего функционировани е информационно- аналитической системы контроля транспортных средств с использованием навигационных технологий ГЛОНАСС при осуществлении контроля за безопасностью перевозок пассажирами в	Сергеев Станислав Валентинович заместитель начальника отдела по развитию и внедрению системы ГЛОНАСС 749949500002151 sergeevsv@mintra ns.ru	Работы (услуги), связанные с подготовкой к созданию (развитию) ИС и компонентов ИТКИ.; Разработка (доработка) программного обеспечения прикладных систем; Работы (услуги) по проведению испытаний

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
							целевой программы Поддержание, развитие и использование системы ГЛОНАСС на 2012-2020 годы" №189 от 03.03.2012		режиме реального времени. Выполнение работ по проведению аттестации созданной системы в целом на соответствие приказу ФСТЭК от 11.02.2013 № 17 «Об утверждении требований о защите информации, не составляющей государственную тайну, содержащейся в государственных информационных системах», запланировано на 2017 г.		
б) Прочие мероприятия по информатизации											
5	2.7	Эксплуатация	10.0005316	Не задано	ЕГИС ОТБ	10 ИС обеспечения специальной деятельности	ФЗ "О ТРАНСПОРТНО Й БЕЗОПАСНОСТ И" №16-ФЗ от 09.02.2007 11; Правовой акт ФОИВ (приказы, распоряжения и т.п.) "Распоряжение Минтранса России" №АЦ- 147-Р от	Обеспечение функционирова ния ЕГИС ОТБ	Единая государственная информационная система обеспечения транспортной безопасности (ЕГИС ОТБ) предназначена для информационного обеспечения деятельности федеральных	Ткаченко Евгений Иванович Начальник отдела развития информатизации транспортного комплекса 74994950748 TkachenkoEI@min trans.ru	Работы (услуги) по техническому сопровождению и обеспечению эксплуатации ИС и компонентов ИТКИ.

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
							27.12.2013 ; Иное "Письмо Минкомсвязи России" №ОП- П8-23582 от 31.12.2014 ; Постановление Правительства РФ "Об утверждении государственной программы Российской Федерации Развитие транспортной системы" №319 от 15.04.2014 подпрограмма "Об еспечение реализации Программы" (весь документ)		органов исполнительной власти по реализации установленных государством правовых, экономических, организационных и иных мер в сфере транспортного комплекса, соответствующих угрозам совершения актов незаконного вмешательства. Информационное обеспечение ЕГИС ОТБ представляет собой государственный информационный ресурс.ЕГИС ОТБ разработана Министерством транспорта Российской Федерации во исполнение Федерального закона от 9 февраля 2007 г. № 16-ФЗ «О транспортной безопасности» в рамках Комплексной программы обеспечения		

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									<p>безопасности населения на транспорте, утвержденной распоряжением Правительства Российской Федерации от 30 июля 2010 г. № 1285-р.</p> <p>Основными задачами ЕГИС ОТБ являются информационное обеспечение деятельности уполномоченных федеральных органов в сфере транспортной безопасности, а также формирование и ведение АЦБПДП.</p> <p>Основной функционал контура «К» ЕГИС ОТБ:</p> <p>- инфо рмационная поддержка нормативного правового регулирования, формирования и предоставления нормативно-справочной информации в сфере транспортной</p>		

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									<p>безопасности;</p> <p>- инфо рмационное обеспечение мониторинга угроз и актов незаконного вмешательства в деятельность транспортного комплекса;</p> <p>- инфо рмационная поддержка аккредитации и учета специализированн ых организаций по оценке уязвимости объектов транспортной инфраструктуры (далее - ОТИ) и транспортных средств (далее - ТС);</p> <p>- инфо рмационное обеспечение деятельности по категорированию ОТИ и ТС в сфере транспортной безопасности;</p> <p>- инфо рмационное обеспечение</p>		

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									<p>деятельности по оценке уязвимости ОТИ и ТС в сфере транспортной безопасности;</p> <p>- инфо рмационное обеспечение планирования и реализации мер по обеспечению транспортной безопасности ОТИ и ТС;</p> <p>- инфо рмационное обеспечение контроля и надзора за соблюдением субъектами транспортной инфраструктуры и другими участниками транспортной деятельности требований, установленных законодательство м Российской Федерации, в том числе международными договорами Российской Федерации, в сфере транспортной безопасности;</p>		

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									<p>- инфо рмационное обеспечение мониторинга состояния и реализуемых мер в области обеспечения транспортной безопасности ОТИ и ТС;</p> <p>- анал итическая обработка информационных массивов, храняемых в базах данных ЕГИС ОТБ, с целью их обобщения и анализа в интересах принятия управленческих решений. Основной функционал контура «П» ЕГИС ОТБ:</p> <p>- сбор и обработка исходной информации о пассажирских перевозках, виды которых определены требованиями Федерального закона «О</p>		

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									<p>транспортной безопасности», а также персональных данных пассажиров;</p> <p>- пред оставление информации о пассажирах и пассажирских перевозках уполномоченным федеральным органам исполнительной власти по установленному временному регламенту и по запросу;</p> <p>- форм ирование, ведение и актуализация справочников маршрутов и расписаний;</p> <p>- авто матизированный контроль за соблюдением порядка передачи сведений в АЦБПДП;</p> <p>- комп лексная автоматизирован</p>		

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									<p>ная обработка данных о пассажиropотоках ; - взаи модействие с субъектами транспортной инфраструктуры и перевозчиками по вопросам предоставления сведений о пассажирских перевозках в АЦБПДП. АЦБПДП входит в состав единой ЕГИС ОТБ. АЦБПДП предназначена для автоматизации процессов сбора и обработки персональных данных о пассажирах и персонале (экипаже) транспортных средств, формирования и ведения баз данных, которые используются при решении определяемых государством правовых, организационных и иных задач</p>		

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									<p>обеспечения транспортной безопасности в сфере транспортного комплекса. В 2016 году планируется эксплуатация ЕГИС ОТБ в составе следующих работ:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Сопр овождение контура «К» ЕГИС ОТБ; - Сопр овождение контура «П» ЕГИС ОТБ; - Сопр овождение АЦБДП. <p>Все подсистемы, входящие в ЕГИС ОТБ, являются неотъемлемой частью объекта учета ЕГИС ОТБ. Система эксплуатируется, финансирование приведено в соответствии с Федеральным законом от 30.09.2015 № 273</p>		

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									-ФЗ. В рамках работы "Услуги по лицензионному обслуживанию ПО" приобретаются услуги по обслуживанию, а не сами лицензии на ПО.		
6	2.8	Эксплуатация	10.0005325	Не задано	СС РМ	10 ИС обеспечения специальной деятельности	Распоряжение Правительства РФ "О создании комплексной программы обеспечения безопасности населения на транспорте" №1285-р от 30.07.2010 приложение №6, направление 5 Общепрограммны х мероприятий; Правовой акт ФОИВ (приказы, распоряжения и т.п.) "Распоряжение Минтранса России" №АЦ- 147-Р от 27.12.2013 ; Не задано "Письмо Минкомсвязи России" №№ОП- П8-23582 от 31.12.2014 от 31.12.2014 ; Постановление Правительства	Обеспечение функционирова ния единой межведомственно й системы сопряжения информационных систем	Единая межведомственна я система сопряжения информационных систем, решающих задачи в области обеспечения безопасности на транспорте, в том числе со специализированн ой территориально- распределенной системой «Розыск – Магистраль» МВД России (далее – СС РМ) разработана в целях: - создания единой транспортной среды, позволяющей информационным системам уполномоченных органов	Ткаченко Евгений Иванович Начальник отдела развития информатизации транспортного комплекса 74994950748 TkachenkoEI@min trans.ru	Работы (услуги) по техническому сопровождению и обеспечению эксплуатации ИС и компонентов ИТКИ.

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
							РФ "Об утверждении государственной программы Российской Федерации Развитие транспортной системы" №319 от 15.04.2014 подпрограмма "Об еспечение реализации Программы" (весь документ)		исполнительной власти всех уровней в области обеспечения безопасности населения на транспорте взаимодействоват ь между собой. - реализации единых технологических решений, единых правил и форматов для взаимодействия информационных систем, решающих задачи в области обеспечения безопасности населения на транспорте; создания стандартного интерфейса для подключения внешних информационных систем федеральных органов исполнительной власти к информационным системам Министерства транспорта Российской Федерации. Мероприятие		

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									направлено на обеспечение функционирования и поддержку работоспособности и СС РМ. Система эксплуатируется, финансирование приведено в соответствии с Федеральным законом от 30.09.2015 № 273-ФЗ. В рамках работы "Услуги по лицензионному обслуживанию ПО" приобретаются услуги по обслуживанию, а не сами лицензии на ПО.		
7	2.9	Эксплуатация	10.0004548	Не задано	СС ТМК	10 ИС обеспечения специальной деятельности	Распоряжение Правительства РФ "О создании комплексной программы обеспечения безопасности населения на транспорте" №1285-р от 30.07.2010 приложение №6, направление 5 Общепрограммных мероприятий; Правовой акт ФОИВ (приказы, распоряжения и	Обеспечение функционирования системы сбора результатов технического мониторинга и контроля объектов транспортной инфраструктуры.	Мероприятие направлено на обеспечение функционирования и поддержку работоспособности и СС ТМК. Система сбора результатов технического мониторинга и контроля объектов транспортной инфраструктуры, предназначенная для получения важной	Ткаченко Евгений Иванович Начальник отдела развития информатизации транспортного комплекса 74994950748 TkachenkoEI@mintrans.ru	Работы (услуги) по техническому сопровождению и обеспечению эксплуатации ИС и компонентов ИТКИ.

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
							<p>т.п.) "Распоряжение Минтранса России" №АЦ- 147-Р от 27.12.2013 ; Иное "Письмо Минкомсвязи России" №№ОП- П8-23582 от 31.12.2014 ; Постановление Правительства РФ "Об утверждении государственной программы Российской Федерации Развитие транспортной системы " №319 от 15.04.2014 подпрограмма"Об еспечение реализации Программы" (весь документ)</p>		<p>информации о состоянии объектов транспортной инфраструктуры для информационного обеспечения деятельности уполномоченных органов исполнительной власти в сфере транспортной безопасности. Система создана в рамках реализации Комплексной программы обеспечения безопасности населения на транспорте по распоряжению правительства РФ от 01 ноября 2011 года № 1905-р. СС ТМК предназначена: - для автоматизированн ого сбора и обработки данных, поступающих из инженерно – технических средств обеспечения транспортной безопасности</p>		

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									(ИТС ОТБ) и иных автоматизированн ых систем технического мониторинга и контроля, используемых на объектах транспортной инфраструктуры; - для проведения аналитической обработки данных; - для подготовки отчетов на основе обработанных данных; - для предоставления, в соответствии с утвержденным регламентом, оперативного доступа как к собранным данным верхнего уровня, так и первоначальным данным подконтрольных систем ОТИ правоохранительн ым органам и специальным службам, территориальным управлениям Ространснадзора,		

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									а также централизованного доступа к данным и подготовленным отчетам уполномоченных органов исполнительной власти в сфере транспортной безопасности. Система эксплуатируется, финансирование приведено в соответствии с Федеральным законом от 30.09.2015 № 273-ФЗ. В рамках работы "Услуги по лицензионному обслуживанию ПО" приобретаются услуги по обслуживанию, а не сами лицензии на ПО.		
8	2.10	Эксплуатация	10.0005334	Не задано	КЦ Минтранса России	10 ИС обеспечения специальной деятельности	Распоряжение Правительства РФ "О создании комплексной программы обеспечения безопасности населения на транспорте" №1285-р от 30.07.2010 приложение №6,	Обеспечение функционирования КЦ Минтранса России.	Мероприятие направлено на обеспечение функционирования и поддержку работоспособности Координационного центра Минтранса России. Координационный центр	Ткаченко Евгений Иванович Начальник отдела информатизации транспортного комплекса 74994950748 TkachenkoEI@mintrans.ru	Работы (услуги) по техническому сопровождению и обеспечению эксплуатации ИС и компонентов ИТКИ.

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
							направление 5 Общепрограммны х мероприятий; Правовой акт ФОИВ (приказы, распоряжения и т.п.) "Распоряжение Минтранса России" №АЦ- 147-Р от 27.12.2013 ; Не задано "Письмо Минкомсвязи России" №№ОП- П8-23582 от 31.12.2014 ; Постановление Правительства РФ "Об утверждении государственной программы Российской Федерации Развитие транспортной системы" №319 от 15.04.2014 подпрограмма "Об еспечение реализации Программы" (весь документ)		Минтранса России разработан в целях информационно- технического обеспечения деятельности Минтранса России в условиях повседневной деятельности, при угрозах совершения акта незаконного вмешательства, чрезвычайной ситуации техногенного, природного характера, при совершении акта незаконного вмешательства, возникновении чрезвычайной ситуации и ликвидации их последствий. Координационны й центр Минтранса России предназначен обеспечить повышение эффективности реализации функций, возложенных на Минтранс России, а также		

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									качественно новый уровень информационного обеспечения руководства Минтранса России для оперативного принятия управленческих решений, в том числе в области обеспечения транспортной безопасности и/или при возникновении чрезвычайной ситуации. Система постоянно эксплуатируется, финансирование указано в соответствии с Федеральным законом от 30.09.2015 № 273- ФЗ.		
9	2.12	Эксплуатация	Не задано	Не задано	Система управления финансами	23 Управление финансами	Постановление Правительства РФ "Об утверждении Положения о Минтрансе России" №395 от 30.07.2004 ; Постановление Правительства РФ "Об утверждении государственной программы	Обеспечение функционирова ния и поддержку работоспособност и системы управления финансами.	Мероприятие направлено на обеспечение функционирова ния и поддержку работоспособност и управления финансов которое представлено автоматизированн ым комплексом системы "КВАРТА".	Селезнева Лидия Петровна Заместитель директора департамента экономики и финансов 74994950614 seleznevalp@mintr ans.ru	Работы (услуги) по техническому сопровождению и обеспечению эксплуатации ИС и компонентов ИТКИ.

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
							Российской Федерации Развитие транспортной системы" №319 от 15.04.2014 подпрограмма"Об еспечение реализации Программы" (весь документ)		Система предназначена для автоматизации бухгалтерского и налогового учета, включая подготовку обязательной (регламентирован ной) отчетности в организации. Данное мероприятие реализуется на основании государственного контракта от 21.01.2016 № ОХО-612/16. (http://zakupki.gov.ru/epz/contract/contractCard/common-info.html?reestrNumber=1770236142716000016). Система постоянно эксплуатируется, финансирование указано в соответствии с Федеральным законом от 30.09.2015 № 273- ФЗ.		

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
10	2.21	Эксплуатация	Не задано	Не задано	Система ведения бухгалтерской отчетности «1С Бухгалтерия» в Ространсmodernизации.	23 Управление финансами	Иное "Устав ФКУ Ространсmodernизация, утвержденный распоряжением Минтранса России от 20 мая 2011 г. № ИП-55-р." №ИП-55-р от 20.05.2011 ; Постановление Правительства РФ "О федеральной целевой программе Развитие транспортной системы России (2010-2020 годы)" №848 от 05.12.2001	Обеспечение функционирования и поддержку работоспособности "1С Бухгалтерия"	Мероприятие направлено на обеспечение функционирования и поддержку работоспособности системы ведения бухгалтерской отчетности «1С Бухгалтерия» в Ространсmodernизации. В рамках работы "Услуги по лицензионному обслуживанию ПО системы 1С" приобретаются услуги по обслуживанию, а не сами лицензии на ПО. Система постоянно эксплуатируется, финансирование указано в соответствии с Федеральным законом от 30.09.2015 № 273-ФЗ.	Гудков Илья Эдуардович Генеральный директор 74992628242 fgurtm@ppr-transport.ru	Работы (услуги) по техническому сопровождению и обеспечению эксплуатации ИС и компонентов ИТКИ.
11	2.24	Эксплуатация	Не задано	Не задано	Телекоммуникационная инфраструктура, обеспечивающая внешнюю связь в Ространсmodernизации. Сотовая связь и стационарная связь, доступ в	45 Телекоммуникационная инфраструктура, обеспечивающая внешнюю связь	Иное "Устав ФКУ Ространсmodernизация" №ИП-55-р от 20.05.2011 ; Постановление Правительства РФ "Постановление	Обеспечение сотрудников стационарной и сотовой связью, а также доступом в Интернет	Мероприятие направлено на обеспечение сотрудников Ространсmodernизации телефонной, сотовой связью и доступом в Интернет.	Гудков Илья Эдуардович Генеральный директор 74992628242 fgurtm@ppr-transport.ru	Услуги по подключению (обеспечению доступа) к внешним информационным ресурсам (телекоммуникационные услуги).

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					Интернет.		Правительства РФ Об утверждении государственной программы Российской Федерации Развитие транспортной системы" №319 от 15.04.2014 подпрограмма"Об еспечение реализации Программы" (весь документ)		Данное мероприятие реализуется на основании заключенных государственных контрактов: - на оказание телекоммуникаци онных услуг (предоставление доступа к сети Интернет)от 15.12.2015 № РТМ-163/15; - на оказание услуг местной телефонной связи, сотовой, междугородной и международной телефонной связи (от 16.12.2015 № 0605МВ/169 (РТМ-176/15), от 25.12.2015 № РТМ-127/12, от 01.11.2015 № MS144641/РТМ- 129/15). Телефонная связь и т.п. эксплуатируется, финансирование приведено в соответствии с Федеральным законом от 30.09.2015 № 273- ФЗ.		

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
12	2.28	Эксплуатация	Не задано	Не задано	Телекоммуникаци онная инфраструктура, обеспечивающая внешнюю связь в представительств е в г. Лондон. Сотовая связь и стационарная связь, доступ в Интернет.	45 Телекоммуникаци онная инфраструктура, обеспечивающая внешнюю связь	Постановление Правительства РФ "Об утверждении Положения о Минтрансе России" №395 от 30.07.2004 ; Постановление Правительства РФ "Постановление Правительства РФ Об утверждении государственной программы Российской Федерации Развитие транспортной системы" №319 от 15.04.2014 подпрограмма "Об еспечение реализации Программы" (весь документ)	Обеспечение сотрудников стационарной и сотовой связью, а также доступом в Интернет	Мероприятие направлено на обеспечение сотрудников телефонной, сотовой связью и доступом в Интернет в представительств е Российской Федерации при международной морской организации (ИМО) в г. Лондон. Телефонная связь и т.п. эксплуатируется, финансирование приведено в соответствии с Федеральным законом от 30.09.2015 № 273- ФЗ.	Ткаченко Евгений Иванович Начальник отдела развития информатизации транспортного комплекса 74994950748 TkachenkoEI@min trans.ru	Услуги по подключению (обеспечению доступа) к внешним информационным ресурсам (телекоммуникац ионные услуги).

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
13	2.29	Эксплуатация	Не задано	Не задано	Телекоммуникационная инфраструктура, обеспечивающая внешнюю связь в представительстве в г. Монреаль. Сотовая связь и стационарная связь, доступ в Интернет.	45 Телекоммуникационная инфраструктура, обеспечивающая внешнюю связь	Постановление Правительства РФ "Об утверждении Положения о Минтрансе России" №395 от 30.07.2004 ; Постановление Правительства РФ "Постановление Правительства РФ Об утверждении государственной программы Российской Федерации Развитие транспортной системы." №319 от 15.04.2014 одпрограмма"Обеспечение реализации Программы" (весь документ)	Обеспечение сотрудников стационарной и сотовой связью, а также доступом в Интернет	Мероприятие направлено на обеспечение сотрудников телефонной, сотовой связью и доступом в Интернет в представительстве Российской Федерации при международной организации гражданской авиации (ИКАО) в г. Монреаль. Телефонная связь и т.п. эксплуатируется, финансирование приведено в соответствии с Федеральным законом от 30.09.2015 № 273-ФЗ.	Ткаченко Евгений Иванович Начальник отдела развития информатизации транспортного комплекса 74994950748 TkachenkoEI@mintrans.ru	Услуги по подключению (обеспечению доступа) к внешним информационным ресурсам (телекоммуникационные услуги).
14	2.30	Эксплуатация	Не задано	Не задано	Телекоммуникационная инфраструктура, обеспечивающая внешнюю связь в Минтрансе России. Сотовая связь и стационарная связь, доступ в Интернет.	45 Телекоммуникационная инфраструктура, обеспечивающая внешнюю связь	Постановление Правительства РФ "Постановление Правительства РФ Об утверждении Положения о Минтрансе России." №395 от 30.07.2004 ; Постановление Правительства РФ "Постановление	Обеспечение сотрудников стационарной и сотовой связью, а также доступом в Интернет.	Мероприятие направлено на обеспечение сотрудников Минтранса России телефонной, сотовой связью и доступом в Интернет. Данное мероприятие реализуется на основании заключенных	Моисеенко Наталья Александровна Начальник отдела хозяйственного обеспечения 74994950705 moiseenkona@mintrans.ru	Услуги по подключению (обеспечению доступа) к внешним информационным ресурсам (телекоммуникационные услуги).

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
							Правительства РФ Об утверждении государственной программы Российской Федерации Развитие транспортной системы" №319 от 15.04.2014 подпрограмма"Об еспечение реализации Программы" (весь документ)		государственных контрактов: - на оказание услуг местной телефонной связи от 31.12.2015 № ОХО-600/15; - на оказание услуг междугородной и международной телефонной связи от 31.12.2015 № ОХО-601/15; - на оказание услуг по предоставлению канала передачи данных от 31.12.2015 № ОХО-602/15; - на оказание услуг телеграфной связи от 31.12.2015 № ОХО-610/15; - на оказание услуг связи по предоставлению доступа к сети Интернет от 31.12.2015 № ОХО-611/15; - на оказание услуг сотовой радиотелефонной связи для нужд Министерства транспорта Российской Федерации.№		

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									017310001391500 0126-0033769-01; - на оказание услуг телеграфной связи № 017310001391600 0004-0033769-01. Телефонная связь и т.п. эксплуатируется, финансирование приведено в соответствии с Федеральным законом от 30.09.2015 № 273- ФЗ.		

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
15	2.31	Эксплуатация	Не задано	Не задано	Серверное оборудование, не входящее в ЦОД, Минтранса России.	42 Серверное оборудование, не входящее в состав ЦОД	Постановление Правительства РФ "Постановление Правительства РФ Об утверждении Положения о Минтрансе России." №395 от 30.07.2004 ; Постановление Правительства РФ "Постановление Правительства РФ Об утверждении государственной программы Российской Федерации Развитие транспортной системы" №319 от 15.04.2014 подпрограмма "Об еспечение реализации Программы" (весь документ)	Обеспечение функционирова ния и поддержание бесперебойной работоспособност и серверов.	Мероприятие направлено на обеспечение функционирова ния и поддержку работоспособност и программного и технического обеспечения серверного оборудования в Минтрансе России. В рамках работы "Услуги по лицензионному обслуживанию ПО" приобретаются услуги по обслуживанию, а не сами лицензии на ПО. Серверное оборудование эксплуатируется, финансирование приведено в соответствии с Федеральным законом от 30.09.2015 № 273- ФЗ.	Моисеенко Наталья Александровна Начальник отдела хозяйственного обеспечения 74994950705 moiseenkona@min trans.ru	Работы (услуги) по техническому сопровождению и обеспечению эксплуатации ИС и компонентов ИТКИ.

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16	2.32	Эксплуатация	Не задано	Не задано	Рабочие станции общего назначения Минтранса России.	41 Рабочие станции общего назначения	Постановление Правительства РФ "Постановление Правительства РФ Об утверждении Положения о Минтрансе России." №395 от 30.07.2004 ; Постановление Правительства РФ "Постановление Правительства РФ Об утверждении государственной программы Российской Федерации Развитие транспортной системы" №319 от 15.04.2014 подпрограмма "Об еспечение реализации Программы" (весь документ)	Обеспечение работоспособност и АРМ	Мероприятие направлено на обеспечение функционировани я и поддержку работоспособност и программного и технического обеспечения средств вычислительной техники в Минтрансе России. Рабочие станции эксплуатируются, финансирование приведено в соответствии с Федеральным законом от 30.09.2015 № 273- ФЗ. В рамках работы "Услуги по лицензированном у обслуживанию ПО рабочих станций приобретаются услуги по обслуживанию, а не сами лицензии на ПО.	Моисеенко Наталья Александровна Начальник отдела хозяйственного обеспечения 74994950705 moiseenkona@min trans.ru	Работы (услуги) по техническому сопровождению и обеспечению эксплуатации ИС и компонентов ИТКИ.

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
17	2.33	Эксплуатация	Не задано	Не задано	Средства печати и копирования данных Минтранса России	43 Средства печати и копирования, издательские системы	Постановление Правительства РФ "Постановление Правительства РФ Об утверждении Положения о Минтрансе России." №395 от 30.07.2004 ; Постановление Правительства РФ "Постановление Правительства РФ Об утверждении государственной программы Российской Федерации Развитие транспортной системы" №319 от 15.04.2014 подпрограмма "Об еспечение реализации Программы" (весь документ)	Обеспечение функционировани я и поддержание бесперебойной работоспособност и принтеров и сканеров, комплексов сканирующих, копирующих, печатающих устройств в Минтрансе России.	Мероприятие направлено на обеспечение функционировани я и поддержку работоспособност и программного и технического обеспечения средств вычислительной техники в Минтрансе России. Объект учета эксплуатируется, финансирование приведено в соответствии с Федеральным законом от 30.09.2015 № 273- ФЗ. В рамках работ "Услуги по замене комплектующих средств печати и копирования, не подлежащих ремонту" и "Услуги по заправке картриджей средств печати и копирования" приобретаются услуги по обслуживанию, а не оборудование и комплектующие.	Моисеенко Наталья Александровна Начальник отдела хозяйственного обеспечения 74994950705 moiseenkona@min trans.ru	Работы (услуги) по техническому сопровождению и обеспечению эксплуатации ИС и компонентов ИТКИ.
18	2.35	Эксплуатация	Не задано	Не задано	Системы	26 Системы	Иное "Устав	Обеспечение	Мероприятие	Гудков Илья	

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					информационного обеспечения деятельности Ространсmodernиз ации	информационного обеспечения деятельности	ФКУ Ространсmodernиз ация, утвержденный распоряжением Минтранса России от 20 мая 2011 г. № ИП-55- р." №ИП-55-р от 20.05.2011 ; Постановление Правительства РФ "О федеральной целевой программе Развитие транспортной системы России (2010-2020 годы) " №848 от 05.12.2001	функционационани я и поддержку работоспособност и систем информационного обеспечения	направлено на обеспечение функционационани я и поддержку работоспособност и информационных баз «Консультант+» и «Эконом- Эксперт» в Ространсmodernиз ации. Правовая база данных "Консультант+" является профессионально й справочной системой, предоставляющей нормативно- техническую, нормативно- правовую информацию. Эконом-Эксперт" - программа для контрактного управляющего или всей контрактной службы государственного заказчика, которая позволяет оптимизировать закупки по 44-ФЗ и 223-ФЗ, автоматизируя трудоемкие	Эдуардович Генеральный директор 74992628242 fgurtm@ppp- transport.ru	Работы (услуги) по предоставлению информационных ресурсов и баз данных

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									<p>операции. Системы эксплуатируются, финансирование приведено в соответствии с Федеральным законом от 30.09.2015 № 273- ФЗ. Предоставление доступа включает в себя обновление и пополнение баз данных как единая услуга.</p>		

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
19	2.36	Эксплуатация	Не задано	Не задано	Официальный сайт Минтранса России	10 ИС обеспечения специальной деятельности	Постановление Правительства РФ "Положения о Министерстве транспорта Российской Федерации, утверждено Постановлением Правительства Российской Федерации от 30.07.2004 № 395" №395 от 30.07.2004 ; Постановление Правительства РФ "Постановление Правительства РФ Об утверждении государственной программы Российской Федерации Развитие транспортной системы" №319 от 15.04.2014 подпрограмма "Об еспечение реализации Программы" (весь документ); Иное "Приказ Минтранса О вводе в эксплуатацию официального сайта" №57 от 14.03.2012	Обеспечение функционирова ния и поддержание работоспособност и сайта Министерства транспорта Российской Федерации	Мероприятие направлено на обеспечение функционирова ния и поддержку работоспособност и официального интернет сайта Минтранса России. Сопровождение официального сайта выполняется в целях повышения уровня открытости, свободы поиска, получения и распространения информации о деятельности Министерства транспорта Российской Федерации. Система эксплуатируется, финансирование приведено в соответствии с Федеральным законом от 30.09.2015 № 273- ФЗ.	Кленов Михаил Владимирович Начальник отдела 74994950703 klenovmv@mintra ns.ru	Работы (услуги) по техническому сопровождению и обеспечению эксплуатации ИС и компонентов ИТКИ.

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
20	2.37	Эксплуатация	Не задано	Не задано	Компьютерная документальная система Минтранса России	21 Документарное обеспечение деятельности	Распоряжение Правительства РФ "Положения о Министерстве транспорта Российской Федерации, утверждено Постановлением Правительства Российской Федерации от 30.07.2004 № 395" №395 от 30.07.2004 ; Постановление Правительства РФ "Об утверждении государственной программы Российской Федерации Развитие транспортной системы" №319 от 15.04.2014 подпрограмма "Обеспечение реализации Программы" (весь документ)	Обеспечение бесперебойной работы КДС Министерства транспорта Российской Федерации	Мероприятие направлено на обеспечение функционирования компьютерной документальной системы Минтранса России. Система эксплуатируется, финансирование приведено в соответствии с Федеральным законом от 30.09.2015 № 273-ФЗ.	Липатов Сергей Александрович заместитель директора Департамента 74994950501 lipatovsa@mintrans.ru	Работы (услуги) по техническому сопровождению и обеспечению эксплуатации ИС и компонентов ИТКИ.
21	2.38	Эксплуатация	Не задано	Не задано	Облачная система электронного документооборота Минтранса России	21 Документарное обеспечение деятельности	Постановление Правительства РФ "Положения о Министерстве транспорта Российской Федерации, утверждено Постановлением Правительства Российской Федерации	Обеспечение бесперебойной деятельности облачной системы электронного документооборота Министерства транспорта Российской Федерации	Мероприятие направлено на обеспечение функционирования и поддержку работоспособности и ОСЭД Минтранса России. Система предназначена	Липатов Сергей Александрович заместитель директора Департамента 74994950501 lipatovsa@mintrans.ru	Работы (услуги) по техническому сопровождению и обеспечению эксплуатации ИС и компонентов ИТКИ.

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
							Федерации от 30.07.2004 № 395" №395 от 30.07.2004 ; Постановление Правительства РФ "Об утверждении государственной программы Российской Федерации Развитие транспортной системы" №319 от 15.04.2014 подпрограмма"Об еспечение реализации Программы" (весь документ)		для: - автоматизации процессов документооборота всех подразделений Министерства (подготовка проектов документов, их согласование, автоматическая передача адресатам, передача на исполнение, передача на ознакомление, контроль исполнения, формирование отчетов об исполнении); - автоматизации процессов ведения делопроизводства (регистрация документов (входящих,исходя щих, внутренних, организационно- распорядительны х документов, обращений граждан) ,оформление указаний по исполнению документа, постановка и снятие с контроля,		

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									<p>отметка об исполнении, отметка о списании в дело). Также в ОСЭД присутствует возможность обмена электронными документами и данными с системой межведомственно го электронного документооборота (МЭДО), которая реализована через интерфейс информационного взаимодействия ОСЭД (шлюз ОСЭД-МЭДО). Данное мероприятие реализуется на основании государственного контракта от 15.01.2016 № ОХО-607/16 на сумму 30 000 000,00 руб., из них на эксплуатацию запланировано 19 478 953,00 руб. (http://zakupki.gov.ru/epz/contract/contractCard/com)</p>		

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат	
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория						
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
									mon-info.html?reestrNumber=1770236142716000013). Система эксплуатируется, финансирование приведено в соответствии с Федеральным законом от 30.09.2015 № 273-ФЗ.			
22	2.39	Создание	Не задано	Не задано	Корпоративный портал Минтранса России.	25 Организация информационного взаимодействия	Постановление Правительства РФ "Положения о Министерстве транспорта Российской Федерации, утверждено Постановлением Правительства Российской Федерации от 30.07.2004 № 395" №395 от 30.07.2004 ; Постановление Правительства РФ "Об утверждении государственной программы Российской Федерации Развитие транспортной системы" №319 от 15.04.2014 подпрограмма"Обеспечение реализации	Создание корпоративного портала для организационного взаимодействия и предоставлению информации о внутренних НПА	mon-info.html?reestrNumber=1770236142716000013). Система эксплуатируется, финансирование приведено в соответствии с Федеральным законом от 30.09.2015 № 273-ФЗ.	Целями разработки портала являются: ? повышение эффективности работы сотрудников Министерства за счет упрощения доступа к разрозненным источникам информации, использования простых, удобных и привычных пользовательских инструментов, и сервисов, предоставления средств совместной работы; ? информирование о	Кленов Михаил Владимирович Начальник отдела 74994950703 klenovmv@mintrans.ru	Работы (услуги), связанные с подготовкой к созданию (развитию) ИС и компонентов ИТКИ.; Разработка (доработка) программного обеспечения прикладных систем; Работы (услуги) по проведению испытаний

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
							Программы" (весь документ)		корпоративных событиях, мероприятиях и новостях Министерства с помощью интегрированных технологий публикации, поиска и просмотра информационного наполнения (контента), которые помогают пользователям быстро находить информацию и сотрудников в ведомстве; ? повы шение информированнос ти сотрудников о кадровых изменениях, поиск информации о сотрудниках, адаптация новых сотрудников; ? авто матизация внутренних управленческих и операционных вспомогательных процессов Министерства и интеграция		

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									отдельных корпоративных приложений в единое информационное пространство ведомства; ? созда ние единой точки доступа к подмножеству систем, таких как служба почтового сервиса, файловыми службами, службой каталогов, электронные библиотеки, а также в перспективе отдельные существующие отраслевые приложения, в том числе специализированн ое ПО. В рамках работ по созданию корпоративного портала Министерства транспорта Российской Федерации необходимо: ? разра ботать и		

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									согласовать Технический проект на создание внутриведомствен ного Портала; ? ? разра ботать программное обеспечение для работы Портала на основе согласованного дизайна; ? ? пров ести тестовые испытания.		
23	2.40	Эксплуатация	Не задано	Не задано	Программно- аппаратный комплекс информационной безопасности в Минтрансе России	46 Программно- аппаратные комплексы информационной безопасности	Постановление Правительства РФ "Постановление Правительства РФ Об утверждении Положения о Минтрансе России." №395 от 30.07.2004 ; Постановление Правительства РФ "Об утверждении государственной программы Российской Федерации Развитие транспортной системы" №319 от 15.04.2014 подпрограмма"О	Обеспечение функционировани я системы защиты информации	Мероприятие направлено на обеспечение функционировани я и поддержку работоспособност и программно- аппаратного комплекса безопасности в Минтрансе России. Система эксплуатируется, финансирование приведено в соответствии с Федеральным законом от 30.09.2015 № 273- ФЗ. В рамках работы "Услуги по лицензионному обслуживанию	Моисеенко Наталья Александровна Начальник отдела хозяйственного обеспечения 74994950705 moiseenkona@min trans.ru	Работы (услуги) по техническому сопровождению и обеспечению эксплуатации ИС и компонентов ИТКИ.

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
							беспечение реализации Программы" (весь документ)		ПО СЗИ" приобретаются услуги по обслуживанию, а не сами лицензии на ПО. Все информационные системы, в том числе и официальный сайт Минтранса России, соответствуют требованиям защиты информации и имеют соответствующие сертификаты (аттестат соответствия). Также в Минтрансе России ранее была проведена аттестация рабочих мест и оборудования на соответствие требованиям информационной безопасности. Указанные сертификаты имеют статус ДСП. Информационные системы соответствуют требованиям приказа ФСТЭК России от		

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									11.02.2013 № 17 «Об утверждении требований о защите информации, не составляющей государственную тайну, содержащейся в государственных информационных системах».		
24	2.42	Эксплуатация	Не задано	Не задано	Система видеоконференц вязи в Ространсmodernиз ации.	25 Организация информационного взаимодействия	Иное "Устав ФКУ Ространсmodernиз ация, утвержденный распоряжением Минтранса России от 20 мая 2011 г. № ИП-55- р." №55-р от 20.05.2011 ; Постановление Правительства РФ "Об утверждении государственной программы Российской Федерации Развитие транспортной системы" №319 от 15.04.2014 подпрограмма"Об еспечение реализации Программы" (весь документ)	Обеспечение соответствия современному уровню и удобству использования ВКС в Ространсmodernиз ации	Мероприятие направлено на обеспечение функционировани я и поддержку работоспособност и программного и технического обеспечения системы видеоконференц вязи Ространсmodernиз ации. Система эксплуатируется, финансирование проведено в соответствии с Федеральным законом от 30.09.2015 № 273- ФЗ.	Романов Александр Григорьевич заместитель генерального директора 74992622525 romanov@ppp- transport.ru	Работы (услуги) по техническому сопровождению и обеспечению эксплуатации ИС и компонентов ИТКИ.

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
25	2.43	Эксплуатация	Не задано	Не задано	Локально- вычислительная сеть Ространсmodernиз ации.	44 Внутренняя телекоммуникаци онная инфраструктура	Иное "Устав ФКУ Ространсmodernиз ация, утвержденный распоряжением Минтранса России от 20 мая 2011 г. № ИП-55- р." №№55-р от 20.05.2011 от 20.05.2011 ; Постановление Правительства РФ "Об утверждении государственной программы Российской Федерации Развитие транспортной системы" №391 от 15.04.2014 подпрограмма"Об еспечение реализации Программы" (весь документ)	Обеспечение функционировани я ЛВС Ространсmodernиз ации	Мероприятие направлено на обеспечение функционировани я и поддержку работоспособност и локально- вычислительной сети в Ространсmodernиз ации. Система эксплуатируется, финансирование приведено в соответствии с Федеральным законом от 30.09.2015 № 273- ФЗ.	Романов Александр Григорьевич заместитель генерального директора 84992622525 romanov@ppr- transport.ru	Работы (услуги) по техническому сопровождению и обеспечению эксплуатации ИС и компонентов ИТКИ.
26	2.44	Создание	Не задано	Не задано	Система видео- конференцсвязь Минтранса России	25 Организация информационного взаимодействия	Постановление Правительства РФ "Положение о Минтрансе России " №395 от 30.07.2004 ; Постановление Правительства РФ "Об утверждении государственной программы Российской Федерации	Создание системы видеоконференц связи в Минтрансе России.	Система ВКС должна обеспечивать информационно- техническую поддержку работы сотрудников Минтранса России и посетителей в ходе проведения совещаний, презентаций,	Кленов Михаил Владимирович Начальник отдела 74994950703 klenovmv@mintra ns.ru	Монтажные и (или) пусконаладочные работы (услуги), если они не предусмотрены контрактом на поставку средств ТО.; Приобретение средств ТО, в том числе с предустановленн

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
							Развитие транспортной системы" №319 от 15.04.2014 подпрограмма"Об еспечение реализации Программы" (весь документ)		собраний, торжественных и праздничных мероприятий, а также в повседневной работе. Создаваемая система ВКС должна автоматизировать и вывести на качественно более совершенный уровень следующие технические процессы: организация встреч иностраннх и отечественных делегаций; проведение внутренних совещаний и переговоров; наглядное представление материалов доклада; информационную поддержку должностных лиц в ходе совещания; мониторинг текущих показателей деятельности организации; организация		ым ПО (включая расходы на создание средств ТО)

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									<p>торжественных мероприятий. Система должна предоставлять современные средства для обеспечения персонала Заказчика следующими новыми возможностями при проведении организационных мероприятий: возможность отображения фото и видео информации в рамках помещения; предоставление данных в наглядном виде и их одновременная обработка всеми участниками мероприятия. Данное мероприятие реализуется на основании заключенного государственного контракта № 0173100013916000005-0033769-02 на поставку и монтаж оборудования конференц-залов Министерства</p>		

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									транспорта Российской Федерации.		

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
27	2.47	Эксплуатация	Не задано	Не задано	Официальный сайт Ространсmodernиз ации	10 ИС обеспечения специальной деятельности	Постановление Правительства РФ "Положения о Министерстве транспорта Российской Федерации, утверждено Постановлением Правительства Российской Федерации от 30.07.2004 № 395" №395 от 30.07.2004 ; Постановление Правительства РФ "Об утверждении государственной программы Российской Федерации Развитие транспортной системы" №319 от 15.04.2014 подпрограмма "Об еспечение реализации Программы" (весь документ) ; Иное "Приказ ФКУ Ространсmodernиз ации О вводе в эксплуатацию официального сайта" №122 от 12.12.2014	Обеспечение функционирова ния и поддержание работоспособност и сайта Ространсmodernиз ации	Мероприятие направлено на обеспечение функционирова ния и поддержку работоспособност и официального интернет сайта Ространсmodernиз ации. Сопровождение официального сайта выполняется в целях повышения уровня открытости, свободы поиска, получения и распространения информации о деятельности Ространсmodernиз ации. Система эксплуатируется, финансирование приведено в соответствии с Федеральным законом от 30.09.2015 № 273- ФЗ.	Кленов Михаил Владимирович Начальник отдела 74994950703 klenovmv@mintra ns.ru	Работы (услуги) по техническому сопровождению и обеспечению эксплуатации ИС и компонентов ИТКИ.
28	2.48	Развитие	Не задано	Не задано	Облачная система электронного	21 Документарное обеспечение	Постановление Правительства РФ "Об	Расширение функциональных возможностей	Мероприятие направлено на расширение	Липатов Сергей Александрович заместитель	Работы (услуги), связанные с подготовкой к

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
					документооборота Минтранса России	деятельности	утверждении положения о Министерстве транспорта Российской Федерации" №395 от 30.07.2004 ; Постановление Правительства РФ "Об утверждении государственной программы Российской Федерации Развитие транспортной системы" №319 от 15.04.2014 подпрограмма"Об еспечение реализации Программы" (весь документ)	ОСЭД Минтранса России путем интеграции 5 систем подведомственны х ОГВ	функциональных возможностей ОСЭД Минтранса России. ОСЭД предназначен для: - автоматизации процессов документооборота всех подразделений Министерства (подготовка проектов документов, их согласование, автоматическая передача адресатам, передача на исполнение, передача на ознакомление, контроль исполнения, формирование отчетов об исполнении);- автоматизации процессов ведения делопроизводства (регистрация документов (входящих,исходя щих, внутренних, организационно- распорядительны х документов, обращений	директрора Департамента 749949500000501 lipatovsa@mintran s.ru	созданию (развитию) ИС и компонентов ИТКИ.; Разработка (доработка) программного обеспечения прикладных систем

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									<p>граждан) ,оформление указаний по исполнению документа, постановка и снятие с контроля, отметка об исполнении, отметка о списании в дело) .Также в ОСЭД присутствует возможность обмена электронными документами и данными с системой межведомственно го электронного документооборота (МЭДО), которая реализована через интерфейс информационного взаимодействия ОСЭД (шлюз ОСЭД-МЭДО). В рамках мероприятия планируется развитие подсистемы «Контроль документов» путем интеграции ОСЭД Минтранса с</p>		

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									системами документооборота подведомственных учреждений. Планируется интеграция пяти систем: четыре системы Федеральных агентств, одна система Федеральной службы. Данное мероприятие реализуется на основании государственного контракта от 15.01.2016 № ОХО-607/16 на сумму 30 000 000,00 руб., из них на развитие запланировано 10 521 047,00 руб.		
29	2.53	Эксплуатация	Не задано	Не задано	Программно-аппаратный комплекс защиты информации Ространсmodernизации	46 Программно-аппаратные комплексы информационной безопасности	Иное "Устав ФКУ Ространсmodernизация" №55-р от 20.05.2011 ; Постановление Правительства РФ "Об утверждении государственной программы Российской Федерации Развитие транспортной	Обеспечение функционирования ПАК защиты информации Ространсmodernизации	Мероприятие направлено на обеспечение функционирования и поддержку работоспособности системы защиты информации в Ространсmodernизации. Система эксплуатируется, финансирование приведено в соответствии с	Романов Александр Григорьевич заместитель генерального директора 74992622525 romanov@ppr-transport.ru	Работы (услуги) по техническому сопровождению и обеспечению эксплуатации ИС и компонентов ИТКИ.

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
							системы" №319 от 15.04.2014 подпрограмма"Об еспечение реализации Программы" (весь документ)		Федеральным законом от 30.09.2015 № 273- ФЗ. В рамках работы "Услуги по лицензионному обслуживанию ПО" приобретаются услуги по обслуживанию, а не сами лицензии на ПО. Все информационные системы Ространсmodernиз ации соответствуют требованиям защиты информации и имеют соответствующие сертификаты (аттестат соответствия). Указанные сертификаты имеют статус ДСП. Информационные системы соответствуют требованиям приказа ФСТЭК России от 11.02.2013 № 17 «Об утверждении требований о защите		

Код строки (номер по порядку)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ				Документ- основание реализации мероприятия (наименование, дата, номер, пункты, статьи)	Цели	Аннотация	Ответственный за реализацию (ФИО, должность, телефон, электронная почта)	Вид затрат
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Классификационн ая категория					
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
									информации, не составляющей государственную тайну, содержащейся в государственных информационных системах».		

Подраздел 2.1.2 Сведения об использовании информационных систем и информационно-коммуникационных технологий, содержащихся в национальном фонде алгоритмов и программ, а также о совместном использовании государственными органами центров обработки данных, информационно-телекоммуникационных систем и информационно-коммуникационных технологий

№(код строки)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ			Фонд алгоритмов и программ(ФАП)			Сведения о совместном использовании ИС и/или компонентов ИКТ					
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Идентификатор компонентов ФАП	Наименование используемых компонентов	Обоснование невозможности использования	ИС и ИКТ компоненты		Государственный орган			
									Идентификатор в АИС Учета	Наименование	Код главы	Наименование государственного органа, совместно использующего ИС или компоненты ИКТ	Код главы	Наименование уполномоченного государственного органа
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
а) Приоритетные мероприятия по информатизации														
1	1.1	Развитие	10.0005316	Не задано	ЕГИС ОТБ					ЕГИС ОТБ	189	Федеральная служба безопасности Российской Федерации	189	Федеральная служба безопасности Российской Федерации
										ЕГИС ОТБ	188	Министерство внутренних дел Российской Федерации	188	Министерство внутренних дел Российской Федерации
2	1.2	Создание	Не задано	Не задано	Информационно-аналитическая система регулирования на транспорте (АСУ ТК)						107	Федеральное агентство воздушного транспорта	103	Министерство транспорта Российской Федерации
											109	Федеральное агентство железнодорожного транспорта	103	Министерство транспорта Российской Федерации
											110	Федеральное агентство морского и речного транспорта	103	Министерство транспорта Российской Федерации
											106	Федеральная служба по надзору в сфере транспорта	103	Министерство транспорта Российской Федерации
3	1.3	Создание	Не задано	Не задано	Автоматизированная информационная система «Тахографический контроль»						1	Не задано	103	Министерство транспорта Российской Федерации
4	1.4	Создание	Не задано	Не задано	КИАСК ТС РВ						106	Федеральная служба по надзору в сфере транспорта	106	Федеральная служба по надзору в сфере транспорта

№(код строки)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ			Фонд алгоритмов и программ(ФАП)			Сведения о совместном использовании ИС и/или компонентов ИКТ					
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Идентификатор компонентов ФАП	Наименование используемых компонентов	Обоснование невозможности использования	ИС и ИКТ компоненты		Государственный орган			
									Идентификатор в АИС Учета	Наименование	Код главы	Наименование государственного органа, совместно использующего ИС или компоненты ИКТ	Код главы	Наименование уполномоченного государственного органа
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
б) Прочие мероприятия по информатизации														
5	2.7	Эксплуатация	10.0005316	Не задано	ЕГИС ОТБ						189	Федеральная служба безопасности Российской Федерации	103	Министерство транспорта Российской Федерации
											110	Федеральное агентство морского и речного транспорта	103	Министерство транспорта Российской Федерации
											107	Федеральное агентство воздушного транспорта	103	Министерство транспорта Российской Федерации
											109	Федеральное агентство железнодорожного транспорта	103	Министерство транспорта Российской Федерации
											188	Министерство внутренних дел Российской Федерации	103	Министерство транспорта Российской Федерации
											106	Федеральная служба по надзору в сфере транспорта	103	Министерство транспорта Российской Федерации
											103	Министерство транспорта Российской Федерации	108	Федеральное дорожное агентство
6	2.8	Эксплуатация	10.0005325	Не задано	СС РМ						188	Министерство внутренних дел Российской Федерации	103	Министерство транспорта Российской Федерации
7	2.9	Эксплуатация	10.0004548	Не задано	СС ТМК						1	Не задано	1	Не задано

№(код строки)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ			Фонд алгоритмов и программ(ФАП)			Сведения о совместном использовании ИС и/или компонентов ИКТ					
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Идентификатор компонентов ФАП	Наименование используемых компонентов	Обоснование невозможности использования	ИС и ИКТ компоненты		Государственный орган			
									Идентификатор в АИС Учета	Наименование	Код главы	Наименование государственного органа, совместно использующего ИС или компоненты ИКТ	Код главы	Наименование уполномоченного государственного органа
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
8	2.10	Эксплуатация	10.0005334	Не задано	КЦ Минтранса России						1	Не задано	1	Не задано
9	2.12	Эксплуатация	Не задано	Не задано	Система управления финансами						1	Не задано	1	Не задано
10	2.21	Эксплуатация	Не задано	Не задано	Система ведения бухгалтерской отчетности «1С Бухгалтерия» в Ространсморезации.						1	Не задано	1	Не задано
11	2.24	Эксплуатация	Не задано	Не задано	Телекоммуникационная инфраструктура, обеспечивающая внешнюю связь в Ространсморезации. Сотовая связь и стационарная связь, доступ в Интернет.						1	Не задано	1	Не задано

№(код строки)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ			Фонд алгоритмов и программ(ФАП)			Сведения о совместном использовании ИС и/или компонентов ИКТ					
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Идентификатор компонентов ФАП	Наименование используемых компонентов	Обоснование невозможности использования	ИС и ИКТ компоненты		Государственный орган			
									Идентификатор в АИС Учета	Наименование	Код главы	Наименование государственного органа, совместно использующего ИС или компоненты ИКТ	Код главы	Наименование уполномоченного государственного органа
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
12	2.28	Эксплуатация	Не задано	Не задано	Телекоммуникационная инфраструктура, обеспечивающая внешнюю связь в представительстве в г. Лондон. Сотовая связь и стационарная связь, доступ в Интернет.						1	Не задано	103	Министерство транспорта Российской Федерации
13	2.29	Эксплуатация	Не задано	Не задано	Телекоммуникационная инфраструктура, обеспечивающая внешнюю связь в представительстве в г. Монреаль. Сотовая связь и стационарная связь, доступ в Интернет.						103	Министерство транспорта Российской Федерации	1	Не задано

№(код строки)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ			Фонд алгоритмов и программ(ФАП)			Сведения о совместном использовании ИС и/или компонентов ИКТ					
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Идентификатор компонентов ФАП	Наименование используемых компонентов	Обоснование невозможности использования	ИС и ИКТ компоненты		Государственный орган			
									Идентификатор в АИС Учета	Наименование	Код главы	Наименование государственного органа, совместно использующего ИС или компоненты ИКТ	Код главы	Наименование уполномоченного государственного органа
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
14	2.30	Эксплуатация	Не задано	Не задано	Телекоммуникационная инфраструктура, обеспечивающая внешнюю связь в Минтрансе России. Сотовая связь и стационарная связь, доступ в Интернет.						103	Министерство транспорта Российской Федерации	1	Не задано
15	2.31	Эксплуатация	Не задано	Не задано	Серверное оборудование, не входящее в ЦОД, Минтранса России.						103	Министерство транспорта Российской Федерации	1	Не задано
16	2.32	Эксплуатация	Не задано	Не задано	Рабочие станции общего назначения Минтранса России.						103	Министерство транспорта Российской Федерации	1	Не задано
17	2.33	Эксплуатация	Не задано	Не задано	Средства печати и копирования данных Минтранса России						103	Министерство транспорта Российской Федерации	1	Не задано
18	2.35	Эксплуатация	Не задано	Не задано	Системы информационного обеспечения деятельности Ространсморнадзора						1	Не задано	1	Не задано

№(код строки)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ			Фонд алгоритмов и программ(ФАП)			Сведения о совместном использовании ИС и/или компонентов ИКТ					
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Идентификатор компонентов ФАП	Наименование используемых компонентов	Обоснование невозможности использования	ИС и ИКТ компоненты		Государственный орган			
									Идентификатор в АИС Учета	Наименование	Код главы	Наименование государственного органа, совместно использующего ИС или компоненты ИКТ	Код главы	Наименование уполномоченного государственного органа
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
19	2.36	Эксплуатация	Не задано	Не задано	Официальный сайт Минтранса России						1	Не задано	1	Не задано
20	2.37	Эксплуатация	Не задано	Не задано	Компьютерная документальная система Минтранса России						1	Не задано	1	Не задано
21	2.38	Эксплуатация	Не задано	Не задано	Облачная система электронного документооборота Минтранса России						1	Не задано	1	Не задано
22	2.39	Создание	Не задано	Не задано	Корпоративный портал Минтранса России.						1	Не задано	1	Не задано
23	2.40	Эксплуатация	Не задано	Не задано	Программно-аппаратный комплекс информационной безопасности в Минтрансе России						1	Не задано	1	Не задано
24	2.42	Эксплуатация	Не задано	Не задано	Система видеоконференцсвязи в Ространсморезации.						1	Не задано	1	Не задано
25	2.43	Эксплуатация	Не задано	Не задано	Локально-вычислительная сеть Ространсморезации.						1	Не задано	1	Не задано

№(код строки)	Код мероприятия	Тип мероприятия	ИС и компоненты ИКТ			Фонд алгоритмов и программ(ФАП)			Сведения о совместном использовании ИС и/или компонентов ИКТ					
			Идентификатор в АИС Учета	Номер ФГИС	Наименование	Идентификатор компонентов ФАП	Наименование используемых компонентов	Обоснование невозможности использования	ИС и ИКТ компоненты		Государственный орган			
									Идентификатор в АИС Учета	Наименование	Код главы	Наименование государственного органа, совместно использующего ИС или компоненты ИКТ	Код главы	Наименование уполномоченного государственного органа
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
26	2.44	Создание	Не задано	Не задано	Система видеоконференцсвязь Минтранса России						1	Не задано	1	Не задано
27	2.47	Эксплуатация	Не задано	Не задано	Официальный сайт Ространсморнадзора						1	Не задано	1	Не задано
28	2.48	Развитие	Не задано	Не задано	Облачная система электронного документооборота Минтранса России						1	Не задано	1	Не задано
29	2.53	Эксплуатация	Не задано	Не задано	Программно-аппаратный комплекс защиты информации Ространсморнадзора						1	Не задано	1	Не задано