

### Закупка

### Участники

Дата начала подачи заявок	Номер	Заказчик	Наименование	Макс. цена, руб.	Источник финансирования	Содержание	Срок исполнения	Наименование	Предложенная цена, руб.	Победитель	Учредитель и победитель
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
26.08.16	0373100129 416000012	ФБУ "Росавтотранс"	Поставка ортехники и компьютерного оборудования для нужд ФБУ «Росавтотранс»	424624,99	Субсидия из средств федерального бюджета	См. ТЗ Коротко Поставка ортехники и компьютерного оборудования для нужд ФБУ «Росавтотранс»	09.2016	ООО «Килобайт» (3 заявки отклонены, организации не указаны)	Цена в Протоколе указана. Максимальная цена 424624,99.	ООО «Килобайт» (ИНН не указано)	У ООО «Килобайт» ИНН не указан в Протоколе
03.08.16	0373100129 416000009	ФБУ "Росавтотранс"	Оказание комплексных услуг по техническому и сервисному сопровождению контура «Учет» Автоматизированной информационной системы «Тахографический контроль»	5626725,33	Субсидия федерального бюджета Российской Федерации и Классификация по КБК 103040824 800596112 44	См. ТЗ, коротко: контур «Учет» АИС «ТК» (автоматизированная информационная система «Тахографический контроль»)	31.12.16	ООО "Интек" (единственный участник)	5606725,00	ООО "Интек" (ИНН 7826156727)	Столяров Е.В., ИНН 7825702253 45 - 60%; Головастиков Г. Г., ИНН 7804077253 14 - 40%
09.08.16	0173100013 916000116	Минтранс России	Поставка вычислительной техники и закупка услуг по передаче неисключительных прав на использование программного обеспечения, необходимых для функционирования контура	18603209,00	Федеральный бюджет	См. ТЗ, коротко программно-аппаратное обеспечение, необходимое для функционирования контура «Интеграция» автоматизированной информационной системы «Тахографический контроль»	30 кал. дней с даты заключения контракта	ЗАО "Атлас-карт" (ИНН 7714313724) заявка отклонена	5626725,33	-----	ООО "Омега-Холдинг" ИНН 7826087375 - 100%
								Не завершен			

Закупка										Участники		
Дата начала подачи заявок	Номер	Заказчик	Наименование	Макс. цена, руб.	Источник финансирования	Содержание	Срок исполнения	Наименование	Предложенная цена, руб.	Победитель	Учредитель и победитель	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
			<p>Интеграция автоматизированной информационной системы Тахографический контроль в рамках мероприятия «Создание аппаратно-программного комплекса автоматизированного учета и предоставления тахографической информации для осуществления контрольно-надзорной деятельности в области организации движения транспортных средств, соблюдения маршрута движения, режима труда и отдыха водителей» федеральной целевой программы «Повышение безопасности дорожного движения в 2013-2020 годах»</p>			<p>«ий контроль» в рамках мероприятия «Создание аппаратно-программного комплекса автоматизированного учета и предоставления тахографической информации для осуществления контрольно-надзорной деятельности в области организации движения транспортных средств, соблюдения маршрута движения, режима труда и отдыха водителей» федеральной целевой программы «Повышение безопасности дорожного движения в 2013-2020 годах»</p>	8		10			

Закупка										Участники			
Дата начала подачи заявок	Номер	Заказчик	Наименование	Макс. цена, руб.	Источник финансирования	Содержание	Срок исполнения	Наименование	Предложенная цена, руб.	Победитель	Учредитель и победитель		
26.11.15	0373100129 415000020	ФБУ "Росавтоотранс"	Выполнение работ по проектированию и монтажу оборудования, предназначенного для обеспечения бесперебойной работы автоматизированной информационной системы Тахографического контроля	2 660 425,53	Субсидия из средств федерального бюджета	См. ТЗ, коротко: выполнение работ по проектированию и монтажу оборудования, предназначенного для обеспечения бесперебойной работы автоматизированной информационной системы «Тахографический контроль» для нужд федерального учреждения «Агентство автомобильного транспорта»	30 ноября 2016 года	ЗАО Лаборатория новых информационных технологий "ЛАНИТ" ИНН 7727004113	2640000,00	ЗАО Лаборатория новых информационных технологий "ЛАНИТ" ИНН 7727004113	Генс Г. В. ИНН 7736004066 29 - 75%; Коньяк Т. И. ИНН 7704842604 10 - 25%		
19.10.15	0173100013 915000082	Минтранс России	Закупка вычислительной техники для обеспечения функционирования контура контроля автоматизированной информационной системы Тахографического контроля в	11152500,00	федеральный бюджет	См. ТЗ коротко: закупка вычислительной техники для обеспечения функционирования контура «Контроль» автоматизированной информационной системы «Тахографический контроль»	30 кал. дн. с даты заключения контракта	ЗАО "КРОК ИНКОРПОРЕЙТ ЕД" ИНН 7701004101 ООО "ЛАНИТ-Интеграция" ИНН 7701793872	2660400,00	---	Бобровнико в Б.Л. 75%, Бобровнико в И.Л. 25% Генс Г. В. ИНН 7736004066 29 - 100%		



Закупка							Участники				
Дата начала подачи заявок	Номер	Заказчик	Наименование	Макс. цена, руб.	Источник финансирования	Содержание	Срок исполнения	Наименование	Предложенная цена, руб.	Победитель	Учредитель и победитель
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			<p>рамках мероприятий</p> <p>Создание аппаратно-программного комплекса автоматизированного учета и предоставления тахографической информации для осуществления контрольно-надзорной деятельности в области организации движения транспортных средств, соблюдения маршрута движения, режима труда и отдыха водителей</p>	5	6	<p>ий контроль» в рамках мероприятий «Создание аппаратно-программного комплекса автоматизированного учета и предоставления тахографической информации для осуществления контрольно-надзорной деятельности в области организации движения транспортных средств, соблюдения маршрута движения, режима труда и отдыха водителей»</p> <p>Федеральной целевой программы «Повышение безопасности дорожного движения в 2013-2020 годах»</p>	8	9	10	11	12
20.11.14	0173100013 915000083	Минтранс России	Поставка оборудования,	6975000,00	федеральный	См. ТЗ, коротко: закупка	40 кал. дн. с	ООО "ЛАНИТ-Интеграция"	6975000,00	ООО "ЛАНИТ-Интеграция"	Бобровнико в Б.Л. 75%, Боровников И.Л. 25%
								ЗАО "КРОК инкорпорейтед"	11096737,50	ЗАО "КРОК ИНКОРПОРЕЙТ ЕД" ИНН 7701004101	Генс Г. В. ИНН

Закупка					Участники						
Дата начала подачи заявок	Номер	Заказчик	Наименование	Макс. цена, руб.	Источник финансирования	Содержание	Срок исполнения	Наименование	Предложенная цена, руб.	Победитель	Учредитель и победитель
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			предназначенного для обеспечения бесперебойной работы контуров Учет», Контроль», Интеграция автоматизированной информационной системы Тахографический контроль в рамках реализации мероприятия Создание аппаратно-программного комплекса автоматизированного учета и предоставления тахографической информации для осуществления контрольно-надзорной деятельности в области организации движения транспортных средств, соблюдения маршрута движения, режима труда и отдыха водителей на период 2014-		бюджет	вычислительной техники для обеспечения функционирования контура «Контроль» автоматизированной информационной системы «Тахографический контроль» в рамках мероприятия «Создание аппаратно-программного комплекса автоматизированного учета и предоставления тахографической информации для осуществления контрольно-надзорной деятельности в области организации движения транспортных средств, соблюдения маршрута движения, режима труда и отдыха водителей» Федеральной целевой программы «Повышение	даты заключения Контракта.	ИНН 7727004113	10	ИНН 7727004113	7736004066 29 - 100

Закупка										Участники			
Дата начала подачи заявок	Номер	Заказчик	Наименование	Макс. цена, руб.	Источник финансирования	Содержание	Срок исполнения	Наименование	Предложная цена, руб.	Победитель	Учредитель и победитель		
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12		
			2016 года в рамках Федеральной целевой программы Повышение безопасности дорожного движения в 2013-2020 годах			безопасности дорожного движения в 2013-2020 годах»							
20.11.14	0173100013 914000116	Минтранс России	Закупка оборудования для целей обеспечения функционирования контура "Учет" автоматизированной информационной системы "Тахографический учет" в рамках мероприятий «Создание аппаратно-программного комплекса автоматизированного учета и предоставления тахографической информации для осуществления контрольно-надзорной деятельности в области организации движения транспортных средств,	30 915 745,00	федеральный бюджет	См. ТЗ, коротко: закупка оборудования для целей создания контура «Учет» автоматизированной информационной системы «Тахографический контроль» в рамках мероприятий «Создание аппаратно-программного комплекса автоматизированного учета и предоставления тахографической информации для осуществления контрольно-надзорной деятельности в области организации движения транспортных средств,	4 дня с даты заключения контракта	ООО "ТехноСерв АС" ИНН 7722286471	30606587,54	ООО "ТехноСерв АС" ИНН 7722286471	"ТЕХНОСЕРВ Б.В." (TECHNOSERV B.V.) Нидерланды - 100%		



Закупка							Участники				
Дата начала подачи заявок	Номер	Заказчик	Наименование	Макс. цена, руб.	Источник финансирования	Содержание	Срок исполнения	Наименование	Предложенная цена, руб.	Победитель	Учредитель и победитель
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			средств, соблюдения маршрута движения, режима труда и отдыха водителей» Федеральной целевой программы «Повышение безопасности дорожного движения в 2013-2020 годах»			соблюдения маршрута движения, режима труда и отдыха водителей» Федеральной целевой программы «Повышение безопасности дорожного движения в 2013-2020 годах» для нужд <u>Министерства транспорта Российской Федерации</u>					
24.09.14	0173100013 914000091	Минтранс России	«Создание автоматизированной информационной системы «Тахографический контроль» (АИС Тахографический контроль) на период 2014-2016 г.г.» в рамках мероприятий	176 549 800,00	федеральный бюджет	См. ТЗ, коротко: <b>Объект работ: Автоматизированная информационная система «Тахографический контроль».</b> Краткое наименование Системы: АИС «Тахографический контроль». Условное	Не позднее 25 декабря 2016 года	Общество с ограниченной ответственностью "Интек" (1-Победитель) ИНН 7826156727	146000641,00	Общество с ограниченной ответственностью "Интек" (1-Победитель)	Столяров Е.В., ИНН 7825702253 45 - 60%; Головастик ов Г.Г. ИНН 7804077253 14 - 40%  Столяров Е.В., ИНН 7825702253 45 - 60%; Головастик ов Г.Г. ИНН 7804077253 14 - 40%

Закупка							Участники				
Дата начала подачи заявок	Номер	Заказчик	Наименование	Макс. цена, руб.	Источник финансирования	Содержание	Срок исполнения	Наименование	Предложенная цена, руб.	Победитель	Учредитель и победитель
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			«Создание аппаратно-программного комплекса автоматизированного учета и предоставления тахографической информации для осуществления контрольно-надзорной деятельности в области организации движения транспортных средств, соблюдения маршрута движения, режима труда и отдыха водителей» Федеральной целевой программы «Повышение безопасности дорожного движения в 2013-2020 годах»			обозначение: Система, АИС «ТК». В т.ч. идут ссылки на: Европейское соглашение, касающееся работы экипажей транспортных средств, производящих международные автомобильные перевозки (ЕСТР) от 1 июля 1970 г.; Директива ЕС №2135/98 от 24 сентября 1998 г.; Регламент ЕС № 165/2014 от 4 февраля 2014 о тахографах в автомобильном транспорте, аннулирующий Регламент ЕЭС № 3821/85 о записывающем оборудовании в автомобильном транспорте и дополняющий Регламент ЕС № 561/2006 Европейского парламента и Совета по гармонизации законодательства, касающегося автомобильного					



Закупка							Участники				
Дата начала подачи заявок	Номер	Заказчик	Наименование	Макс. цена, руб.	Источник финансирования	Содержание	Срок исполнения	Наименование	Предложенная цена, руб.	Победитель	Учредитель и победитель
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
18.03.13			Поставка комплектов лицензионных программных продуктов для нужд ФБУ "Росавтотранс"	663 590,00		транспорта.		ООО "Автоматизированные системы и бюджетный консалтинг"	133000000,00		Бобровнико в Б. Л. (92%), Бобровнико в И. Л. (8%)
14.03.13			Поставка компьютеров в сборе и ноутбуков для нужд ФБУ "Росавтотранс"	1 224 855,00							
2013			Разработка программы для ЭВМ: «АИС ТАХОГРАФ» для нужд ФБУ «Росавтотранс»	?		Название программы для ЭВМ: «АИС ТАХОГРАФ» Коротко: Программа предназначена для ведения: перечня используемых карт тахографа; перечня используемых блоков СКЗИ тахографа; перечня используемых тахографов; перечня используемых моделей оборудования		Авторы: Балашов А.В., Башмаков В. И., Столяров Е.В., Амбаров К.И. Правообладатель: ООО "Современные Технологии Снабжения" ИНН 7804337825		Столяров Е.В. 100%	

Закупка							Участники				
Дата начала подачи заявок	Номер	Заказчик	Наименование	Макс. цена, руб.	Источник финансирования	Содержание	Срок исполнения	Наименование	Предложная цена, руб.	Победитель	Учредитель и победитель
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
						(типов оборудования); перечня мастерских. Состав данных перечней соответствует Приказу Минтранса России от 13 февраля 2013 г. 36 и прочим нормативным актам. Система позволяет добавлять записи, получать выписки из перечней, строить аналитические отчеты, ведутся журналы действий пользователей. Доступ к перечням с рабочих мест осуществляется по протоколу HTTP после выполнения авторизации в Системе. Система предназначена для автоматизации процессов учета в ФБУ «РОСАВТОТРАНС» в рамках					

Закупка					Участники						
Дата начала подачи заявок	Номер	Заказчик	Наименование	Макс. цена, руб.	Источник финансирования	Содержание	Срок исполнения	Наименование	Предложенная цена, руб.	Победитель	Учредитель и победитель
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
						системы тахографического контроля РФ. Используется для коммерческих целей.					

Итого, выделено из средств федерального бюджета

**254 796 474,85**

Итого, по имеющимся на 01.09.2016 г. данным, выиграно конкурсов на сумму, руб.

**202 869 928,54**

Кроме того по закупке 0373100129416 000012, руб.

**424624,99**