Разъяснения №1

положений Конкурсной Документации Открытого Одноэтапного Конкурса в Электронной Форме на право заключения Договора на выполнение комплекса работ по содержанию автомобильной дороги М-1 «Беларусь» Москва - граница с Республикой Белоруссия на участке км 33+000 – км 132+000 (Московская область)

(торги с привлечением к исполнению Договора субподрядчиков из числа субъектов малого и среднего предпринимательства)

Реестровый номер № 31603681139

«02» июня 2016 г.

СОГЛАСОВАНО Заместитель председателя правления Государственной компании «Российские автомобильные дороги»	УТВЕРЖДАЮ Первый заместитель председателя правления Государственной компании		
по эксплуатации и безопасности дорожного движения	«Российские автомобильные дороги» по технической политике		
А.И. Целковнев «» 2016 г.	И.А. Урманов «» 2016г.		
СОГЛАСОВАНО Заместитель председателя правления Государственной компании «Российские автомобильные дороги» по правовым вопросам	СОГЛАСОВАНО Директор Юридического департамента Государственной компании «Российские автомобильные дороги»		
К.И. Попов «»2016 г.	Д.Е. Осипов «» 2016 г.		
СОГЛАСОВАНО Директор Департамента эксплуатации и безопасности дорожного движения Государственной компании «Российские автомобильные дороги»	СОГЛАСОВАНО Директор Департамента конкурентной политики Государственной компании «Российские автомобильные дороги»		
В.Э. Зимин «» 2016 г.	А.С. Соколов «»2016 г.		
СОГЛАСОВАНО Генеральный директор ООО «Автодор-ТП»			
И.Н. Комкова « » 2016 г			

От потенциального Участника Закупки поступил запрос на разъяснение положений Конкурсной Документации Открытого Одноэтапного Конкурса в Электронной Форме на право заключения Договора на выполнение комплекса работ по содержанию автомобильной дороги М-1 «Беларусь» Москва - граница с Республикой Белоруссия на участке км 33+000 − км 132+000 (Московская область) (торги с привлечением к исполнению Договора субподрядчиков из числа субъектов малого и среднего предпринимательства), реестровый номер № 31603681139:

№ п/п	Ссылка на пункт, раздел конкурсной документации, положения которого необходимо разъяснить	Содержание пункта конкурной документации, положения которого необходимо разъяснить	Содержание запроса на разъяснение положений конкурсной документации	Разъяснения
1.	Приложение № 2 к Конкурсной Документации Форма Конкурсной Заявки (тома Заявки) п.д) Приложение № 6 к Конкурсной Документации (Проект Договора) п.2.5	- план привлечения субподрядчиков (соисполнителей) из числа субъектов малого и среднего предпринимательства, содержащий сведения, установленные Приложением № 13 к Конкурсной Документации); 2.5. Подрядчик при исполнении Договора обязан привлечь для выполнения отдельных видов Работ субподрядную (-е) организацию (-и) из числа субъектов малого и/или среднего предпринимательства, указанных в «Плане привлечения субподрядных организаций из числа субъектов малого и/или среднего предпринимательства», представленном в составе заявки на участие в конкурсе, в объеме 9% (девяти процентов) от стоимости настоящего Договора, обладающую (-ие) необходимым опытом, оборудованием и персоналом, а в случаях, предусмотренных Законодательством, свидетельством о допуске к работам, сертификатами либо другими документами, подтверждающими их право на выполнение таких видов Работ.	Просим разъяснить, допускается ли в соответствии с требованиями Конкурсной Документации указание Участником закупки в плане привлечения субподрядчиков (соисполнителей) из числа субъектов малого и среднего предпринимательства Цены договора, заключаемого с субъектом малого и среднего предпринимательства - субподрядчиком (соисполнителем), в размере большем, чем 9% (девять процентов) от стоимости Договора, указанной в составе заявки на участие в конкурсе?	В соответствии с пунктом 2.4 к проекту Договора, включенного в состав Приложения № 6 к Конкурсной Документации, Подрядчик вправе привлекать субподрядные организации на выполнение работ по Договору, обладающие необходимым опытом, оборудованием и персоналом, а в случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации — свидетельством о допуске к работам, сертификатами либо другими документами, подтверждающими их право на выполнение данного вида работ, с учетом требований п. 2.5 Договора. Соответственно, Участником Закупки допускается указание в плане привлечения субподрядчиков (соисполнителей) из числа субъектов малого и среднего

	Приложение № 1.12 к Техническому			предпринимательства Цены договора, заключаемого с субъектом малого и среднего предпринимательства - субподрядчиком (соисполнителем), в размере большем, чем 9% (девять процентов) от стоимости Договора, указанной в составе Заявки на участие в Конкурсе. Данные пункты не противоречат друг другу, так
2.	заданию (Приложение № 1) к Договору. Глава № 1 Технической части Техническое задание. Приложение № 1 к Конкурсной документации. п.11.3.4 раздел 11 Содержание наружного освещения. Глава № 1 Технической части Техническое задание. Приложение № 1 к Конкурсной документации	- Проверка состояния горения светильников – до 2х раз в месяц; 11.3.4. Подрядчик обязан представлять Заказчику еженедельную информацию о неработающем наружном электроосвещении на объектах дорожного сервиса.	Просим разъяснить, противоречат ли данные пункты друг другу и внести изменения в Конкурсную Документацию.	как первый указывает на периодичность проверок состояния горения светильников, указанных в Приложении № 1.1 к Техническому заданию (Глава № 1 Технической части Приложения № 1 к Конкурсной Документации), а пункт 11.3.4 относится к информированию Заказчика о состоянии наружного электроосвещения на объектах дорожного сервиса (не входит в Приложение № 1.1 к Техническому заданию (Глава № 1 Технической части Приложения № 1 к Конкурсной Документации), в рамках обязательств Подрядчика по проведению ежедневных осмотров Объекта.
3.	п.6.1.41 раздела б. Права и обязанности подрядчика	6.1.41. Производить снятие показаний расчетных средств измерений 2 (два) раза в месяц, 20-		Указанные требования являются обязательными условиями проекту

	Приложение № 6 к	го числа и в последний день		Договора, включенного в
	Конкурсной документации и п.11.3.5 раздела 11 Содержание наружного освещения. Глава № 1 Технической части Техническое задание. Приложение № 1 к Конкурсной документации	расчетного месяца и передавать их в соответствующие отделения энергосбытовых компаний на бумажном носителе по установленной соответствующими отделениями энергосбытовых компаний форме отчета об отпуске и покупке электрической энергии (мощности). 11.3.5. Подрядчик обязан ежемесячно представлять Заказчику и в соответствующие отделения энергосбытовых компаний данные о расходе электрической энергии на обслуживаемых участках	Просьба разъяснить, целесообразность выполнения данных работ в связи с действующим договором ГК «Автодор» на устройство системы АИИСКУЭ. Просьба рассмотреть возможность данные пункты исключить из Конкурсной Документации.	договора, включенного в состав Приложения № 6 к Конкурсной Документации, и Технического задания (Глава № 1 Технической части Приложения № 1 к Конкурсной Документации).
4.	п.6.5.1 Приложение Б к приложению № 14 к Договору Приложение № 6 к Конкурсной документации п.11.4.6.4. раздела 11 Содержание наружного освещения. Глава № 1 Технической части Техническое задание. Приложение № 1 к Конкурсной документации.	автомобильной дороги. 6.5.1. Дефекты линий наружного электроосвещения проезжей части, искусственных сооружений и элементов обустройства ⁷⁷ . Срок ликвидации отказов в работе наружных осветительных установок, связанных с обрывом электрических проводов или повреждением опор, выходом из строя источника света 11.4.6.4. В случае наличия замечаний к ЛНО, объем удерживаемых денежных средств ХЛНО за некачественно выполненные работы, предъявляемые к оплате за очередной отчетный период, вычисляется по формуле: ХЛНО= [Р/(Nc+Nк+No+Nкл+NBPШ-HO)]×(пкнс+пккз+пкоз+пкклз+пВРШ-HO) (руб.), где пкнс – количество не горящих подряд светильников, или	В Конкурсной Документации представлены две методики снижения стоимости за содержание линий наружного освещения — по Техническому заданию и по Регламенту приёмки. Просим разъяснить по какой методике будет производится снижение.	Согласно п. 11.4.6.4. Технического задания (Глава № 1 Технической части Приложения № 1 к Конкурсной Документации) «В случае наличия замечаний к ЛНО, объем удерживаемых денежных средств ХЛНО за некачественно выполненные работы, предъявляемые к оплате за очередной отчетный период, вычисляется по формуле: $X_{ЛНО} = [P/(N_c+N_\kappa+N_o+N_{\kappa n}+N_{BPIII}+no)] \times (n_{\kappa nc}+n_{\kappa \kappa s}+n_{\kappa o s}+n_{\kappa \kappa n s}+n_{BP}+n_{\kappa nc}) + \kappa_{\kappa nc}-\kappa_{\kappa nc}+\kappa_{\kappa n$

количество не горящих светильников превышающих 5% от общего числа, шт.; Nc – общее число светильников, шт; пккз – количество кронштейнов с

Nк – общее число кронштейнов, шт; пкоз – количество опор с замечаниями, шт;

замечаниями, шт;

ШТ.

No – общее число опор, шт; пкклз – количество кабельных линий с замечаниями, пог. м.; Nкл – общая протяженность кабельных линий, пог. м.; nBPШ-HO – количество ВРШ-HO с замечаниями, шт.; NBPШ-HO – общее число ВРШ-HO,

Р – стоимость выполненных Работ на Объекте, предъявленных к оплате за отчетный период в соответствии с Лимитом финансирования на текущий год, руб. согласно Приложению № 28 к Договору.

светильников, шт;

 $n_{\kappa \kappa 3}$ — количество кронитейнов с замечаниями, ит;

 N_{κ} — общее число кронштейнов, шт;

 $n_{\kappa o 3}$ — количество опор с замечаниями, шт;

 N_o – общее число опор, шт;

 $n_{\kappa\kappa 73}$ — количество кабельных линий с замечаниями, пог. м.;

 $N_{\kappa n}$ — общая протяженность кабельных линий, пог. м.;

п_{ВРШ-НО} — количество ВРШ-НО с замечаниями, ит.:

 $N_{\it BPIII-HO} - \it oбщее число \it BPIII-HO, ит.$

P- стоимость выполненных Работ Объекте, на предъявленных к оплате за отчетный период соответствии с Лимитом финансирования на текущий год. руб. согласно Приложению 28 κ Договору.».

Также Согласно п. 11.4.10.4 Технической части (Глава № Технической части Приложения 1 $N_{\underline{0}}$ Конкурсной Документации) «В случае наличия замечаний к АНО, объем удерживаемых денежных средств ХАНО за некачественно выполненные работы, предъявляемые к оплате очередной отчетный период,

				вычисляется по формуле:
				$X_{AHO}=$ $[P/(N_c+N_o)]\times(n_{\kappa\mu c}+n_{\kappa\sigma 3})(py\delta.),$ $z\delta e$
				$n_{\kappa H c}$ — количество не горящих подряд светильников, или количество не горящих светильников превышающих 5% от общего числа, ит.; N_c — общее число
				светильников, шт.; $n_{\kappa o 3}$ — количество опор с замечаниями, шт.;
				N_o — общее число опор, шт.; P — стоимость выполненных P абот на Объекте, предъявленных κ оплате за отчетный период в соответствии с Лимитом финансирования на текущий год, руб. согласно Приложению N_{\odot} 28 κ Договору.».
5.	п.9.7.1 раздела 9.7 Общие положения. Глава № 1 Технической части Техническое задание. Приложение № 1 к Конкурсной документации	9.7.1. Подрядчик обязан до начала выполнения работ на Объекте разработать, согласовать с УГИБДД соответствующего субъекта Российской Федерации и утвердить у Управляющего Договором проект производства работ по содержанию участков автомобильной дороги (далее по тексту именуется — ППР АД), в состав которого в обязательном порядке включается раздел «Содержание Объекта в зимний период эксплуатации». Стоимость разработки ППР АД	Согласно «Административному регламенту МВД РФ исполнения государственной функции по осуществлению федерального государственного надзора в области безопасности дорожного движения в части соблюдения требований законодательства Российской Федерации о безопасности дорожного движения, правил, стандартов, технических норм и иных требований нормативных документов в области обеспечения безопасности дорожного движения	Указанный в п. 9.7.1 Технического задания (Глава № 1 Технической части Приложения № 1 к Конкурсной Документации) документ относится к работам по содержанию и в перечне указанных функций государственного надзора ГИБДД об исключении рассмотрения (согласования) проектной документации отсутствует.

		и дополнительных компенсаций со стороны Заказчика не требует.	ремонте и эксплуатации автомобильных дорог», объявленному приказом МВД РФ от 30.03.2015 г. № 380, из перечня функций государственного надзора ГИБДД исключено рассмотрение (согласование) проектной документации на строительство (реконструкцию), ремонт и проекты организации движения дорог, дорожных сооружений, железнодорожных переездов, линий городского электрического транспорта. Требование задания заведомо невыполнимо. Просьба внести соответствующие	
			изменения в конкурсную документацию.	
6.	п 12.5.14 и п.12.7.2 раздела 12 Нанесение горизонтальной дорожной разметки. Глава № 1 Технической части Техническое задание. Приложение № 1 к Конкурсной документации	12.5.14. Подрядчик обязан не позднее срока, указанного в разделе 4 Договора, предоставить Заказчику следующие документы: - информацию об исполнении гарантийных обязательств по предыдущим объектам (если применимо); - разработанный ППР по разметке в состав которого в обязательном порядке должны входить следующие документы: - линейный график горизонтальной	Согласно пункту 4.6. проекта Договора (Приложение № 6 к Конкурсной Документации) «Срок предоставления документов, указанных в пункте 12.5.14 Технического Задания — не позднее 30 (тридцати) рабочих дней домомента окончания выполнения работ по нанесению горизонтальной дорожной разметки для соответствующих типов материалов, указанных в пунктах 12.16.1 12.16.3. Технического Задания.	Требования п. 4.6 проекту Договора, включенного в состав Приложения № 6 к Конкурсной Документации, и пп. 12.5.14. и 12.7.2. Технического задания (Глава № 1 Технической части Приложения № 1 к Конкурсной Документации) не является противоречием, так как, например, по условиям договора начало
		дорожной разметки по формам Ф.1, Ф.2, Ф.3 согласно приложению № 1.3 к Техническому Заданию, составленный с учетом приоритета нанесения, типа материала и технического состояния покрытия, а также с учетом Задания на разметку	Просим разъяснить, является ли противоречием требования Договора и Технического Задания по срокам предоставления документации (до момента начала работ или до момента их	первого нанесения до 09.05, следовательно документы по перечню п. 12.5.14 Технического задания. (Глава № 1 Технической части Приложения № 1 к Конкурсной Документации)

		по форме согласно приложению №	окончания)?	в соответствии со сроками
		1.5 к Техническому Заданию,	okon minni).	указанными в п. 4.6 проекту
		выданного Заказчиком на основании		Договора, включенного в
		полученного от Заказчика проекта		состав Приложения № 6 к
		организации дорожного движения		Конкурсной
		(схем разметки);		Документации, должны
		- Схему Организации Движения;		быть предоставлены не
		- журнал выполнения работ		позднее 09.04 на
		(заполненный, прошнурованный,		рассмотрение Заказчику, а
		пронумерованный и скрепленный		документ по 12.7.2.
		печатью подрядной организации);		Технического задания (Глава
		- сертификаты соответствия		№ 1 Технической части
		(санитарно-эпидемиологические		Приложения № 1 к
		заключения) на используемые		Конкурсной Документации) предоставляется Заказчику за
		разметочные материалы;		10 рабочих дней на
		- результаты входного контроля		согласование до начала
		качества на используемые		производства работ по
		разметочные материалы. 12.7.2. Не позднее <i>10 (десяти)</i>		разметке непосредственно на
		рабочих дней до момента (даты)		объекте.
		<u>начала</u> выполнения работ по		
		нанесению горизонтальной		
		дорожной разметки Подрядчик		
		обязан предоставить Заказчику		
		Схему Организации Движения в		
		составе ППР по разметке.		
7	п.12.5.9 раздела 12	12.5.9. Подрядчик выполняет	В технической части Технического	
	Нанесение	следующие работы согласно пункту	задания пункта 14.13. нет.	
	горизонтальной	14.13. Технического Задания:	задания пункта 1 4 .13. нст.	
	дорожной разметки.	- по освидетельствованию (входной	Просьба уточнить ссылку.	
	Глава № 1	контроль качества разметочных		
	Технической части	материалов) на соответствие нормативным требованиям согласно		
	Техническое задание. Приложение № 1 к	приложению № 13 к Договору (с		По данному вопросу будут
	Приложение № 1 к Конкурсной	возможным привлечением		внесены изменения в
	документации	специализированной организации);		Конкурсную Документацию.
		- по проведению операционного		
		контроля за выполнением		
		разметочных работ на соответствие		
		нормативным требованиям (с		

8.	п.12.5.10 раздела 12 Нанесение горизонтальной дорожной разметки. Глава № 1 Технической части Техническое задание. Приложение № 1 к	привлечением специализированной организации). 12.5.10. В целях обеспечения безопасности жизни людей при выполнении работ по разметке необходимо соблюдать требования пункта 14.7. Технического Задания.	В технической части Технического задания пункт «14.7. Сроки выполнения работ по настоящему разделу Технического Задания: - ежегодно с момента (дня) подписания Договора» относится к разделу «Содержание очистных	По данному вопросу будут внесены изменения в Конкурсную Документацию.
	Конкурсной документации		сооружений». Просьба уточнить ссылку.	
9.	п.12.5.15 раздела 12 Нанесение горизонтальной дорожной разметки. Глава № 1 Технической части Техническое задание. Приложение № 1 к Конкурсной документации	12.5.15. По разметке Объекта разрешение на выполнение работ выдает Управляющий Договором и (или) Куратором. До выдачи разрешения на выполнение работ Подрядчик должен предоставить Управляющему Договором и (или) Куратору документы согласно пункту 14.5.14. Технического Задания.	В технической части Технического задания пункта 14.5.15 нет. Просьба уточнить ссылку.	По данному вопросу будут внесены изменения в Конкурсную Документацию.

10.	п.12.7.6 раздела 12 Нанесение горизонтальной дорожной разметки. Глава № 1 Технической части Техническое задание. Приложение № 1 к Конкурсной документации	12.7.6. Погрузочно-разгрузочные работы и заправку техники разметочным материалом необходимо осуществлять в соответствии с рекомендациями производителя оборудования и материалов. Запрещается выполнение этих работ на проезжей части дороги без ограждения места производства дорожных работ согласно пункту 14.7. Технического Задания.	В технической части Технического задания пункт «14.7. Сроки выполнения работ по настоящему разделу Технического Задания: - ежегодно с момента (дня) подписания Договора» относится к разделу «Содержание очистных сооружений». Просьба уточнить ссылку.	По данному вопросу будут внесены изменения в Конкурсную Документацию.
11	п.12.11.5 раздела 12 Нанесение горизонтальной дорожной разметки. Глава № 1 Технической части Техническое задание. Приложение № 1 к Конкурсной документации	12.11.5. Ограждение места производства дорожных работ согласно пункту 14.7. Технического Задания. Снятие ограждения места производства дорожных работ.	В технической части Технического задания пункт «14.7. Сроки выполнения работ по настоящему разделу Технического Задания: - ежегодно с момента (дня) подписания Договора» относится к разделу «Содержание очистных сооружений». Просьба уточнить ссылку.	По данному вопросу будут внесены изменения в Конкурсную Документацию.

12.	п.12.12.4 раздела 12 Нанесение горизонтальной дорожной разметки. Глава № 1 Технической части Техническое задание. Приложение № 1 к Конкурсной документации	12.12.4. Коэффициент видимости при рассеянном дневном и искусственном освещении в сухом состоянии выбирают в зависимости от дорожных условий согласно ГОСТ Р 52289-2004. Указанные в пунктах 14.12.1 — 14.12.3 требования к коэффициенту яркости и коэффициенту световозвращения дорожной разметки должны сохраняться в течении срока, установленного ГОСТ Р 51256-2011.	В технической части Технического задания пунктов 14.12.1 — 14.12.3 нет. Просьба уточнить ссылку.	По данному вопросу будут внесены изменения в Конкурсную Документацию.
13.	п.12.12.5 раздела 12 Нанесение горизонтальной дорожной разметки. Глава № 1 Технической части Техническое задание. Приложение № 1 к Конкурсной документации	12.12.5. При дальнейшей эксплуатации дорожной разметки допускается снижение значений коэффициентов яркости и световозвращения, указанных в пунктах 14.12.1 – 14.12.3, не более чем на 25%.	В технической части Технического задания пунктов 14.12.1 – 14.12.3 нет. Просьба уточнить ссылку.	По данному вопросу будут внесены изменения в Конкурсную Документацию.

14.	п.12.14.5 раздела 12 Нанесение горизонтальной дорожной разметки. Глава № 1 Технической части Техническое задание. Приложение № 1 к Конкурсной документации	12.14.5. При приемке работ лицом, указанным в пункте 14.14.1. Технического Задания, проверяется следующая исполнительная документация: - покилометровые ведомости нанесенной горизонтальной дорожной разметки; - журнал выполнения работ; - акты операционного контроля для определения фактического расхода материалов, установленного Техническим Заданием.	В технической части Технического задания пункта 14.14.1. нет. Просьба уточнить ссылку.	По данному вопросу будут внесены изменения в Конкурсную Документацию.
15.	п.12.15.4 раздела 12 Нанесение горизонтальной дорожной разметки. Глава № 1 Технической части Техническое задание. Приложение № 1 к Конкурсной документации	Подрядчик обязан выехать и обследования дорожной разметки» Подрядчик обязан выехать и обследования дорожной разметки дорожной разметки дорожной разметки дорожной разметки дорожной пределяет и обследования дорожных условий согласно Правил учета и анализа дорожнотранспортных происшествий на автомобильных дорогах Российской Федерации (введены в действие приказом Федеральной дорожной службы России от 23 июля 1998 г. № 168) «Отсутствие или плохая различимость дорожной разметки» Подрядчик обязан выехать и обследовать указанный в Акте обследовать указанный в Акте обследования дорожной дорожной разметки документально (фотографическим способом) и инструментально. По результатам обследования вышеуказанного километра предоставить не позднее 3-х рабочих дней Заказчику	Распоряжением Росавтодора от 12.05.2015 г. № 853-р взамен «Правил учёта и анализа дорожнотранспортных происшествий на автомобильных дорогах Российской Федерации», объявленных приказом ФДС РФ от 23.07.1998 г. № 168, введены ОДМ 218.6.015-2015 «Рекомендации по учёту и анализу дорожно-транспортных происшествий на автомобильных дорогах Российской Федерации». Прежняя терминология: «дорожные условия, сопутствующие совершению дорожно-транспортных происшествий» и «сопутствующие дорожные условия на момент совершения дорожно-транспортных происшествий» в соответствии с новой методикой, не применяется. Сотрудники Госавтоинспекции, согласно «Административному регламенту МВД РФ исполнения государственной функции по осуществлению федерального государственного надзора в области безопасности дорожного движения в	По данному вопросу будут внесены изменения в Конкурсную Документацию.

		заключение о результатах.	части соблюдения требований законодательства Российской Федерации о безопасности дорожного движения, правил, стандартов, технических норм и иных требований нормативных документов в области обеспечения безопасности дорожного движения при строительстве, реконструкции, ремонте и эксплуатации автомобильных дорог», объявленному приказом МВД РФ от 30.03.2015 г. № 380, только выявляют наличие «недостатков транспортно-эксплуатационного состояния улично-дорожной сети» и не уполномочены «определять и фиксировать сопутствующий	
			фактор дорожных условий». Просьба привести требования Заказчика в соответствие с действующими нормами.	
16	Приложение № 1.4 к Техническому заданию Главы № 1 Технической части. Приложение № 1 Конкурсной документации	Задание на разметку Объекта	Изменением № 3 ГОСТ Р 52289-2004, утвержденным Приказом Росстандарта от 09.12.2013 г. № 2221-ст, нумерация разметки 1.2.1 заменена на 1.2. Просьба внести изменение.	По данному вопросу будут внесены изменения в Конкурсную Документацию.
17.	Приложение № 1.5 к Техническому заданию Главы № 1 Технической части Приложение № 1 Конкурсной документации	ФОРМА ЗАДАНИЯ НА РАЗМЕТКУ (ЕЖЕГОДНО)	Изменением № 3 ГОСТ Р 52289-2004, утвержденным Приказом Росстандарта от 09.12.2013 г. № 2221-ст, нумерация разметки 1.2.1 заменена на 1.2. Просьба внести изменение.	По данному вопросу будут внесены изменения в Конкурсную Документацию.

18.	п.6.1.30 раздела 6. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ПОДРЯДЧИКА Приложение № 6 к Конкурсной документации, проект Договора.	6.1.30. Проводить ежемесячно сверку имеющихся данных о ДТП с данными подразделений УГИБДД МВД РФ, отвечающими за безопасность дорожного движения на Объекте. Результаты сверки надлежит оформлять справкойсверкой, заверенной в УГИБДД МВД РФ, и предоставлять Уполномоченному Представителю Заказчика не позднее 15 числа месяца, следующего за отчетным, кроме января (в январе не предоставляется).	Согласно п. 5.4 (второй абзац) ОДМ 218.6.015-2015 сверка данных о ДТП проводится (в порядке, установленном главными государственными инспекторами безопасности дорожного движения по субъектам Российской Федерации) один раз в год - в первом квартале года, следующего за отчётным. В связи с этим просьба дать разъяснения, проведена ли работа Заказчиком с УГИБДД МВД РФ по поводу получения Подрядчиком у последних ежемесячных сверок ДТП? В настоящее время УГИБДД ссылается на отсутствие оснований с их стороны проводить ежемесячные сверки. Справка-сверка «Рекомендациями по учёту и анализу дорожнотранспортных происшествий на автомобильных дорогах Российской Федерации» и проектом Договора не предусмотрена. Просьба включить форму «Справкисверки» в раздел 19 «Приложения к Договору» (таблица 3) отдельным Приложением.	Согласно п. 5.4 (второй абзац) ОДМ 218.6.015-2015 рекомендует владельцу автомобильной дороги (Заказчику), а не Подрядчику проводить сверку данных ДТП. В части формы справкисверки при отсутствии установленной формы в проекте договора Подрядчик вправе предоставлять запрашиваемые данные в произвольной форме.
19	п. 9.4.3 раздела 9. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН. Приложение № 6 к Конкурсной документации, проект	9.4.3. В случае если, в соответствии с ежемесячной справкой-сверкой (предусмотренной пунктом 6.1.30 Договора) на Объекте зафиксирован факт наличия Недостатков ТЭС	Является ли безоговорочной и неоспоримой причинно- следственная связь между каждым фактом «наличия Недостатков ТЭС	В соответствии с п.9.4.3 проекта Договора (приложение № 6 к Конкурсной

20. П.1 и п.2. Приложение реговору Ф.1. «Перечень основных видов работ по нормативному ште год воста по	наличие дорожных условий в месте овершения ДТП) - штраф в размере 00 000 (ста тысяч) рублей за аждое такое ДТП. Штраф, казанный в настоящем пункте, озвращается Подрядчику в случае сли Подрядчиком представлено ступившее в законную силу ешение суда, из содержания оторого следует, что причиной (ТП не являются Недостатки ТЭС, казанные в ежемесячной справкеверке Мостовое полотно 1.21 Выправка положения ереходных плит (с заменой	 (наличие дорожных условий в месте совершения ДТП?) и самим фактом совершения ДТП? Предусматривается ли наложение штрафа за каждый зафиксированный Недостаток ТЭС, без учета его реального влияния на совершение ДТП? Просьба дать разъяснение. В Приложении №6 к Договору «Регламент приёмки содержания» в 	Документации) наличие причинно-следственной связи презюмируется. Наложение штрафа предусматривается, однако указанный штраф возвращается Подрядчику в случае если Подрядчиком представлено вступившее в законную силу решение суда, из содержания которого следует, что причиной ДТП не являются Недостатки ТЭС, указанные в ежемесячной справке-сверке. В соответствии с п. 6.17 проекту Договора,
№ 6.4 к Регламенту приёмки содержания (Приложение № 6) к Договору Ф.1. «Перечень основных видов работ по нормативному ши	.1.21 Выправка положения	«Регламент приёмки содержания» в	
сооружений» 2.Г. 2 во, соо 2.4 кр. пр 2.5 же	келезобетонных балках пролётных троений.	разделе I «Общие положения» в пункте 1.2 указано, что Регламент разработан на основании «Методических рекомендаций по содержанию мостовых сооружений на автомобильных дорогах» (Утверждены 30.08.1999 г. Распоряжением РДА «РОСАВТОДОР» №7-р). Согласно Приложению 3 «Классификация работ по содержанию мостовых сооружений» данного нормативного документа, указанные виды работ относятся к сверхнормативным работам (ППР). Учитывая вышеизложенное, просим исключить указанные виды работ из	Включенного в состав Приложения № 6 к Конкурсной Документации, «Плановопредупредительные работы (сверхнормативные работы по содержанию искусственных дорожных сооружений) Подрядчик планирует, согласовывает и выполняет в соответствие с Техническим Заданием и Регламентом Приемки Содержания».

	(связей))		Приложения № 6.4 к Регламенту приёмки содержания.	не требуется.	
к Регламент содержания (Приложение Договору Ф.2	у приёмки водопро 2. № 6) к 2. основных рмативных одержанию	11. Восстановление укрепления русел водопропускных труб.		В Приложении №6 к Договору «Регламент приёмки содержания» в разделе І «Общие положения» в пункте 1.2 указано, что Регламент разработан на основании «Методических рекомендаций по содержанию мостовых сооружений на автомобильных дорогах» (Утверждены 30.08.1999 г. Распоряжением РДА «РОСАВТОДОР» №7-р). Согласно Приложению 3 «Классификация работ по содержанию мостовых сооружений» данного нормативного документа, указанные виды работ относятся к сверхнормативным работам (ППР). Учитывая вышеизложенное, просим исключить указанные виды работ из Приложения № 6.4 к Регламенту приёмки содержания.	В соответствии с п. 6.17 проекту Договора, включенного в состав Приложения № 6 к Конкурсной Документации,) «Плановопредупредительные работы (сверхнормативные работы по содержанию искусственных дорожных сооружений) Подрядчик планирует, согласовывает и выполняет в соответствие с Техническим Заданием и Регламентом Приемки Содержания».	
22. п.1-8 по очис сооружениям 33+000 – км приложение к Техническо	33+000 № 1.1 № 1 Коли	33+000 – км 84+000: № Наименование показателя 1 Количество очистных		В целях устранения технической ошибки, просим внести изменения в п. 1-8 таблицы по очистным сооружениям км 33+000 – км 84+000, и изложить в следующей	По данному вопросу будут	
элементов и составляющи	2 длина 3 ширина 4 площадь внутренней поверхности		ПОГ. М. ПОГ. М. М ²	редакции:	внесены изменения в Конкурсную Документацию.	
входящих в с Объекта» Гла	ОСТИВ	ем очистных ружений	M			

	Технической части	6	площадь металлических	M ²				
	Техническое задание.		поверхностей ограждения					
	Приложение № 1 к	7	Высота ГОФС	M				
	Конкурсной	8	металлические щиты	шт/м ²				
	документации							
					№	Наименование показателя	Ед. изм.	
					1	Количество очистных сооружений	ШТ	
					2	длина	пог. м.	
					3	ширина	пог. м.	
					4	площадь внутренней поверхности	M ²	
					5	объем очистных сооружений	M ³	
					6	площадь металлических поверхностей ограждения	M ²	
					7	Высота ГОФС	M	
					8	металлические щиты	шт/м²	
23.	п.10 и п.11 по водопропускным		п. 10 Водопропускные трубы аметром отверстия до 1 м²	ы с	Ві	метакии секие щиты целях устранения техничес шбки просим изменить еди	кой	
	трубам км 84+000 – км		аметром отверстия до т м 1 Водопропускные трубы с					
		000 Приложение диаметром отверстия до 2 м ²			измерения в п.10 и п.11 11 таблицы по водопропускным трубам км 84+000 – км 132+000 и изложить			
	№ 1.1							
	к Техническому		данные пункты в новой редан п.10 Водопропускные трубы					
	заданию							
	«Номенклатура и					аметром верстия до 1 м		По данному вопросу будут
	объем конструктивных элементов и их					зерстия до т м 1 Водопропускные трубы (внесены изменения в
						т водопропускные трубы (аметром		
	составляющих					верстия до 2 м		Конкурсную Документацию.
	входящих в состав Объекта» Глава № 1				01	верстия до 2 м		
	Технической части							
	Технической части Техническое задание.							
	Приложение № 1 к							
	Конкурсной							
	документации							
	документации							