Конкурсная Документация Открытого Одноэтапного Конкурса на право заключения Договора на выполнение работ по предупреждению возникновения чрезвычайной ситуации, связанной с неблагоприятными метеоусловиями на участке автомобильной дороги М-4 «Дон» от Москвы через Воронеж, Ростов-на-Дону, Краснодар до Новороссийска км 1442+630 – км 1442+700, км 1447+279 – км 1447+406 в Краснодарском крае

СОГЛАСОВАНО	УТВЕРЖДАЮ
Заместитель председателя правления	Первый заместитель председателя
Государственной компании	правления
«Российские автомобильные дороги»	Государственной компании
по правовым вопросам	«Российские автомобильные дороги»
	по технической политике
К.И. Попов	
<u>«</u> »2015 г.	И.А. Урманов
	«»2015 г.
СОГЛАСОВАНО	
Директор Департамента	СОГЛАСОВАНО
эксплуатации и безопасности	Заместитель председателя правления
дорожного движения	Государственной компании
Государственной компании	«Российские автомобильные дороги»
«Российские автомобильные дороги»	по эксплуатации и безопасности
•	дорожного движения
В.Э. Зимин	А.И. Целковнев
<u>«</u> 2015 г.	«»2015 г.
<del></del>	
СОГЛАСОВАНО	СОГЛАСОВАНО
Директор Департамента экономики,	Директор Юридического департамента
финансов и единого казначейства	Государственной компании
Государственной компании	«Российские автомобильные дороги»
«Российские автомобильные дороги»	W ocemiente abromoonibible Aopornii
_	Д.Е. Осипов
М.Е. Федянов	<u>«»2</u> 015 г.
« 2015 г.	<u> </u>
	СОГЛАСОВАНО
СОГЛАСОВАНО	Директор Департамента
Директор Департамента	конкурентной политики
проектирования,	Государственной компании
технической политики и	«Российские автомобильные дороги»
инновационных технологий	Mark of the second seco
Государственной компании	А.С. Соколов
«Российские автомобильные дороги»	<del>~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~~</del>
А.В. Черкасов	СОГЛАСОВАНО
«»2015 г.	Генеральный директор
	ООО «Автодор-ТП»
	, , <u>1</u>
	И.Н. Комкова
	<del>« »</del> 2015 г.

### Оглавление

I.	Информационная карта	3
II. вне	Порядок предоставления Конкурсной Документации, разъяснение положений Конкурсной Документаци сение в нее изменений	и и 8
III.	Подача Конкурсных Заявок	9
эле	Порядок вскрытия конвертов с Конкурсными Заявками и открытия доступа к поданным в форме ктронных документов Конкурсным Заявкам	
V.	Рассмотрение Конкурсных Заявок	. 14
VI.	Оценка и сопоставление Конкурсных Заявок	. 18
VII	. Заключение Договора по результатам проведения Конкурса	. 25
Прі	иложение № 1 - ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ	. 28
Прі	иложение № 2 - Форма Конкурсной Заявки (тома Заявки)	. 66
инь	иложение № 3 - Предложение Участника Закупки о качественных, количественных характеристиках Рабо ые предложения об условиях исполнения Договора, представление которых предусмотрено Конкурсной кументацией	
Прі	иложение № 4 - Анкеты Участника Закупки	.74
Прі	иложение № 5 - Инструкция по заполнению формы Конкурсной Заявки	.76
Прі	иложение № 6 - Проект Договора	78
Прі (прі	иложение № 7 - Форма доверенности на уполномоченное лицо, представляющее интересы Участника Заку имерная)	пки 115
Прі	иложение № 8 - Обоснование Начальной (максимальной) Цены Договора	116
Прі	иложение № 9 - БАНКОВСКАЯ ГАРАНТИЯ	121
Прі	иложение № 10 - Предоставление Участниками Закупки	••••
тех	нико-экономического расчета снижения Цены Договора	123
	иложение № 11 - Перечень документов и копий документов, представляемых Участником Закупки, с кото лючается Договор, при передаче Государственной Компании экземпляров Договора	
Прі	иложение № 12 - Информация о цепочке собственников, включая бенефициаров (в том числе конечных) . 1	126
Прі	иложение №13 - Таблица с распределением обязанностей по оформлению приложений к Договору	.130

# І. Информационная карта

- 1. Термины и определения:
- 1) Государственная Компания «Российские автомобильные дороги» (Государственная Компания) некоммерческая организация, созданная Российской Федерацией в соответствии с Федеральным законом от 17 июля 2009 года № 145-ФЗ «О Государственной компании «Российские автомобильные дороги» и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации»;
- 2) Договор Договор на выполнение работ по предупреждению возникновения чрезвычайной ситуации, связанной с неблагоприятными метеоусловиями на участке автомобильной дороги М-4 «Дон» от Москвы через Воронеж, Ростов-на-Дону, Краснодар до Новороссийска км 1442+630 км 1442+700, км 1447+279 км 1447+406 в Краснодарском крае;
- 3) Закупка совокупность действий Государственной Компании и Участников Закупки, осуществляемых в порядке, предусмотренном Порядком Закупочной Деятельности и Федеральным законом от 18 июля 2011 года № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц», направленных на заключение и исполнение Договора, для обеспечения целевого и экономически эффективного расходования средств Государственной Компании;
- 4) Закупочная Документация (Конкурсная Документация, Документация) комплект документов, содержащих информацию об объекте и предмете Договора, требованиях к Участникам Закупки, условиях и процедурах проведения Закупки, порядке участия в Конкурентных Процедурах, Критериях Закупки, порядке определения Победителя Конкурентных Процедур и условиях заключения Договора;
- 5) Заявка на Участие в Конкурсе (Конкурсная Заявка, Заявка) комплект документов, состав и требования к которому определяются в Конкурсной Документации в соответствии с положениями Порядка Закупочной Деятельности, представляемый для участия в Конкурсе. Конкурсная Заявка состоит из двух частей: Первой Части Конкурсной Заявки, в которой подтверждается соответствие Участника Закупки, как Общим Требованиям, так и Квалификационным Требованиям, и Второй Части Конкурсной Заявки (далее также Конкурсное Предложение), в которой содержится конкурсное предложение Участника Закупки по Критериям Конкурса;
- 6) Интернет-сайт Государственной Компании официальный сайт Государственной Компании в информационно-телекоммуникационной сети Интернет, находящийся по адресу: www.russianhighways.ru, на котором размещается информация о проведении Закупок;
- 7) Подрядчик сторона Договора, заключаемого с Государственной Компанией по результатам проведения Закупки;
- 8) Комиссия по Закупкам (Комиссия, Конкурсная Комиссия) коллегиальный орган, создаваемый Государственной Компанией для проведения Конкурентных Процедур;
- 9) Конкурентные Процедуры способы проведения Закупок, за исключением Прямой Закупки, предусмотренные Порядком Закупочной Деятельности. Конкурентная Процедура считается завершенной с момента заключения соответствующего Договора;
- 10) Конкурс способ проведения Закупок, при котором Государственная Компания проводит торги в соответствии с законодательством, Порядком Закупочной Деятельности и Конкурсной Документацией, в форме Открытого Конкурса, победителем которого признается лицо, предложившее лучшие условия исполнения Договора по решению Конкурсной Комиссии;
- 11) Критерии оценки Конкурсных Заявок (Критерии Конкурса) установленные Конкурсной Документацией показатели, с помощью которых Конкурсная Комиссия оценивает и сопоставляет Конкурсные Заявки Участников Конкурса для целей определения Победителя Конкурса. Описание Критериев Конкурса применительно к соответствующим видам Договоров и порядок расчета баллов по таким Критериям Конкурса приведены в Приложении 2 к Порядку Закупочной Деятельности;
- 12) Общество с ограниченной ответственностью «Автодор-Торговая Площадка» (далее также ООО «Автодор ТП») организация, выполняющая комплекс работ по организации и проведению Конкурентных Процедур при осуществлении Государственной компанией закупочной деятельности;

- 13) Одноэтапный Конкурс Конкурс, который состоит из процедур, перечисленных в статье 8.1 Порядка Закупочной Деятельности;
- 14) Открытый Конкурс Конкурс, информация о котором размещается в сети Интернет и доступна для ознакомления неограниченному кругу лиц;
- 15) Общие Требования требования ко всем Участникам Закупки, устанавливаемые в соответствии с положениями статьи 4.1 Порядка Закупочной Деятельности, которые применяются или могут применяться Государственной Компанией вне зависимости от способа Закупки;
- 16) Оператор ЭТП юридическое лицо, осуществляющее функции по оказанию комплекса технических услуг при проведении закупки на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг;
- 17) Официальный Сайт сайт в информационно-телекоммуникационной сети Интернет, находящийся по адресу: www.zakupki.gov.ru, на котором размещается информация о проведении закупок;
- 18) Победитель Конкурентной Процедуры (далее также Победитель, Победитель Конкурса) Участник Закупки, который предложил лучшие условия исполнения Договора по результатам Конкурентных Процедур;
- 19) Подразделение исполнитель структурное подразделение Государственной компании, инициирующее заключение Договора в рамках своей компетенции;
- 20) Порядок Закупочной Деятельности документ, регулирующий отношения, связанные с проведением закупок на поставку товаров, выполнение работ, оказание услуг, аренду имущества, с заключением и исполнением Договоров, предусматривающих инвестиционные обязательства Исполнителей по таким Договорам, а также с заключением и исполнением операторских соглашений, для обеспечения деятельности Государственной Компании, предусмотренной Федеральным законом от 17 июля 2009 года № 145-ФЗ «О Государственной компании «Российские автомобильные дороги» и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» и собственных нужд Государственной Компании;
- 21) Участник Закупки любое юридическое лицо или несколько юридических лиц, выступающих на стороне одного Участника Закупки, независимо от организационно-правовой формы, формы собственности, места нахождения и места происхождения капитала либо любое физическое лицо или несколько физических лиц, выступающих на стороне одного Участника Закупки, в том числе индивидуальный предприниматель или несколько индивидуальных предпринимателей, выступающих на стороне одного Участника Закупки, которые соответствуют требованиям, установленным Государственной компанией «Российские автомобильные дороги» в соответствии с Порядком Закупочной Деятельности;
- 22) Участник Конкурса Участник Закупки, допущенный Комиссией к участию в Конкурсе в соответствии с требованиями Порядка Закупочной Деятельности и Конкурсной Документации;
- 23) Цена Договора совокупность стоимостных и иных финансовых условий Договора, которые устанавливают объем прямых финансовых обязательств Государственной Компании по оплате Исполнителю поставленных им товаров, выполненных им работ, оказанных им услуг;
- 24) Электронная торговая площадка Автодор-Торговая Площадка (ЭТП) сайт в информационно-телекоммуникационной сети Интернет, находящийся по адресу: http://etp-avtodor.ru, на котором проводятся открытые аукционы в электронной форме, а также размещаются информация, сведения и документы, связанные с проведением Закупок.
- 2. Государственная Компания извещает о проведении Открытого Одноэтапного Конкурса на право заключения на выполнение работ по предупреждению возникновения чрезвычайной ситуации, связанной с неблагоприятными метеоусловиями на участке автомобильной дороги М-4 «Дон» от Москвы через Воронеж, Ростов-на-Дону, Краснодар до Новороссийска км 1442+630 км 1442+700, км 1447+279 км 1447+406 в Краснодарском крае. Проведение Конкурса, предусмотренное настоящей Документацией, осуществляется в соответствии с действующим законодательством Российской Федерации, Порядком Закупочной Деятельности, Регламентом работы Электронной торговой площадки Автодор-Торговая Площадка (далее Регламент ЭТП), на которой осуществляется оказание Оператором ЭТП комплекса технических услуг при проведении Конкурентных Процедур. Действия Участников Закупки, Оператора ЭТП и Государственной Компании в неурегулированных и неоговоренных в настоящей Документации ситуациях и обстоятельствах должны соответствовать требованиям действующего законодательства Российской

Федерации, Порядка Закупочной Деятельности и Регламента ЭТП. При необходимости Государственная Компания, Участники Закупки, Оператор ЭТП прилагают усилия с целью предотвращения конфликтных ситуаций с помощью официальных запросов, разъяснений, изменений в Конкурсную Документацию. Для участия в Конкурсе заинтересованное лицо должно пройти процедуру аккредитации на ЭТП в соответствии с требованиями Порядка Закупочной Деятельности и Регламента ЭТП.

Местонахождение и почтовый адрес Государственной Компании: 109074, г. Москва, Славянская площадь, д. 2/5/4, строение 3.

Адрес электронной почты ООО «Автодор-ТП» для направления запросов о предоставлении Конкурсной Документации, подачи Конкурсных Заявок в форме электронных документов и ответов на запросы Конкурсной Комиссии и экспертов относительно положений технико-экономического расчета: avtodorzakupki@gmail.com.

Ответственное лицо: Бабаева Ирина Юрьевна, контактный телефон: +7 (495) 727-11-95 (доб. 59-23).

При проведении Конкурса какие-либо переговоры Государственной Компании, ООО «Автодор-ТП» или членов Конкурсной Комиссии с Участником Закупки не допускаются. Указанное требование не ограничивает право Конкурсной Комиссии направлять Участнику Закупки запросы о разъяснении положений, представленных им документов в соответствии с положениями Порядка Закупочной Деятельности.

- 3. Валюта, используемая для формирования цены Договора и расчетов с Исполнителем: российский рубль.
- 4. Начальная (максимальная) Цена Договора с учетом НДС: **297 429 320** (двести девяносто семь миллионов четыреста двадцать девять тысяч триста двадцать) рублей **00** копеек, в том числе:
- временные здания и сооружения (по фактически произведенным затратам): 6 893 350,00 руб.
- разработка рабочей документации: 3 218 910,00 руб.
- резерв средств на непредвиденные работы и затраты (по фактически произведенным затратам): 4 413 480,00 руб.
- порядок учета возвратных сумм: исключены из стоимости временных зданий и сооружений.
- 5. Порядок формирования Цены Договора: указывается в проекте Договора (Приложение  $\mathbb{N}_2$  6 к Конкурсной Документации). Обоснование Начальной (максимальной) Цены Договора представлено в Приложении  $\mathbb{N}_2$  8 к Конкурсной Документации.
- 6. Форма, срок, порядок и условия оплаты Работ: указываются в Проекте Договора (Приложение № 6 к Конкурсной Документации).
- 7. Язык Конкурсной Документации, запросов, разъяснений и прочего русский, возможно использование терминов на английском языке в техническом задании Конкурсной Документации и указании информации, связанной с Критериями Конкурса. При необходимости выполнения перевода на иные языки Участники Закупки выполняют такой перевод самостоятельно и за свой счет.
- 8. Требования к содержанию, форме, оформлению и составу Заявки, в том числе Заявки, подаваемой в форме электронного документа, подписанного в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации (далее электронный документ), и инструкция по ее заполнению содержатся в разделе III Конкурсной Документации и Приложениях №№ 2, 3, 4, 5 к Конкурсной Документации. Также документы и сведения, направляемые в форме электронных документов Участником Закупки, Государственной Компанией, Оператором ЭТП, либо размещаемые ими на ЭТП в форме электронных документов, должны быть подписаны квалифицированной электронной подписью лица, имеющего право действовать от имени соответственно Участника Закупки, Государственной Компании и ООО «Автодор-ТП».
- 9. Конкурсная Заявка должна быть составлена на русском языке. Все документы и/или копии документов, имеющие отношение к Конкурсной Заявке, должны быть либо составлены на русском языке, либо к ним должен прилагаться нотариально заверенный перевод на русский язык в соответствии с требованиями законодательства Российской Федерации. В случае наличия расхождений между текстом Конкурсной Заявки на русском языке и текстом Конкурсной Заявки на иностранном языке приоритет отдается версии на русском языке.

- 10. Все предоставляемые Участником Закупки в составе Конкурсной Заявки документы, выданные, составленные или удостоверенные по установленной форме компетентными органами иностранных государств вне пределов Российской Федерации, должны быть легализованы консульским учреждением Российской Федерации либо удостоверены проставлением апостиля в соответствии с Гаагской конвенцией от 5 октября 1961 года. Легализация или проставление апостиля на предоставляемых документах не требуется, если международным договором Российской Федерации данная процедура в отношении указанных документов отменена или упрощена. В этом случае Участником Закупки в составе Конкурсной Заявки представляется справка, содержащая ссылки на соответствующие документы Конкурсной Заявки и международный договор Российской Федерации.
- 11. Выполняемые Работы по Договору (далее Работы); объем выполняемых Работ; требования, установленные Государственной Компанией к качественным, количественным, техническим характеристикам Работ; требования к результатам Работ; требования к их безопасности (в случае необходимости); место, условия выполнения Работ; требования к сроку содержатся в Приложении № 1 к Конкурсной Документации (Техническая часть) и/или Приложении № 6 к Конкурсной Документации (Проект Договора).
- 12. Сроки выполнения Работ: указаны в проекте Договора (Приложение №6 к Конкурсной Документации).
- 13. Требования к описанию Участниками Закупки выполняемых Работ, их количественных и качественных характеристик содержатся в Приложениях №№ 1, 3, 5 к Конкурсной Документации.
- 14. Место, дата и время начала и окончания приема Конкурсных Заявок: г. Москва, Славянская площадь, д. 2/5/4, строение 3, 4 этаж, кабинет 4039, либо на электронный адрес: avtodorzakupki@gmail.com, начало приема Конкурсных Заявок **09:00 ч** (время московское) **24.08.2015**, окончание срока приема Заявок **10:00 ч** (время московское) **11.09.2015**.
- 15. Место, дата и время вскрытия конвертов с Конкурсными Заявками и открытия доступа к поданным в форме электронных документов Конкурсным Заявкам: г. Москва, Славянская площадь, д. 2/5/4, строение 3, 4 этаж, кабинет 4039, **10:00 ч** (время московское) **11.09.2015.**
- 16. Место и дата рассмотрения Конкурсных Заявок: г. Москва, Славянская площадь, д. 2/5/4, строение 3, 4 этаж, кабинет 4039, не позднее **01.10.2015**.
- 17. Место и дата подведения итогов Конкурса: г. Москва, Славянская площадь, д. 2/5/4, строение 3, 4 этаж, кабинет 4039, не позднее **09.10.2015.**
- 18. Все действия Государственной Компании, ООО «Автодор-ТП», Участников Закупки, Оператора ЭТП, связанные с проведением настоящего Конкурса и участием в настоящем Конкурсе, осуществляются в рабочее время Государственной Компании, ООО «Автодор-ТП»: с понедельника по четверг: с 09:00 ч до 12:30 ч (время московское) и с 14:15 ч до 18:00 ч (время московское), в пятницу: с 09:00 ч до 12:30 ч (время московское) и с 14:15 ч до 16:45 ч (время московское).
- 19. Сведения о возможности Государственной Компании изменить предусмотренные Договором объем Работ и Цену: в соответствии со статьей 12.2 Порядка Закупочной Деятельности.
- 20. Общие требования к Участникам Закупки, установленные в соответствии со статьей 4.1 Порядка Закупочной Деятельности:
- 1) Участник Закупки должен являться правоспособным (дееспособным) лицом, в отношении которого не принято решение об ограничении его дееспособности (в отношении физических лиц), являться законным образом учрежденным и действующим в соответствии с применимым законодательством лицом (в отношении юридических лиц);
- 2) Участник Закупки не должен иметь каких-либо ограничений, связанных с уставной деятельностью по осуществлению деятельности, которая предполагается к осуществлению в соответствии с Договором;
- 3) Участник Закупки должен быть представлен для участия в Конкурсе надлежащим образом уполномоченным на это лицом;
- 4) в отношении Участника Закупки должна отсутствовать инициированная процедура ликвидации и решение арбитражного суда о признании Участника Закупки банкротом и об открытии конкурсного производства;
- 5) в отношении Участника Закупки должны отсутствовать по состоянию на день подачи соответствующей Заявки и далее вплоть до даты заключения Договора обстоятельства,

препятствующие осуществлению деятельности Участника Закупки, в том числе направленные на приостановление деятельности Участника Закупки в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации (в частности, отсутствие применения к Участнику Закупки мер административного приостановления деятельности, назначенного в соответствии с Кодексом об административных правонарушениях Российской Федерации);

- 6) у Участника Закупки (в статусе Генерального подрядчика, и/или Субподрядчика 1-го и/или 2-го уровня) должны отсутствовать случаи неисполнения (несвоевременного исполнения) гарантийных обязательств, установленных судебным актом, вступившим в законную силу в течение 2 (двух) лет до даты публикации извещения о проведении Конкурса, в отношении выполненных им ранее работ на объектах Государственной Компании, в том числе объектах, принятых Государственной Компанией от Федерального дорожного агентства;
- 7) в отношении Участника Закупки должны отсутствовать сведения в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном Федеральным законом от 18 июля 2011 года № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц»;
- 8) в отношении Участника Закупки должны отсутствовать сведения в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном Федеральным законом от 21 июля 2005 года № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд»;
- 9) в отношении Участника Закупки должны отсутствовать сведения в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном Федеральным законом от 05 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»;
- 10) у Участника Закупки должна отсутствовать задолженность по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня Российской Федерации или государственные внебюджетные фонды Российской Федерации, превышающая 25 (двадцать пять) процентов от балансовой стоимости активов. Участник Закупки считается соответствующим установленному требованию в случае, если он обжалует задолженность, превышающую 25 (двадцать пять) процентов от балансовой стоимости активов, в соответствии с законодательством Российской Федерации, и решение по такой жалобе не принято на день подачи Заявки (при проведении Конкурса по состоянию на день рассмотрения Конкурсной Заявки).
- 21. Обеспечение Конкурсной Заявки составляет 10 (десять) процентов от Начальной (максимальной) Цены Договора. Указанная сумма перечисляется на счёт Участника Закупки, открытый для него ЭТП при аккредитации.
- 22. Размер обеспечения исполнения обязательств по Договору, срок и порядок его предоставления: Договор заключается только после предоставления Участником Конкурса, с которым заключается Договор, безотзывной банковской гарантии в размере 10 (десяти) процентов от Начальной (Максимальной) Цены Договора.
- 23. В течение 5 (пяти) рабочих дней со дня размещения на Официальном Сайте, на Интернетсайте Государственной Компании и ЭТП соответствующего протокола, в котором определен Участник Конкурса, с которым заключается Договор, такой Участник Конкурса обеспечивает представление в Государственную компанию, следующих сведений и документов:
  - 1) Документы, указанные в Приложении № 11 к Конкурсной Документации;
- 2) Информацию в отношении всей цепочки собственников, включая бенефициаров (в том числе конечных), по форме Приложения № 12 к Конкурсной Документации, за исключением случаев, установленных правовыми актами Российской Федерации и Порядком Закупочной Деятельности;
- 3) Приложения к проекту Договора, обязанность подготовки которых возложена на Исполнителя в соответствии с требованиями Приложения № 13 к Конкурсной Документации.
- 24. В течение 10 (десяти) календарных дней со дня размещения на Официальном Сайте, на Интернет-сайте Государственной Компании и ЭТП соответствующего протокола, в котором определен Участник Конкурса, с которым заключается Договор, такой Участник Конкурса представляет в Государственную Компанию Банковскую гарантию (обеспечение исполнения

Договора), в соответствии с требованиями Приложения № 9 к Конкурсной Документации и Приложение № 16 к проекту Договора.

- 25. В течение 10 (десяти) рабочих дней со дня поступления документов и сведений, указанных в части 23 настоящего раздела Конкурсной Документации, Подразделение исполнитель на основании документов и сведений, указанных в части 23 настоящего раздела Конкурсной Документации, Конкурсной Заявки Участника Конкурса и Конкурсной Документации вносит в Проект Договора, в том числе в Приложения к нему, включенные в состав Конкурсной Документации, все данные, необходимые для заключения Договора, сшивает его согласовывает его в установленном порядке со структурным подразделениям и должностным лицам Государственной компании и направляет его на подпись Участнику Конкурса, с которым заключается Договор, в количестве экземпляров, указанном в Проекте Договора.
- 26. Участник Конкурса, с которым заключается Договор, в течение 2 (двух) рабочих дней со дня поступления к нему Проекта Договора, подписывает его, скрепляет печатью подписные листы, а также оборотную сторону последних листов всех экземпляров договора в местах их сшивания и возвращает их в Государственную Компанию. Проект Договора должен быть прошит (сброшюрован) способом, обеспечивающим его свободное сканирование. Государственная Компания подписывает Договор после подписания его Участником Конкурса, с которым заключается Договор.
- 27. Общий срок подписания Договора Государственной Компанией и Участником Конкурса, с которым заключается Договор, составляет не более 25 (двадцати пяти) рабочих дней со дня размещения на Официальном Сайте, на Интернет-сайте Государственной Компании и ЭТП соответствующего протокола, в котором определен Участник Конкурса, с которым заключается Договор.

При необходимости принятия правлением или наблюдательным советом Государственной Компании решения об одобрении совершения крупной сделки или сделки, в совершении которой имеется заинтересованность, общий срок подписания Государственной компанией и Участником Конкурса, с которым заключается Договор, составляет не более 35 (тридцати пяти) рабочих дней со дня размещения на Официальном Сайте, на Интернет-сайте Государственной Компании и ЭТП соответствующего протокола, в котором определен Участник Конкурса, с которым заключается Договор.

- 28. Договор заключается в письменной форме.
- В день возврата Договора Государственной Компании Исполнитель с помощью факсимильных или электронных средств связи сообщает Государственной Компании сведения о представителе Исполнителя (фамилия, имя, отчество, наименование Исполнителя), с которым будут переданы экземпляры Договора, дату и время прибытия данного представителя Исполнителя в Государственную Компанию.

Вышеуказанная информация необходима Государственной Компании для получения пропуска на представителя Исполнителя, информация сообщается Государственной Компании минимум за два часа до прибытия представителя Исполнителя. Представитель Исполнителя должен иметь при себе паспорт или иной документ, удостоверяющий личность.

# II. Порядок предоставления Конкурсной Документации, разъяснение положений Конкурсной Документации и внесение в нее изменений

- 1. Извещение о проведении Конкурса, Конкурсная Документация размещены ООО «Автодор-ТП» на Официальном Сайте, Интернет-сайте Государственной Компании и на сайте ЭТП, доступны для ознакомления без взимания платы.
- 2. Со дня размещения на Официальном Сайте, на Интернет-сайте Государственной Компании, а также ЭТП извещения о проведении Конкурса ООО «Автодор-ТП» на основании заявления любого заинтересованного лица, поданного в форме электронного документа, в течение 2 (двух) рабочих дней со дня получения соответствующего заявления бесплатно предоставит по

электронным каналам связи такому лицу Конкурсную Документацию в форме электронного документа.

- 3. Предоставление Конкурсной Документации до размещения на Официальном Сайте, на Интернет-сайте Государственной Компании, а также ЭТП извещения о проведении Конкурса не допускается.
- 4. Разъяснения положений Конкурсной Документации предоставляются Участникам Закупки на основании заявления, поданного в форме электронного документа. Заявление должно содержать в себе наименование Конкурса, реестровый номер Конкурса на ЭТП, содержание запроса с указанием положений Конкурсной Документации, которые необходимо разъяснить.
- 5. ООО «Автодор-ТП» не позднее 5 (пяти) рабочих дней от даты получения соответствующего запроса о разъяснении положений Конкурсной Документации направляет лицу, представившему соответствующий запрос, разъяснения положений Конкурсной Документации в письменной форме или в форме электронного документа.
- 6. В течение 3 (трех) рабочих дней от даты направления разъяснений положений Конкурсной Документации такие разъяснения подлежат размещению на Официальном Сайте, на Интернет-сайте Государственной Компании и ЭТП с указанием предмета запроса и предоставленного разъяснения. При этом информация о лице, подавшем соответствующий запрос, не указывается.
  - 7. ООО «Автодор-ТП» не предоставляет разъяснения Конкурсной Документации на запросы:
- 1) поступившие менее чем за 7 (семь) календарных дней до даты вскрытия конвертов с Конкурсными Заявками и открытия доступа к поданным в форме электронных документов Заявкам;
- 2) поступившие от Участника Закупки, ранее уже направлявшего два запроса о разъяснении положений Конкурсной Документации в отношении проводимого Конкурса.
- 8. Государственная Компания, по собственной инициативе или в соответствии с запросом Участника Закупки, вправе принять решение о внесении изменений в Конкурсную Документацию и извещение о проведении Конкурса, либо принять решение об отказе от проведения Конкурса не позднее, чем за 5 (пять) календарных дней до даты окончания подачи Конкурсных Заявок. Изменение предмета Конкурса не допускается.

Изменения, вносимые в Конкурсную Документацию, размещаются ООО «Автодор-ТП» на Официальном Сайте, на Интернет-сайте Государственной Компании и ЭТП не позднее, чем в течение 3 (трех) рабочих дней со дня принятия решения о внесении указанных изменений. В случае внесения изменений в Конкурсную Документацию срок подачи Конкурсных Заявок продлевается таким образом, чтобы период со дня размещения внесенных изменений на Официальном Сайте, на Интернет-сайте Государственной Компании и ЭТП до даты окончания приема Конкурсных Заявок составлял не менее чем 15 (пятнадцать) календарных дней.

9. В случае если заключение Договора является для Государственной Компании крупной сделкой / сделкой с заинтересованностью и изменения в Конкурсную Документацию затрагивают условия Договора, указанные в решении наблюдательного совета о предварительном одобрении заключения Договора как крупной сделки / сделки с заинтересованностью, то внесение изменений в условия проекта Договора и/или в Конкурсную Документацию проводится только в случае положительного рассмотрения правлением и наблюдательным советом вопроса о внесении изменений в решение о предварительном одобрении заключения Договора как крупной сделки / сделки с заинтересованностью.

# III. Подача Конкурсных Заявок

1. Для участия в Конкурсе Участник Закупки подает Конкурсную Заявку в срок и по форме, которые установлены Конкурсной Документацией (Приложения №№ 2, 3, 4 к Конкурсной Документации), а также с учетом требований, установленных статьями 7.8 и 8.2 Порядка Закупочной Деятельности.

Конкурсная Заявка представляется в ООО «Автодор-ТП» по адресу: г. Москва, Славянская площадь, д. 2/5/4, строение 3, 4 этаж, кабинет 4039 — «ОТДЕЛ ОРГАНИЗАЦИИ И ПРОВЕДЕНИЯ КОНКУРЕНТНЫХ ПРОЦЕДУР» (далее — ООПКП), либо на электронный адрес: avtodorzakupki@gmail.com.

Конкурсная Заявка, поданная в письменной форме, должна быть передана в рабочее время ООО «Автодор-ТП» сотруднику ООПКП, ответственному за регистрацию Заявок лично и зарегистрирована в «Журнале регистрации Конкурсных Заявок». При этом Участник Закупки (уполномоченный им для подачи Конкурсной Заявки представитель) должен поставить свою подпись в «Журнале регистрации конкурсных заявок», подтверждая тем самым дату и время регистрации Заявки.

В случае подачи Конкурсной Заявки в письменной форме, Участник Закупки с помощью электронных средств связи сообщает в форме электронного документа Государственной Компании на электронный адрес: <a href="avtodorzakupki@gmail.com">avtodorzakupki@gmail.com</a> сведения о представителе Участника Закупки (фамилия, имя, отчество), с которым будет передана Конкурсная Заявка, дату и время прибытия данного представителя в Государственную Компанию.

Вышеуказанная информация необходима Государственной Компании для заказа пропуска на представителя Участника Закупки. Сведения о представителе Участника Закупки сообщаются Государственной Компании в ее рабочее время не позднее последнего рабочего дня, предшествующего дню проведения процедуры вскрытия конвертов с Конкурсными Заявками, с учетом рабочего времени Государственной Компании, установленного внутренним трудовым распорядком. Представитель Участника Закупки должен иметь при себе паспорт, либо иной документ, удостоверяющий личность.

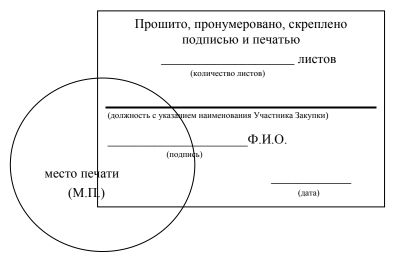
В случае подачи Конкурсной Заявки в форме электронного документа, временем представления Заявки и временем ее регистрации считается зафиксированное в электронной почте Государственной Компании время поступления Заявки на адрес электронной почты: avtodorzakupki@gmail.com.

Если Конкурсная Заявка в форме электронного документа представлена в нескольких томах, то временем ее регистрации считается время поступления последнего тома Заявки. Если Конкурсная Заявка в форме электронного документа подана после окончания рабочего времени Государственной Компании, временем поступления такой Заявки считается 09:00 часов рабочего дня, следующего за днем поступления Заявки.

- 2. Участник Закупки подает Конкурсную Заявку (том Заявки) в письменной форме в запечатанном конверте или в форме электронного документа. При этом при подаче Конкурсной Заявки (тома Заявки) в письменной форме, на таком конверте Участник Закупки указывает наименование Конкурса, на участие в котором подается данная Заявка. Участник Закупки вправе не указывать на конверте свое фирменное наименование, почтовый адрес (для юридического лица) или фамилию, имя, отчество, сведения о месте жительства (для физического лица).
- 3. В случае подачи Конкурсной Заявки (тома Заявки) в письменной форме, все листы Конкурсной Заявки (все листы тома Заявки) должны быть прошиты и пронумерованы. Конкурсная Заявка (том Заявки) должна содержать опись входящих в ее состав документов и/или копий документов, быть скреплена печатью Участника Закупки (в случае наличия) и подписана Участником Закупки или лицом, им уполномоченным. Все входящие в состав Конкурсной Заявки документы и/или копии документов должны предоставляться надлежаще оформленными и в действующих редакциях. Количество листов в томе Заявки не может превышать двести листов.

Бумажная наклейка на месте прошивки Конкурсной Заявки (тома Заявки) должна быть оформлена следующим образом:

а) в случае наличия (в соответствии с учредительными документами) у Участника Закупки печати:



Прошивка не должна препятствовать ознакомлению с документом. При опечатывании узел прошивки должен быть обязательно закрыт бумажной наклейкой.

б) в случае отсутствия (в соответствии с учредительными документами) у Участника Закупки печати:

Прошито, пронумеровано, скреплено подписью			
			_ листов
	(количеств	о листов)	
(должность	с указанием наимен	ования Участні	ика Закупки)
		Ф.И.О.	
	(подпись)		
			(дата)

Прошивка не должна препятствовать ознакомлению с документом. При опечатывании узел прошивки должен быть обязательно закрыт бумажной наклейкой.

При предоставлении Конкурсной Заявки на бумажном носителе (в письменной форме), к оригиналу Конкурсной Заявки на бумажном носителе должна прилагаться его полная копия на электронно-оптическом носителе (CD или DVD), исключающем возможность вторичной записи на него, а также изменения содержащихся на таком электронно-оптическом носителе данных.

Соблюдение Участником Закупки указанных требований означает, что все документы и/или копии документов, и сведения, входящие в состав Конкурсной Заявки (тома Заявки), поданы от имени Участника Закупки, а также подтверждает подлинность и достоверность представленных в составе Конкурсной Заявки (тома Заявки) документов и/или копий документов, и сведений.

Несоблюдение Участником Закупки указанных выше требований будет расцениваться Конкурсной Комиссией как нарушение требований Конкурсной Документации к оформлению Конкурсной Заявки и будет вести к отказу в допуске Участника Закупки к участию в Конкурсе, за исключением требования о том, что все листы Конкурсной Заявки и тома Конкурсной Заявки должны быть пронумерованы. Ненадлежащее исполнение Участником Закупки требования о том, что все листы Конкурсной Заявки) должны быть пронумерованы, не является основанием для отказа в допуске к участию в Конкурсе.

4. В случае подачи Конкурсной Заявки (тома конкурсной Заявки) в форме электронного документа, такой документ должен в том числе содержать наименование Конкурса и опись входящих в его состав документов и/или копий документов. Все входящие в состав Конкурсной Заявки документы и/или копии документов должны предоставляться надлежаще оформленными и в действующих редакциях.

Соблюдение Участником Закупки указанных требований означает, что все документы и/или копии документов, и сведения, входящие в состав Конкурсной Заявки (тома Заявки), поданы от имени Участника Закупки, а также подтверждает подлинность и достоверность представленных в составе Конкурсной Заявки (тома Заявки) документов и/или копий документов, и сведений.

Несоблюдение Участником Закупки указанных выше требований будет расцениваться Конкурсной Комиссией как нарушение требований Конкурсной Документации к оформлению Конкурсной Заявки и будет вести к недопущению Участника Закупки к участию в Конкурсе.

- 5. Участник Закупки вправе подать только 1 (одну) Конкурсную Заявку.
- 6. Прием Конкурсных Заявок прекращается в день и время вскрытия конвертов с Конкурсными Заявками и открытия доступа к поданным в форме электронных документов Конкурсным Заявкам с учетом положений Порядка Закупочной Деятельности.
- 7. Участник Закупки, подавший Конкурсную Заявку, вправе отозвать или внести изменения в Конкурсную Заявку по данному Конкурсу, поданную ранее, путем предоставления в ООО «Автодор-ТП» новой (измененной) редакции листа, раздела, главы, тома Заявки, с указанием в пояснительной записке, что первоначально представленные документы (копии документов) считать недействующими.

Государственная Компания в течение 1 (одного) рабочего дня в письменной форме или в форме электронного документа уведомляет Оператора ЭТП об отзыве Заявки. Оператор ЭТП прекращает осуществленное в соответствии с частью 11 раздела IV Конкурсной Документации блокирование операций по счету для проведения операций по обеспечению участия в открытых конкурсах такого Участника в отношении денежных средств, заблокированных для обеспечения участия в Конкурсе, в размере обеспечения Конкурсной Заявки.

- 8. В случае если по окончании срока подачи Конкурсных Заявок подана только 1 (одна) Заявка или не подана ни 1 (одна) Заявка, Конкурс признается несостоявшимся.
- 9. В случае если по окончании срока подачи Конкурсных Заявок подана только 1 (одна) Заявка, конверт с указанной Заявкой вскрывается или открывается доступ к поданной в форме электронного документа Конкурсной Заявке и указанная Заявка рассматривается в соответствии с положениями Конкурсной Документации и Порядка Закупочной Деятельности.

В случае если указанная Заявка соответствует требованиям и условиям, предусмотренным Конкурсной Документацией и Государственной Компанией принято решение о заключении с ним Договора, Участник Конкурса, подавший такую Заявку, и Государственная Компания осуществляют действия по заключению Договора, указанные в частях 23-28 раздела I Конкурсной Документации. Договор заключается с учетом положений Порядка Закупочной Деятельности на условиях, предусмотренных Конкурсной Заявкой указанного в настоящей части раздела III Конкурсной Документации Участники Конкурса, и Конкурсной Документацией и по цене Договора, которая указана в Конкурсной Заявке такого Участника Конкурса. Цена Договора не может превышать Начальную (максимальную) Цену Договора, указанную в Извещении о проведении Конкурса.

Такой Участник не вправе отказаться от заключения Договора.

В течение 1 (одного) рабочего дня со дня получения уведомления о заключении Договора Оператор ЭТП прекращает осуществленное в соответствии с частью 11 раздела IV Конкурсной Документации блокирование операций по счету для проведения операций по обеспечению участия в Открытых Конкурсах Участника Конкурса в отношении денежных средств, заблокированных для обеспечения участия в Конкурсе. При этом Оператор ЭТП списывает со счета для проведения операций по обеспечению участия в открытых конкурсах Участника Конкурса, с которым заключен Договор, денежные средства в качестве платы за участие в Конкурсе в размере, определенном условиями функционирования ЭТП.

При непредставлении Государственной Компании таким Участником Конкурса в сроки, предусмотренные Конкурсной Документацией, сведений и документов, указанных в частях 23,24 и 26 раздела I Конкурсной Документации, такой Участник Конкурса признается уклонившимся от заключения Договора.

В случае уклонения Участника Конкурса от заключения Договора Государственная Компания в течение 1 (одного) рабочего дня в письменной форме или в форме электронного документа уведомляет Оператора ЭТП о таком уклонении.

Оператор ЭТП прекращает осуществленное в соответствии с частью 11 раздела IV Конкурсной Документации блокирование операций по счету для проведения операций по обеспечению участия в Открытых Конкурсах такого Участника Конкурса в отношении денежных средств, заблокированных для обеспечения участия в Конкурсе, в размере обеспечения Конкурсной

Заявки и перечисляет данные денежные средства Государственной Компании, а также списывает со счета такого Участника денежные средства в качестве платы за участие в Конкурсе в размере, определенном условиями функционирования ЭТП.

# IV. Порядок вскрытия конвертов с Конкурсными Заявками и открытия доступа к поданным в форме электронных документов Конкурсным Заявкам

- 1. Публично в день, во время и в месте, указанные в извещении о проведении Конкурса и Конкурсной Документации, Конкурсной Комиссией вскрываются конверты с Конкурсными Заявками и осуществляется открытие доступа к поданным в форме электронных документов Заявкам. Вскрытие конвертов с Конкурсными Заявками и открытие доступа к поданным в форме электронных документов Заявкам осуществляются в один день.
- 2. Конкурсной Комиссией вскрываются конверты с Конкурсными Заявками и осуществляется открытие доступа к поданным в форме электронных документов Заявкам, которые поступили Государственной Компании до окончания приема Конкурсных Заявок и открытия доступа к поданным в форме электронных документов Заявкам. В случае установления факта подачи одним Участником Закупки 2 (двух) и более Конкурсных Заявок, при условии, что поданные ранее Заявки таким Участником не отозваны, все Конкурсные Заявки такого Участника Закупки, поданные для участия в Конкурсе, не рассматриваются.
- 3. Участники Закупки, подавшие Конкурсные Заявки, или их представители вправе присутствовать при вскрытии конвертов с Конкурсными Заявками и/или открытии доступа к поданным в форме электронных документов Заявкам.
- 4. При вскрытии конвертов с Конкурсными Заявками и/или открытии доступа к поданным в форме электронных документов Заявкам объявляются и заносятся в протокол вскрытия конвертов с Конкурсными Заявками и/или открытия доступа к поданным в форме электронных документов Заявкам по каждой поданной Заявке следующие сведения:
  - 1) сведения о целостности конверта с Конкурсной Заявкой на момент вскрытия;
- 2) наименование (для юридического лица), фамилия, имя, отчество (для физического лица) Участника Закупки, конверт с Конкурсной Заявкой которого вскрывается, и/или доступ к поданной в форме электронного документа Конкурсной Заявке которого открывается;
- 3) почтовый адрес Участника Закупки, конверт с Конкурсной Заявкой которого вскрывается, и/или доступ к поданной в форме электронного документа Конкурсной Заявке которого открывается;
  - 4) состав Конкурсной Заявки в объеме, установленном Конкурсной Документацией;
- 5) числовые значения Конкурсного Предложения Участника Закупки по количественным Критериям Конкурса, при этом, если имеются расхождения между суммами, выраженными словами и цифрами, предпочтение будет отдаваться сумме, выраженной словами.
- 5. В случае, если по окончании срока подачи Конкурсных Заявок подана только 1 (одна) Конкурсная Заявка или не подано ни 1 (одной) Конкурсной Заявки, в указанный протокол вносится информация о признании Конкурса несостоявшимся.
- 6. Протокол вскрытия конвертов с Конкурсными Заявками и/или открытия доступа к поданным в форме электронных документов Конкурсным Заявкам ведется Конкурсной Комиссией и подписывается всеми присутствующими членами Конкурсной Комиссии непосредственно после вскрытия конвертов с Конкурсными Заявками и/или открытия доступа к поданным в форме электронных документов Конкурсным Заявкам. Указанный протокол размещается Государственной Компанией в течение рабочего дня, следующего за днем подписания такого протокола, на Официальном Сайте, на Интернет-сайте Государственной Компании и ЭТП.
- 7. Конкурсная Комиссия осуществляет аудиозапись процедуры вскрытия конвертов с Конкурсными Заявками и/или открытия доступа к поданным в форме электронных документов Заявкам.
- 8. Любой Участник Закупки, присутствующий при вскрытии конвертов с Конкурсными Заявками и/или открытии доступа к поданным в форме электронных документов Конкурсным Заявкам, вправе осуществлять аудио- и видеозапись вскрытия таких конвертов и/или открытия

доступа к таким Конкурсным Заявкам после предварительного уведомления Конкурсной Комиссии о такой аудио- и видеозаписи.

- 9. Полученные после окончания приема конвертов с Конкурсными Заявками и подаваемых в форме электронных документов Заявок конверты с Конкурсными Заявками не вскрываются.
- 10. В течение 1 (одного) часа с момента размещения на ЭТП протокола вскрытия конвертов с Конкурсными Заявками и/или открытия доступа к поданным в форме электронных документов Заявкам Государственная Компания направляет Оператору ЭТП уведомление о блокировании операций по счетам для проведения операций по обеспечению участия в открытых конкурсах Участников Закупки, подавших Конкурсные Заявки, в отношении денежных средств в размере обеспечения Конкурсных Заявок.
- 11. В течение 1 (одного) часа с момента получения уведомления, указанного в части 10 настоящего раздела, Оператор ЭТП обязан осуществить блокирование операций по счетам для проведения операций по обеспечению участия в открытых конкурсах Участников Закупки, подавших Конкурсные Заявки, в отношении денежных средств в размере обеспечения Конкурсных Заявок и сообщить Государственной Компании в письменной форме или в форме электронного документа о наличии или отсутствии денежных средств в размере обеспечения Конкурсных Заявок на счетах таких Участников Закупки.

## V. Рассмотрение Конкурсных Заявок

- 1. Для допуска к участию в Конкурсе Участнику Закупки необходимо:
- 1) представить в Государственную компанию «Российские автомобильные дороги» Конкурсную Заявку по установленной форме (Приложения №№ 2, 3, 4 к Конкурсной Документации) по адресу: г. Москва, Славянская площадь, д. 2/5/4, строение 3, 4 этаж, кабинет 4039, либо на электронный адрес: avtodorzakupki@gmail.com в соответствии с условиями раздела III Конкурсной Документации;
- 2) Соответствовать установленным статьей 4.1 Порядка Закупочной Деятельности требованиям к Участникам Закупки, проводимой в форме Конкурса (перечень подтверждающих документов указан в Приложении № 1 к Порядку Закупочной Деятельности):
- 2.1) Участник Закупки должен являться правоспособным (дееспособным) лицом, в отношении которого не принято решение об ограничении его дееспособности (в отношении физических лиц), являться законным образом учрежденным и действующим в соответствии с применимым законодательством лицом (в отношении юридических лиц);
- 2.2) Участник Закупки не должен иметь каких-либо ограничений, связанных с уставной деятельностью по осуществлению деятельности, которая предполагается к осуществлению в соответствии с Договором;
- 2.3) Участник Закупки должен быть представлен для участия в Конкурсе надлежащим образом уполномоченным на это лицом;
- 2.4) в отношении Участника Закупки должна отсутствовать инициированная процедура ликвидации и решение арбитражного суда о признании Участника Закупки банкротом и об открытии конкурсного производства;
- 2.5) в отношении Участника Закупки должны отсутствовать по состоянию на день подачи соответствующей Заявки и далее вплоть до даты заключения Договора обстоятельства, препятствующие осуществлению деятельности Участника Закупки, в том числе направленные на приостановление деятельности Участника Закупки в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации (в частности, отсутствие применения к Участнику Закупки мер административного приостановления деятельности, назначенного в соответствии с Кодексом об административных правонарушениях Российской Федерации);
- 2.6) у Участника Закупки (в статусе Генерального подрядчика, и/или Субподрядчика 1-го и/или 2-го уровня) должны отсутствовать случаи неисполнения (несвоевременного исполнения) гарантийных обязательств, установленных судебным актом, вступившим в законную силу в течение 2 (двух) лет до даты публикации извещения о проведении Конкурса, в отношении выполненных им

ранее работ на объектах Государственной Компании, в том числе объектах, принятых Государственной Компанией от Федерального дорожного агентства;

- 2.7) в отношении Участника Закупки должны отсутствовать сведения в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном Федеральным законом от 18 июля 2011 года № 223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц»;
- 2.8) в отношении Участника Закупки должны отсутствовать сведения в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном Федеральным законом от 21 июля 2005 года № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд»;
- 2.9) в отношении Участника Закупки должны отсутствовать сведения в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном Федеральным законом от 05 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд»;
- 2.10) у Участника Закупки должна отсутствовать задолженность по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня Российской Федерации или государственные внебюджетные фонды Российской Федерации, превышающая 25 (двадцать пять) процентов от балансовой стоимости активов. Участник Закупки считается соответствующим установленному требованию в случае, если он обжалует задолженность, превышающую 25 (двадцать пять) процентов от балансовой стоимости активов, в соответствии с законодательством Российской Федерации, и решение по такой жалобе не принято на день подачи Заявки (при проведении Конкурса по состоянию на день рассмотрения Конкурсной Заявки).
- 3) соответствовать установленным статьей 4.3 Порядка Закупочной Деятельности условиям допуска к участию в Конкурсе. При рассмотрении Конкурсных Заявок Участник Закупки не допускается Конкурсной Комиссией к участию в Конкурсе в случае, если:
- 3.1) Участник Закупки не соответствует требованиям, установленным статьей 4.1 Порядка Закупочной Деятельности;
- 3.2) Конкурсная Заявка не соответствует требованиям, установленным Конкурсной Документацией (за исключением случаев несоответствия требованиям Конкурсной Документации документов и/или копий документов, служащих для расчета Критериев Конкурса) в следующих случаях:
  - а) Конкурсная Заявка представлена неуполномоченным лицом;
- б) какие-либо документы и материалы, представленные в Конкурсной Заявке, подписаны и/или заверены неуполномоченными на то лицами;
- в) документы и/или копии документов, и материалы, предусмотренные Конкурсной Документацией, предоставлены в неполном объеме или нечитаемые;
- г) не представлены технико-экономический расчет снижения цены Договора и/или иные обосновывающие положения Закупочной Заявки Участника Закупки документы и/или копии документов, и материалы;
- д) не представлены документы и/или копии документов и материалы, обосновывающие положения Конкурсной Заявки Участника Закупки;
- е) какие-либо документы, копии документов и материалы, предусмотренные Конкурсной Документацией, оформлены не в соответствии с требованиями Конкурсной Документации, представлены в недействующих редакциях, составлены в нарушение требований применимого законодательства;
- ж) установлены либо недостоверность представленных документов, либо обнаружены существенные ошибки в каких-либо из представленных в соответствии с требованиями Конкурсной Документации документах, копий документов, материалов, информации и сведений, в том числе недостоверны расчеты, содержащиеся в приложенных пояснительных материалах (сметы, бюджеты, и другие), либо такие расчеты являются неверными и содержат ошибочные данные и/или допущения, сделанные Участником Закупки в расчетах, применены без необходимых обоснований,

15

<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Существенными ошибками признаются ошибки, которые исключают возможность использования документа в соответствии с его целями.

что позволяет сделать однозначный вывод о невозможности достижения результатов исполнения Договора, в случае применения таких допущений;

- з) если предложение Участника Закупки, содержащееся в Конкурсной Заявке, не соответствует следующим установленным параметрам Конкурса: превышает начальное (максимальное) значение (в случае, если установлено снижение такого параметра), либо меньше, чем начальное (минимальное) значение (в случае, если установлено увеличение такого параметра) по соответствующему количественному критерию Конкурса, или такие предложения находятся за пределами коридора изменений, установленного в Конкурсной Документации, условия, содержащиеся в Конкурсной Заявке, а также, если соответствующее требование установлено в Конкурсной Документации, если соответствующие количественные значения по критериям Конкурса, предлагаемые Участником Закупки, не содержат необходимых обоснований;
- и) установлено несоответствие функциональных характеристик (потребительских свойств), качественных, количественных характеристик и иных предложений об условиях исполнения Договора, содержащихся в Конкурсном предложении Участника Закупки, требованиям Конкурсной Документации, и/или несоответствие положений Конкурсной Заявки требованиям инструкции по заполнению формы Конкурсной Заявки, содержащейся в Конкурсной Документации;
- 3.3) невыполнение Участником Закупки требований Конкурсной Документации об обеспечении его Конкурсной Заявки, в частности непредставление документа или копии документа, подтверждающего внесение денежных средств, а равным образом невнесение денежных средств в порядке, указанном в Конкурсной Документации;
- 3.4) непредставление Участником Закупки запрошенных у него Конкурсной Комиссией разъяснений относительно представленных в составе Конкурсной Заявки документов и/или копий документов, материалов, сведений и информации;
- 3.5) установление факта осуществления Участником Закупки недобросовестной конкуренции, в частности: сговора и/или согласованных действий с другими Участниками Закупки, подкупа и/или оказания давления, и/или оказания иных форм влияния на членов Конкурсной Комиссии, обнаружение факта аффилированности между членом Конкурсной Комиссии и/или экспертом с одной стороны и Участником Закупки с другой;
- 3.6) неисполнение Участником Закупки, лицом, с которым, заключается Договор, обязательств, указанных в пункте 6 части 1 статьи 4.1 Порядка Закупочной Деятельности.
- 2. Конкурсная Комиссия рассматривает Конкурсные Заявки на соответствие требованиям, установленным в Конкурсной Документации. При рассмотрении поданных Заявок Конкурсная Комиссия вправе проверять достоверность указанных в них сведений.
- 3. В случае необходимости, при рассмотрении Конкурсных Заявок, Конкурсная Комиссия вправе в письменном виде потребовать от Участника Закупки разъяснения положений его Конкурсной Заявки и документов, в ней представленных.
- 4. На основании результатов рассмотрения всех поданных Конкурсных Заявок Конкурсная Комиссия принимает решение:
- 1) о соответствии Конкурсной Заявки соответствующего Участника Закупки требованиям Конкурсной Документации и как следствие о допуске к участию в Конкурсе такого Участника Закупки и о признании такого Участника Закупки Участником Конкурса;
- 2) о несоответствии Конкурсной Заявки соответствующего Участника Закупки требованиям Конкурсной Документации и/или о несоответствии такого Участника Закупки, а также о несоблюдении каких-либо иных условий допуска к Конкурсу, и как следствие об отказе в допуске такого Участника Закупки к участию в Конкурсе в порядке и по основаниям, которые предусмотрены Конкурсной Документацией в соответствии с требованиями Конкурсной Документации и Порядка Закупочной Деятельности;
- 3) о признании Конкурса несостоявшимся в связи с тем, что ни одна из представленных Конкурсных Заявок и/или ни один из Участников Закупки не соответствует требованиям, установленным Конкурсной Документацией;
- 4) о признании Конкурса несостоявшимся в связи с тем, что только 1 (одна) Конкурсная Заявка, 1 (один) Участник Закупки соответствует требованиям, установленным Конкурсной Документацией.

- 5. В соответствии с принятым решением оформляется протокол рассмотрения Конкурсных Заявок, который ведется Конкурсной Комиссией и подписывается всеми присутствующими на заседании членами Конкурсной Комиссии и ее секретарем в день окончания рассмотрения Заявок. Протокол рассмотрения Конкурсных Заявок содержит:
  - 1) сведения обо всех Участниках Закупки, подавших Конкурсные Заявки;
- 2) сведения обо всех Участниках Закупки, в отношении которых принято решение об их допуске к участию в Конкурсе и о признании их Участниками Конкурса;
- 3) сведения обо всех Участниках Закупки, в отношении которых принято решение об отказе в допуске к участию в Конкурсе, с обоснованием такого решения и со ссылками на применимые положения Порядка и/или Конкурсной Документации, обосновывающие принятое решение об отказе в допуске;
- 4) сведения о решении каждого члена Конкурсной Комиссии о допуске Участника Закупки к участию в Конкурсе или об отказе ему в допуске к участию в Конкурсе;
  - 5) в установленных случаях решение о признании Конкурса несостоявшимся.

Протокол рассмотрения Конкурсных Заявок не позднее чем через 3 (три) дня со дня его подписания размещается Государственной Компанией на Официальном Сайте, Интернет-сайте Государственной Компании и ЭТП.

6. В случае, если Конкурс признан несостоявшимся, только 1 (один) Участник Закупки, подавший Конкурсную Заявку, признан Участником Конкурса и Государственной Компанией принято решение о заключении с таким Участником Договора, Государственная Компания и указанный в настоящей части раздела V Конкурсной Документации Участник Конкурса осуществляют действия по заключению Договора, указанные в частях 23-28 раздела I Конкурсной Документации. Такой Участник Конкурса не вправе отказаться от заключения Договора.

Договор заключается с учетом положений Порядка Закупочной Деятельности на условиях, предусмотренных Конкурсной Заявкой указанного в настоящей части раздела V Конкурсной Документации Участника Конкурса и Конкурсной Документацией и по цене Договора, которая предусмотрена Конкурсной Заявкой такого Участника Конкурса. Цена Договора не может превышать Начальную (максимальную) Цену Договора, указанную в Извещении о проведении Конкурса.

В течение 1 (одного) рабочего дня со дня заключения Договора Государственная Компания уведомляет о заключении Договора Оператора ЭТП.

В течение 1 (одного) рабочего дня со дня получения уведомления о заключении Договора Оператор ЭТП прекращает осуществленное в соответствии с частью 11 раздела IV Конкурсной Документации блокирование операций по счету для проведения операций по обеспечению участия в Открытых Конкурсах такого Участника в отношении денежных средств, заблокированных для обеспечения участия в Конкурсе.

При этом Оператор ЭТП списывает со счета для проведения операций по обеспечению участия в открытых конкурсах Участника, с которым заключен Договор, денежные средства в качестве платы за участие в Конкурсе в размере, определенном условиями функционирования ЭТП.

Договор может быть заключен не ранее чем через 5 (пять) рабочих дней со дня размещения на ЭТП протокола, предусмотренного частью 5 настоящего раздела.

При непредставлении Государственной Компании Участником Конкурса, указанным в настоящей части раздела V Конкурсной Документации, в сроки, предусмотренные Конкурсной Документацией, документов и сведений, указанных в частях 23,24 и 26 раздела I настоящей Конкурсной Документации, такой Участник Конкурса признается уклонившимся от заключения Договора.

В случае уклонения такого Участника Конкурса от заключения Договора Государственная Компания в течение 1 (одного) рабочего дня в письменной форме или в форме электронного документа уведомляет Оператора ЭТП о таком уклонении.

Оператор ЭТП прекращает осуществленное в соответствии с частью 11 раздела IV Конкурсной Документации блокирование операций по счету для проведения операций по обеспечению участия в открытых конкурсах такого Участника Закупки в отношении денежных средств, заблокированных для обеспечения участия в Конкурсе, перечисляет данные денежные средства Государственной Компании, а также списывает со счета такого Участника денежные

средства в качестве платы за участие в Конкурсе в размере, определенном условиями функционирования ЭТП. Денежные средства, внесенные в качестве обеспечения Конкурсной Заявки, такому Участнику Конкурса не возвращаются.

7. Любой Участник Закупки, подавший Конкурсную Заявку, после размещения протокола рассмотрения Конкурсных Заявок вправе направить ООО «Автодор-ТП» в письменной форме или в форме электронного документа запрос о разъяснении результатов рассмотрения Заявок. В течение 3 (трех) рабочих дней со дня поступления указанного запроса ООО «Автодор-ТП» обязано направить Участнику Закупки в письменной форме или в форме электронного документа разъяснения результатов рассмотрения Заявок.

## VI. Оценка и сопоставление Конкурсных Заявок

- 1. Конкурсная Комиссия осуществляет оценку и сопоставление Конкурсных Заявок, поданных Участниками Конкурса.
- 2. Оценка и сопоставление Конкурсных Заявок осуществляются Конкурсной Комиссией в целях выявления лучших условий исполнения Договора в соответствии с Критериями и порядком оценки Конкурсных Заявок, которые установлены Конкурсной Документацией.
  - 3. Критерии и порядок оценки и сопоставления Конкурсных Заявок:
- 3.1. При проведении Конкурса Конкурсная Комиссия оценивает и сопоставляет Заявки Участников Конкурса по следующим критериям оценки Конкурсных Заявок:
  - 1) Цена Договора;
  - 2) Квалификация Участника Конкурса;
  - 3) Качество выполняемых работ;

Совокупная значимость таких критериев составляет 100 (сто) процентов.

- 3.2. Значимость критерия «Цена Договора» составляет 30 (тридцать) процентов.
- 3.3. Значимость критерия «Квалификация Участника Конкурса» составляет 40 (сорок) процентов.
- 3.4. Значимость критерия «Качество выполняемых работ» составляет 30 (тридцать) процентов.
- 3.5. Конкурсная Комиссия при оценке и сопоставлении заявок на участие в конкурсе в соответствии с критерием «Квалификация Участника Конкурса» вправе оценивать заявки на участие в конкурсе по следующим подкритериям:

Таблица №1 раздела VI Конкурсной Документации

1	√o	Подкритерии оценки	Значимость подкритериев	Документы и сведения,	
Ι	п/п критерия «Квалификация		и порядок начисления	служащие для расчета	
		участника конкурса»	баллов	подкритериев	
		Наличие у Участника Конкурса	Максимальное число баллов по	1.3 Копии Договоров на выполнение	
	1	опыта (в стоимостном выражении) <sup>2</sup>	подкритерию равно 20, порядок	работ.	
	•	выполнения работ по	расчета баллов Заявки на участие	2. Копии справок о стоимости	
		строительству, и/или	в Конкурсе по данному	выполненных работ и затрат (формы	

<sup>&</sup>lt;sup>2</sup> Если стоимость соответствующих работ определена в иностранной валюте, то конвертация в российские рубли осуществляется по официально установленному Центральным Банком России курсу такой иностранной валюты к российскому рублю на дату размещения в сети Интернет извещения о проведении Конкурса.

<sup>&</sup>lt;sup>3</sup> В качестве копий документов, подтверждающих наличие у Участника Закупки опыта выполнения работ, должны представляться копии договоров в комплекте с копиями справок о стоимости выполненных работ и затрат (формы КС-3), актами о приемке выполненных работ (КС-2) и копиями разрешений на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию (для договоров на выполнение работ по строительству и/или реконструкции) или копиями актов приемочных комиссий о приемке объектов в эксплуатацию (для договоров на выполнение работ по капитальному ремонту и/или ремонту). По п. 1 возможно представление Участником Закупки только копий страниц договоров, содержащих номера и даты заключения договоров, наименования заказчиков и подрядчиков (исполнителей), предметы договоров, цены (стоимости) договоров, реквизиты заказчиков и подрядчиков (исполнителей), подписи заказчиков и подрядчиков (исполнителей) (т.е. последняя страница договора); в случае, если в договоры вносились изменения (дополнения), необходимо представлять копии дополнительных соглашений, в которых содержатся данные изменения (дополнения).

	реконструкции, и/или капитальному ремонту, и/или ремонту, и/или восстановлению укрепительных сооружений и/или подпорных стен для защиты от оползневых явлений на автомобильных дорогах (независимо от статуса подрядчика при исполнении договоров (генеральный подрядчик или субподрядчик)) за последние 3 (три) года, предшествующие дате окончания срока подачи Конкурсных Заявок.	подкритерию осуществляется по формуле, указанной в п. 3.6 раздела VI Конкурсной Документации.	работ (формы КС-2)  3. Копии разрешений на ввод объекта капитального строительства в эксплуатацию (для договоров на выполнение работ по строительству и/или реконструкции).  4.Копии актов приемочных комиссий о приемке объектов в эксплуатацию (для договоров на выполнение работ по капитальному ремонту, и/или ремонту).  5. Вместо копий документов, указанных в пункте 2 и 4 возможно представление копий иных документов, оформленных в соответствии с Федеральным законом от 06.12.2011 N 402-ФЗ «О бухгалтерском учете»,
			подтверждающих стоимость выполненных работ и факты приемки работ Заказчиками.  6. Для иностранных лиц — иные документы (копии документов), подтверждающие стоимость выполненных работ и факты приемки работ заказчиком).  7. Анкета Участника Закупки, заполненная по форме таблицы №1 Приложения № 4 к Конкурсной Документации.
2	Наличие у Участника Конкурса необходимого для выполнения работ персонала.	Максимальное число баллов по подкритерию равно 20, порядок начисления баллов указан в таблице №2.	образовании сотрудников участника размещения заказа (для инженеров). 3. Анкета Участника Закупки, заполненная по форме таблицы №2, Приложения № 4 к Конкурсной Документации.
3	Наличие у Участника Конкурса минимально необходимых для выполнения работ по предмету конкурса техники, оборудования.	Максимальное число баллов по подкритерию равно <b>30</b> , порядок начисления баллов указан в таблице №3.	1. Копии документов, устанавливающих право собственности на технику, оборудование (форма №ОС-6, утвержденная постановлением Госкомстата России от 21.01.2003 №7 - инвентарная карточка учета объекта основных средств), паспорт транспортного средства (ПТС) в случае, если получение ПТС на данный вид техники предусмотрено законодательством РФ (для транспортных средств), технический паспорт техники, (оборудования),

<sup>&</sup>lt;sup>4</sup> По п. 1 необходимо представление Участником Закупки копий всех заполненных страниц и следующей незаполненной страницы трудовых книжек. У всех сотрудников в трудовых книжках должно быть указано о приеме на работу к Участнику Закупки.

<sup>&</sup>lt;sup>5</sup> В случае, если в соответствии с применимой политикой защиты персональных данных (при условии документального подтверждения применения такой политики) предоставление копии трудовой книжки (иных документов указанных в этом пункте) не допускается, допускается предоставление выкопировки и/или выписки из трудовой книжки (иных документов указанных в этом пункте), подтверждающей работу по основному месту работы соответствующего лица, его должность и стаж работы в заявленной сфере деятельности, заверенной уполномоченным лицом и печатью (если применимо) Участника Закупки.

			паспорт самоходной машины (ПСМ)
			$(для \ самоходных \ машин)^6.$
			2. Копии документов,
			подтверждающих привлечение
			техники, оборудования (договоры аренды и/или договоры оказания услуг,
			и/или договоры оказания услуг, и/или договоры лизинга) с
			представлением вышеуказанных
			документов в пункте 1.
			3. Анкета Участника Закупки,
			заполненная по форме таблицы №3
			Приложения № 4 к Конкурсной
			Документации.
			1.Копии документов, устанавливающих
			право собственности на бетонный
			завод (установку для производства
			бетонных смесей) - инвентарной
			карточки учета объекта основных средств (по унифицированной форме
			№ OC-6, утвержденной
			постановлением Госкомстата России от
			21.01.2003 г. №7).
			2. Копии документов,
			подтверждающих привлечение
			бетонного завода (установки для
			производства бетонных смесей)
			(договоры аренды и /или договор
	Наличие у Участника Конкурса		оказания услуг, и /или договор лизинга).
	производственных мощностей	Максимальное число баллов по	3 <sup>7</sup> . Копии документов,
	(бетонных заводов (установок для	подкритерию равно 30,	подтверждающих нахождение
4	производства бетонных смесей))	порядок начисления баллов указан	бетонных заводов (установок для
	для выполнения работ, являющихся	в таблице №4.	производства бетонных смесей) на
	предметом Договора.		расстоянии не более 60 км от места
			выполнения работ, являющихся
			предметом Договора (свидетельство о
			государственной регистрации права
			собственности на земельный участок
			или договор аренды на земельный
			участок или документ, подтверждающий владение на ином
			вещном праве земельным участком, на
			котором находятся бетонные заводы
			(установки для производства бетонных
			смесей) <sup>8</sup> ).
			4 Анкета Участника Закупки,
			заполненная по форме таблицы №4
			Приложения № 4 к Конкурсной
			Документации.

3.6. Значение баллов подкритерия «Наличие у Участника Конкурса опыта (в стоимостном выражении) выполнения работ по строительству, и/или капитальному ремонту, и/или ремонту, и/или восстановлению укрепительных сооружений и/или подпорных стен для защиты от

6

<sup>&</sup>lt;sup>6</sup> В случае если параметры (технические характеристики) техники и/или оборудования, указанные в таблице №3, не отражены в ПТС/ПСМ, то необходимо предоставление договора купли-продажи на технику и/или оборудование с указаниями комплектности, копии документов, подтверждающие параметры (технические характеристики) техники и/или оборудования указанные в таблице №3 (техническая документация, выданная предприятием - изготовителем).

<sup>&</sup>lt;sup>7</sup> Для стационарного бетонного завода (стационарной установки для производства бетонных смесей).

<sup>&</sup>lt;sup>8</sup> В случае указания в Конкурсной Заявке Участника Закупки информации и сведений о нахождении бетонных заводов (установок для производства бетонных смесей) на расстоянии более 60 км от места выполнения работ, являющихся предметом Договора, баллы Участнику Конкурса не начисляются.

оползневых явлений на автомобильных дорогах (независимо от статуса подрядчика при исполнении договоров (генеральный подрядчик или субподрядчик)) за последние 3 (три) года, предшествующие дате окончания срока подачи Конкурсных Заявок», рассчитывается путем умножения весового значения данного подкритерия на отношение предложения і-го Участника Закупки к наибольшему из значений, содержащихся во всех Конкурсных Предложениях, по следующей формуле расчета баллов:

#### ОПЫ $T_i$ = $K3*100*(K_i/K_{max})$

где:

ОПЫТ<sub>і</sub> - значение балла, начисляемого і-му Участнику Конкурса по подкритерию Критерия «Квалификация Участника Конкурса»;

КЗ – коэффициент значимости показателя, равный значимости в процентах подкритерия Критерия «Квалификация Участника Конкурса» деленной на 100 (сто) процентов;

К<sub>і</sub> – Предложение Участника Конкурса, Заявка которого оценивается;

К<sub>тах</sub> – максимальное из Предложений по подкритерию, сделанных Участниками Конкурса.

Максимальный балл присваивается Участнику, который сделал максимальное предложение по данному подкритерию.

## Таблица №2 раздела VI Конкурсной Документации

Наличие у Участника Конкурса необходимого для выполнения работ персонала	
Наличие у Участника Конкурса минимально необходимого для выполнения работ персонала:	
Всего – не менее 68 человек,	
В том числе:	
1) инженеры с высшим образованием в сфере строительства автомобильных дорог и/или искусственных сооружений на них – не менее 8 человек.	Количество баллов
3) рабочие строительных профессий – не менее 60 человека, в том числе:	
- сварщики – не менее 8 человек;	
- бетонщики – не менее 15человек;	
- арматурщики – не менее 15 человек	
- машинисты строительной техники не менее 10 человек	
- прочие рабочие строительных профессий – не менее 12 человек	
Отсутствие минимально необходимого для выполнения работ персонала	0
Наличие минимально необходимого для выполнения работ персонала	20

Таблица №3 раздела VI Конкурсной Документации

Наличие у Участника Конкурса минимально необходимых для выполн работ по предмету конкурса техники, оборудования	ения	
Установки буровые на базе автомобилей для роторного бурения скважин на воду глубина бурения до 500 м, грузоподъемность не менее 12,5 т	4	
Насосы для нагнетания воды, содержащей твердые частицы, подача до $45~{\rm m}^3/{\rm q}$ , напор до $55~{\rm m}$	4	Количество баллов
Насосы грязевые, подача в диапазоне не шире 23,4-65 м <sup>3</sup> /ч, давление нагнетания в диапазоне не шире 15,7 -5,88 Мпа	4	
Краны на автомобильном ходу грузоподъемностью не менее 16 т	3	]
Краны на автомобильном ходу грузоподъемностью не менее 25 т	1	
Краны на гусеничном ходу грузоподъемностью не менее 25 т	1	

Экскаваторы одноковшовые на гусеничном ходу объем ковша не менее 0,25 м <sup>3</sup>	1	
Экскаваторы одноковшовые на гусеничном ходу объем ковша не менее 0,65 м <sup>3</sup>	2	
Автомобили - самосвалы, грузоподъемностью не менее 7 т	5	
Кран автомобильный грузоподъемностью не менее 60 т	2	
Автобетоносмесители объемом не менее 6 м <sup>3</sup>	5	
Итого:	32	
Отсутствие минимально необходимой техники, оборудования для выпоработ по Договору	пнения	0
Наличие до 25% (включительно) единиц техники, оборудования в собственности, остальная техника, оборудование привлечены по договору лизинга и/или аренды, и/или договору оказания услуг, и/или по иным основаниям		5
Наличие до 50% (включительно), но более 25% единиц техники, оборудования в собственности, остальная техника, оборудование привлечены по договору лизинга и/или аренды, и/или договору оказания услуг, и/или по иным основаниям		10
Наличие до 75% (включительно), но более 50 % единиц техники, оборудования в собственности, остальная техника, оборудование привлечены по договору лизинга и/или аренды, и/или договору оказания услуг, и/или по иным основаниям		20
Наличие более 75 % единиц техники, оборудования в собственности, ост техника, оборудование привлечены по договору лизинга и/или аренды, договору оказания услуг, и/или по иным основаниям		30

#### Таблица №4 раздела VI конкурсной документации

Наличие у Участника Конкурса производственных мощностей (бетонные заводы (установки для производства бетонных смесей)) для выполнения работ, являющихся предметом Договора	Количество баллов
Отсутствие мобильных бетонных заводов (мобильных установок для производства бетонных смесей) или стационарных бетонных заводов (стационарных установок для производства бетонных смесей), находящихся на расстоянии не более 60 км от места выполнения работ, являющихся предметом Договора	0
Мобильные бетонные заводы (мобильные установки для производства бетонных смесей) или стационарные бетонные заводы (стационарные установки для производства бетонных смесей), находящиеся на расстоянии не более 60 км от места выполнения работ, являющихся предметом Договора, используются по договору аренды или привлечены по иным основаниям, за исключением Договора лизинга.	10
Мобильные бетонные заводы (мобильные установки для производства бетонных смесей) или стационарные бетонные заводы (стационарные установки для производства бетонных смесей), находящиеся на расстоянии не более 60 км от места выполнения работ, являющихся предметом Договора, используются по договору лизинга	20
Мобильные бетонные заводы (мобильные установки для производства бетонных смесей) или стационарные бетонные заводы (стационарные установки для производства бетонных смесей), находящиеся на расстоянии не более 60 км от места выполнения работ, являющихся предметом Договора, находятся в собственности	30

- 3.7. Для получения итоговой оценки Заявки на участие в Конкурсе по критерию «Квалификация Участника Конкурса» осуществляется расчет такой оценки путем сложения значимостей каждого из подкритериев и умножения суммы значимостей на коэффициент значимости, равный значимости в процентах критерия «Квалификация Участника Конкурса» деленной на 100 (сто) процентов.
- 3.8. Комиссия при оценке и сопоставлении Заявок на участие в Конкурсе в соответствии с критерием «Качество выполняемых работ» оценивает Заявки на участие в Конкурсе по следующим подкритериям:

Таблица №5 раздела VI Конкурсной Документации

<b>№</b> п/п	Подкритерии оценки критерия «Качество	Значимость подкритериев и порядок начисления баллов	Документы и сведения, служащие для расчета подкритериев
1	выполняемых работ»  Наличие у Участника Конкурса сертифицированной системы менеджмента качества в соответствии с требованиями стандартов ГОСТ Р ИСО 9001-2011	Максимальное число баллов по подкритерию равно <b>50</b> :  - Участник Конкурса получает 0 баллов за отсутствие сертификата;  - Участник Конкурса получает 50 баллов за наличие сертификата.	1. Копия сертификата соответствия системы менеджмента качества требованиям ГОСТ Р ИСО 9001-2011 при осуществлении деятельности по строительству и /или реконструкции, и/или капитальному ремонту, и/или ремонту автомобильных дорог и искусственных сооружений на них
2	Наличие у Участника Конкурса компетентной лаборатории	Максимальное число баллов по подкритерию равно 50:  - Участник Конкурса получает 0 баллов: при отсутствии лаборатории; в случае расположения собственной или привлечённой стационарной лаборатории, в радиусе более 100 км от места выполнения работ, являющихся предметом Договора;  - Участник Конкурса получает 20 баллов при использовании передвижной лаборатории или стационарной лаборатории или стационарной лаборатории, находящейся в радиусе не более 100 км от места выполнения работ, по договору аренды или привлечены по иным основаниям, за исключением Договора лизинга;  - Участник Конкурса получает 30 баллов при использовании передвижной лаборатории или стационарной лаборатории или стационарной лаборатории, находящейся в радиусе не более 100 км от места выполнения работ, по договору лизинга;  - Участник Конкурса получает 50 баллов при наличии собственной передвижной лаборатории или собственной стационарной лаборатории, находящейся в радиусе не более 100 км от места выполнения работ.	1. Копия документа, свидетельствующего о соответствии лаборатории требованиям ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009, выданного Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии, либо юридическим или физическим лицом, обладающим системой сертификации, зарегистрированной Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.  2.Копии документов, подтверждающих привлечение лаборатории (Договор аренды или Договор лизинга).  3. Чкопии документов, подтверждающих нахождение компетентной лаборатории в регионе выполнения работ, являющихся предметом Договора (свидетельство о государственной регистрации права на земельный участок или договор аренды на земельный участок или документ подтверждающий владение на ином вещном праве земельным участком, на котором находится компетентная лаборатория и/или свидетельство о государственной регистрации права на здание и/или помещение или документ, подтверждающий владение на ином вещном праве земельным участоком, на котором находится компетентная лаборатория и/или свидетельство о государственной регистрации права на здание и/или помещение или документ, подтверждающий владение зданием и/или помещением на ином вещном праве, в котором располагается компетентная лаборатория.  4.Анкета Участника Закупки, заполненная по форме таблицы №5 Приложения № 4 к Конкурсной Документации.  5. ¹0 Копия паспорта транспортного средства (ПТС), в случае, если получение ПТС на данный вид техники предусмотрено законодательством РФ.

 $<sup>^{9}</sup>$  Только для стационарной лаборатории.  $^{10}$  Для передвижной лаборатории.

- 3.9. Для получения итоговой оценки Заявки на участие в Конкурсе по критерию «Качество выполняемых работ» осуществляется расчет такой оценки путем сложения значимостей каждого из подкритериев и умножения суммы значимостей на коэффициент значимости, равный значимости в процентах критерия «Качество выполняемых работ» деленной на 100 (сто) процентов.
- 3.10. Для получения итоговой оценки Конкурсной Заявки по Критерию «Цена Договора» осуществляется расчет такой оценки по формуле:

$$Ra_{i} = \frac{A_{max} - A_{i}}{A_{max}} \times 100 \times K_{i},$$

гле:

Ra і - итоговая оценка Конкурсной Заявки по Критерию «Цена Договора»;

 $A_{\it max}$  - начальная (максимальная) Цена Договора, установленная в Конкурсной Документации;

А і - предложение і-го Участника Конкурса по Цене Договора;

 $K_i$  - коэффициент значимости, равный значимости в процентах Критерия «Цена договора», деленной на 100 (сто) процентов.

Количество баллов, начисляемых Конкурсной Заявке по Критерию «Цена договора» равно полученному в результате расчета по вышеуказанной формуле численному значению.

- 3.11. Для получения итоговой оценки Конкурсной Заявки осуществляется расчет такой оценки путем сложения всех итоговых оценок Конкурсной Заявки по всем Критериям.
- 4. На основании результатов оценки и сопоставления Конкурсных Заявок Конкурсной Комиссией каждой Заявке относительно других Конкурсных Заявок по мере уменьшения степени выгодности содержащихся в них условий исполнения Договора присваивается порядковый номер. Конкурсной Заявке, в которой содержатся лучшие условия исполнения Договора, присваивается первый номер. В случае если в нескольких Конкурсных Заявках содержатся одинаковые условия исполнения Договора, меньший порядковый номер присваивается Заявке, которая поступила ранее других Заявок, содержащих такие условия.
- 5. Победителем Конкурса признается Участник Конкурса, который предложил лучшие условия исполнения Договора и Конкурсной Заявке которого присвоен первый номер.
- 6. Конкурсная Комиссия ведет протокол оценки и сопоставления Конкурсных Заявок (подведения итогов Конкурса), в котором должны содержаться следующие сведения:
  - 1) о месте, дате, времени проведения оценки и сопоставления Конкурсных Заявок,
  - 2) об Участниках Конкурса, Конкурсные Заявки которых были рассмотрены,
  - 3) о порядке оценки и сопоставления Конкурсных Заявок,
- 4) о принятом на основании результатов оценки и сопоставления Конкурсных Заявок решении о присвоении Конкурсным Заявкам порядковых номеров,
- 5) сведения о решении каждого члена Конкурсной Комиссии о присвоении Конкурсным Заявкам значений по каждому из предусмотренных Критериев Конкурса,
- 6) наименования (для юридических лиц), фамилии, имена, отчества (если применимо) (для физических лиц) и почтовые адреса Участников Конкурса, Конкурсным Заявкам которых присвоен первый и второй номера,
- 7) в случае необходимости сведения о необоснованности снижения Участниками Закупки Цены Договора на 10 (десять) процентов или более от начальной (максимальной) Цены Договора и/или иных установленных несоответствиях конкурсных предложений Участников Конкурса требованиям Порядка Закупочной Деятельности и/или Конкурсной Документации,
- 8) в случае необходимости сведения об отстранении Участника Конкурса от участия в Конкурсе.

Протокол оценки и сопоставления Конкурсных Заявок составляется в течение 3 (трех) рабочих дней от даты проведения соответствующего заседания Конкурсной Комиссии. Протокол подписывается всеми присутствовавшими на заседании членами Конкурсной Комиссии, секретарем

Конкурсной Комиссии и Государственной Компанией. Протокол подписывается победителем Конкурса в месте нахождения Государственной Компании в день его составления. Секретарь Конкурсной Комиссии уведомляет победителя Конкурса о необходимости подписания такого протокола. Протокол составляется в двух оригинальных экземплярах, один из которых хранится у Государственной Компании. Победитель Конкурса и Государственная Компания осуществляют действия по заключению Договора, указанные в частях 23,24 и 26 раздела І Конкурсной Документации. Договор составляется путем включения условий исполнения Договора, предложенных Победителем Конкурса в Конкурсной Заявке, в Проект Договора, прилагаемый к Конкурсной Документации. При этом Договор заключается с учетом положений Порядка закупочной Деятельности на условиях, которые предусмотрены Конкурсной Заявкой Победителя Конкурса и Конкурсной Документацией и по Цене Договора, которая предусмотрена Конкурсной Заявкой Победителя Конкурса. Цена Договора не может превышать Начальную (максимальную) Цену Договора, указанную в Извещении о проведении Конкурса.

- 7. При непредставлении Государственной Компании Победителем Конкурса в срок, предусмотренный Конкурсной Документацией, сведений и документов, указанных в частях 23, 24 и 26 раздела I Конкурсной Документации, такой Участник Закупки признается уклонившимся от заключения Договора, при этом Государственная Компания вправе реализовать обеспечение Конкурсной Заявки Победителя Конкурса (удержать сумму обеспечения).
- 8. Протокол оценки и сопоставления Заявок на участие в Конкурсе размещается на Интернетсайте Государственной Компании, сайте ЭТП и Официальном Сайте в течение рабочего дня, следующего после дня подписания указанного протокола.
- 9. Оператор ЭТП в течение одного рабочего дня, следующего после дня размещения на Интернет-сайте Государственной Компании, сайте ЭТП и Официальном Сайте указанного в части 8 настоящего раздела протокола, прекращает осуществленное в соответствии с частью 11 раздела IV Конкурсной Документации блокирование операций по счетам для проведения операций по обеспечению участия в открытых конкурсах Участников Конкурса, не ставших победителями Конкурса, в отношении денежных средств в размере обеспечения Конкурсной Заявки, за исключением Участника Конкурса, Конкурсной Заявке которого присвоен второй номер и которому денежные средства, внесенные в качестве обеспечения Конкурсной Заявки, возвращаются в порядке, предусмотренном частью 6 раздела VII Конкурсной Документации Конкурсной Документацией.
- 10. Любой Участник Конкурса после размещения протокола оценки и сопоставления Конкурсных Заявок вправе направить Государственной Компании в письменной форме или в форме электронного документа, запрос о разъяснении результатов Конкурса. В течение 3 (трех) рабочих дней со дня поступления вышеуказанного запроса Государственная Компания обязана направить Участнику Закупки в письменной форме или в форме электронного документа разъяснения результатов Конкурса.
- 11. Любой Участник Конкурса вправе обжаловать результаты Конкурса в порядке, предусмотренном статьей 13.1 Порядка Закупочной Деятельности.
- 12. Протоколы, составленные в ходе проведения Конкурса, Конкурсные Заявки, Конкурсная Документация, изменения, внесенные в Конкурсную Документацию, и разъяснения Конкурсной Документации хранятся Государственной Компанией не менее трех лет с даты размещения данных документов на Интернет-сайте Государственной Компании, сайте ЭТП и Официальном Сайте.

## VII. Заключение Договора по результатам проведения Конкурса

1. В случае если Победитель Конкурса или, в случае если Победитель Конкурса уклонился от заключения Договора, Участник Конкурса, Конкурсной Заявке которого присвоен второй номер, в срок, предусмотренный Конкурсной Документацией, не представил Государственной Компании сведения и документы, указанные в частях 23, 24 и 26 раздела I Конкурсной Документации, Победитель Конкурса или, в случае если Победитель Конкурса уклонился от заключения Договора, Участник Конкурса, Конкурсной Заявке которого присвоен второй номер, признается уклонившимся от заключения Договора.

2. В случае если победитель Конкурса признан уклонившимся от заключения Договора, Государственная Компания вправе обратиться в суд с требованием о понуждении Победителя Конкурса заключить Договор и/или о возмещении убытков, причиненных уклонением от заключения Договора и/или заключить Договор с Участником Конкурса, Конкурсной Заявке которого присвоен второй номер.

В случаях, предусмотренных частью 4 статьи 7.12 Порядка закупочной деятельности Государственная Компания обязана заключить Договор с Участником Конкурса, Конкурсной Заявке которого присвоен второй номер, при отказе от заключения Договора с Победителем Конкурса. При этом заключение Договора для Участника Конкурса, Конкурсной Заявке которого присвоен второй номер, является обязательным. В иных случаях незаключения Договора с Победителем Конкурса, заключение договора с Участником Конкурса, Конкурсной Заявке которого присвоен второй номер, не является обязанностью Государственной Компании.

В случае уклонения Победителя Конкурса или Участника Конкурса, Конкурсной Заявке которого присвоен второй номер, от заключения Договора Государственная Компания в течение 1 (одного) рабочего дня в письменной форме или в форме электронного документа уведомляет Оператора ЭТП о таком уклонении. Оператор ЭТП прекращает осуществленное в соответствии с частью 11 раздела IV Конкурсной Документации блокирование операций по счету для проведения операций по обеспечению участия в Открытых Конкурсах такого Участника в отношении денежных средств, заблокированных для обеспечения участия в Конкурсе, перечисляет данные денежные средства Государственной Компании, а также списывает со счета такого Участника Конкурса денежные средства в качестве платы за участие в Конкурсе, в размере, определенном условиями функционирования ЭТП.

В случае уклонения Участника Конкурса, Конкурсной Заявке которого присвоен второй номер, от заключения Договора Государственная Компания вправе обратиться в суд с требованием о понуждении такого Участника заключить Договор и/или о возмещении убытков, причиненных уклонением от заключения Договора, и/или принять решение о признании Конкурса несостоявшимся. В случае если Государственная Компания отказалась от заключения Договора с Победителем Конкурса или с Участником Конкурса, Конкурсной Заявке которого присвоен второй номер, Конкурс признается несостоявшимся.

- 3. Договор заключается на условиях, указанных в поданной Участником Конкурса, с которым заключается Договор Конкурсной Заявке и в Конкурсной Документации. При заключении Договора Цена Договора не может превышать Начальную (максимальную) Цену Договора, указанную в извещении о проведении открытого Конкурса. В случае если Договор заключается с физическим лицом, за исключением индивидуальных предпринимателей и иных занимающихся частной практикой лиц, оплата такого Договора уменьшается на размер налоговых платежей, связанных с оплатой Договора.
- 4. В случае если при проведении закупки Победитель Конкурса или Участник Конкурса, Конкурсной Заявке которого присвоен второй номер, не могут заключить Договор, Государственная Компания вправе заключить Договор с Участниками Конкурса, Конкурсным Заявкам которых присвоены следующие порядковые номера в порядке возрастания, на условиях, предусмотренных частью 3 настоящего раздела. Такие Участники Закупки вправе отказаться от заключения Договора.
- 5. Государственная Компания в письменной форме или в форме электронного документа уведомляет о заключении Договора Оператора ЭТП, в течение 1 (одного) рабочего дня со дня получения уведомления о заключении Договора Оператор ЭТП прекращает осуществленное в соответствии с частью 11 раздела IV Конкурсной Документации блокирование операций по счету для проведения операций по обеспечению участия в Открытых Конкурсах Победителя Конкурса в отношении денежных средств, заблокированных для обеспечения участия в Конкурсе.
- 6. Оператор ЭТП через 20 (двадцать) рабочих дней после дня размещения на ЭТП протокола оценки и сопоставления Конкурсных Заявок, при условии непоступления оператору ЭТП в указанный настоящем абзаце срок уведомления от Государственной компании об уклонении Победителя конкурса от заключения Договора, прекращает осуществленное в соответствии с частью 11 раздела IV Конкурсной Документации блокирование операций по счету для проведения операций по обеспечению участия в Открытых Конкурсах Участника, Конкурсной Заявке которого

присвоен второй номер, в отношении денежных средств, заблокированных для обеспечения участия в Конкурсе.

В случае поступления Оператору ЭТП в указанный в первом абзаце настоящей части раздела VII Конкурсной Документации срок уведомления Государственной компании об уклонении Победителя конкурса от заключения Договора, Оператор ЭТП прекращает осуществленное в соответствии с частью 11 раздела IV Конкурсной Документации блокирование операций по счету для проведения операций по обеспечению участия в Открытых Конкурсах Участника Конкурса, Конкурсной Заявке которого присвоен второй номер, в течение 1 (одного) рабочего дня со дня получения уведомления о заключении Договора с этим Участником Конкурса.

При этом Оператор ЭТП списывает со счета для проведения операций по обеспечению участия в Открытых Конкурсах Участника, с которым заключен Договор, денежные средства в качестве платы за участие в Конкурсе в размере, определенном условиями функционирования ЭТП.

## Приложения к Конкурсной Документации

Приложение № 1 к Конкурсной Документации

#### ТЕХНИЧЕСКАЯ ЧАСТЬ

## Глава 1. Ведомость объемов работ

по предупреждению возникновения чрезвычайной ситуации, связанной с неблагоприятными метеоусловиями на участке автомобильной дороги М-4 «Дон» от Москвы через Воронеж, Ростов-на-Дону, Краснодар до Новороссийска км 1442+630 – км 1442+700, км 1447+279 – км 1447+406 в Краснодарском крае

№ п/п	Наименование видов работ	Ед. изм.	Кол-во
1	2		4
	Участок км 1442+630 – км 1442+700		
	ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ		
1	Восстановление и закрепление оси трассы дороги II категории на местности III категории сложности под движением в неблагоприятных условиях	КМ	0,124
2	Восстановление и закрепление оси трассы дороги II категории на местности IV категории сложности под движением в неблагоприятных условиях	КМ	0,099
	Организация движения и ограждение мест производства		
3	дорожных работ Организация движения и ограждение мест производства дорожных работ дороги II технической категории	КМ	0,198
4	Доставка средств организации дорожного движения автосамосвалами на объект	T	70,852
5	Устройство средств технического регулирования дороги II технической категории:	КМ	0,198
6	Установка блоков DB 80-2,0-300-K180S	ШТ	60
7	Погрузка, транспортировка и разгрузка временных средств организации дорожного движения в автосамосвалы с вывозом на склад	Т	70,852
	Устройство временной горизонтальной разметки краской		
8	Разметка проезжей части краской: - по типу 1.1 (сплошная) шириной 0,15 м; - по типу 1.2 (сплошная) шириной 0,15 м; - по типу 1.6 (прерывистая 3:1) шириной 0,15 м; - по типу 1.11 (прерывистая 3:1) шириной 0,15 м; - площадная разметка по типу 1.19	M M M M	946,0 446,0 100,0 294,0 10,44
	Разборка существующих бортовых камней	IVI	10,11
9	Демонтаж существующих бортовых камней БР 100.30.18 с погрузкой в автосамосвалы	M	86,6
10	Демонтаж фундамента из монолитного бетона под бортовые камни с погрузкой в автосамосвалы	м <sup>3</sup>	5,11
11	Транспортировка материала от разборки бортовых камней автосамосвалами на свалку на расстояние 119 км	Т	22,66
	Снятие почвенно-растительного грунта		

№ п/п	Наименование видов работ	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4
12	Разработка почвенно-растительного грунта I группы экскаватором в отвал, толщиной 15 см	м <sup>3</sup>	21
1.0	Рубка леса и расчистка трассы		
13	Валка деревьев твердых пород с корня, диаметр стволов до 24 см	ШТ	76
14	Трелевка древесины тракт. на расстояние до 300 м, диаметр стволов до 24 см	ШТ	76
15	Разделка древесины твердых пород, полученной от валки, диаметр стволов до 24 см	ШТ	76
16	Погрузка порубочных остатков вручную	$M^3$	1,6
17	Транспортировка порубочных остатков на свалку на расстояние 119 км	Т	1,01
18	Транспортировка древесины на склад на расстояние 30 км	T	6,55
19	Корчевка пней корчевателями-собирателями с перемещением их до 20 м, диаметр пней до 24 см	ШТ	76
20	Обивка земли с выкорчеванных пней корчевателями-собирателями на тракторе, диаметр пней до 24 см	ШТ	76
21	Транспортировка пней автосамосвалами на свалку на расстояние 119 км	Т	1,08
22	Корчевка кустарника средней густоты корчевателямисобирателями на тракторе	$M^2$	365
23	Транспортировка кустарника автосамосвалами на свалку на расстояние 119 км	T	0,44
	Устройство низовой подпорной стены		
	Устройство площадки для бурения		
24	Разработка грунта IV группы экскаватором с погрузкой в автосамосвалы	$M^3$	443
25	Разработка грунта IV группы вручную с погрузкой в автосамосвалы	$M^3$	101
26	Разработка грунта II группы экскаватором с погрузкой в автосамосвалы	м <sup>3</sup>	222
27	Разработка грунта II группы вручную с погрузкой в автосамосвалы	$M^3$	35
28	Разработка грунта II группы вручную в отвал	$M^3$	15
29	Транспортировка грунта IV группы автосамосвалами на свалку на расстояние 119 км	Т	1109,76
30	Транспортировка грунта II группы автосамосвалами на свалку на расстояние 119 км	Т	544,84
31	Планировка верха буровой площадки в выемке механизированным способом, грунт IV группы	$M^2$	457
32	Планировка верха буровой площадки в выемке механизированным способом, грунт II группы	м <sup>2</sup>	119
33	Уплотнение грунта IV группы прицепными катками на пневмоколесном ходу весом 25 т при четырех проходах по одному следу на толщину 25 см	$M^3$	114
34	Уплотнение грунта II группы прицепными катками на пневмоколесном ходу весом 25 т при четырех проходах по одному следу на толщину 25 см	$M^3$	30
35	Устройство насыпи буровой площадки из грунта II группы вручную	м <sup>3</sup>	17
36	Планировка верха и откосов насыпи вручную, грунт III группы	$M^2$	88

№ п/п	Наименование видов работ	Ед.	Кол-во
1	2	3	4
37	Полив грунта водой	м <sup>3</sup>	8
38	Уплотнение грунта II группы прицепными катками на пневмоколесном ходу весом 25 т при 9-ти проходах по одному следу на толщину 30 см	$M^3$	15
39	Устройство подготовки под железобетонные плиты из щебня фр. 20-40 мм, марки М 800, по ГОСТ 8267-93, толщиной 10 см	$M^3$	26,3
40	Укладка железобетонных плит 2П30.18 под буровую установку	ШТ	50
41	Разборка и транспортировка железобетонных плит 2П30.18 на свалку на расстояние 119 км	ШТ	50
42	Устройство свайного поля  Устройство буронабивных свай диаметром 750 мм в грунтах IV	M	88
43	группы буровыми машинами (бетон B25, F200,W6)  Устройство буронабивных свай диаметром 750 мм в грунтах VII		19
43	группы буровыми машинами (бетон B25, F200, W6)	M	19
44	Устройство буронабивных свай диаметром 750 мм в грунтах V группы буровыми машинами (бетон B25, F200, W6)	M	173
45	Погрузка на автосамосвалы грунта IV группы (ранее разработанного) экскаватором	$M^3$	42,8
46	Погрузка на автосамосвалы грунта II группы (ранее разработанного) экскаватором	$M^3$	9,2
47	Погрузка на автосамосвалы грунта V группы (ранее разработанного) экскаватором	м <sup>3</sup>	84,0
48	Транспортировка грунта автосамосвалами на свалку на расстояние 119 км	Т	292,9
49	Установка цельных пространственных каркасов КП БНС750, 30,007 т длиной 8 м: арматура АІ Ø8 мм по ГОСТ 5781-82; 1,315 т арматура АІ Ø16 мм по ГОСТ 5781-82; 0,378 т арматура АІІ Ø25 мм по ГОСТ 5781-82; 24,416 т полоса 10х140 по ГОСТ 103-2006, L=940 мм; 0,723 т полоса 10х150 по ГОСТ 103-2006, L=1540 мм3,175 т	ШТ	35
50	Установка диагностических труб 4,093 т:	M	913,5
51	Засыпка на дно скважины цемента М-500 (100 кг на скважину)	T	3,500
52	Срубка шламового слоя	3	7,73
53	Погрузка и транспортировка материала от срубки шламового слоя на свалку на расстояние 119 км	Т	18,552
	Устройство блоков ростверка подпорной стены		
54	Устройство основания под ростверк из монолитного бетона B7,5 толщиной 10 см	$\mathbf{M}^3$	9,3
55	Установка арматурного каркаса ростверка из арматуры по ГОСТ 5781-82, в том числе: арматура AIII Ø12 мм 2,051 т, арматура AIII Ø20 мм 4,354 т	Т	6,405
56	Установка арматурных выпусков из арматуры по ГОСТ 5781-82, в том числе:  • арматура АШ Ø12 мм	Т	0,480
	• арматура АШ Ø16 мм	T	0,928

№ п/п	Наименование видов работ	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4
57	Установка направляющих трубок ПЭ 32 SDR 21-140x6.7 мм длиной 290 см по ГОСТ 18599-2001	ШТ	30
58	Устройство ростверка из монолитного бетона B25, F200, W6, по ГОСТ 26633-2012	$M^3$	129,7
59	Устройство деформационных швов из просмоленных досок, толщиной 3 см	$M^2$	7,56
60	Заполнение деформационных швов герметиком УТ-31 по ГОСТ 13489-79, на глубину 2 см	M	16,6
61	Устройство разуклонки из цементного раствора М100, средней толщиной 2 см	<b>M</b> <sup>2</sup>	66,5
62	Гидроизоляция обмазочная в два слоя битумно-резиновой мастикой МБР-90	$M^2$	168,2
63	Штукатурка бетонной поверхности ростверка по сетке	м <sup>2</sup>	98,0
64	Нанесение внешнего эластичного атмосферостойкого покрытия на акриловой основе на фасадную поверхность ростверка вручную (расход $0,62~{\rm kr/m}^2$ )	M <sup>2</sup>	98,0
	Устройство анкерного крепления		
65	Устройство подготовки под железобетонные плиты из щебня фр. 20-40 мм, марки М 800, по ГОСТ 8267-93, толщиной 10 см	$M^3$	13,1
66	Укладка железобетонных плит 2П30.18 под буровую установку	ШТ	25
67	Демонтаж и транспортировка железобетонных плит 2П30.18 на свалку	ШТ	25
68	Бурение отверстий диаметром 90 мм в грунтах II группы	M	141
69	Бурение отверстий диаметром 90 мм в грунтах V группы	M	31
70	Бурение отверстий диаметром 90 мм в грунтах V группы	M	278
71	Устройство анкерных свай 40/20 в грунтах II группы	ПОГ.М	141
72	Устройство анкерных свай 40/20 в грунтах V группы	ПОГ.М	31
73	Устройство анкерных свай 40/20 в грунтах V группы	ПОГ.М	278
74	Промывочный раствор, В/Ц=0,7	M <sup>3</sup>	24,3
75	Устройство временного кювета вручную (грунт IV группы) для отведения излившегося промывочного раствора	$M^3$	8
76	Устройство временного кювета вручную (грунт II группы) для отведения излившегося промывочного раствора	$\mathbf{M}^3$	6
77	Погрузка грунта IV группы экскаватором в автосамосвалы	$M^3$	9
78	Погрузка грунта II группы экскаватором в автосамосвалы	$M^3$	7
79	Транспортировка грунта IV и II группы автосамосвалами на свалку на расстояние 119 км	T	29,04
80	Погрузка материала от бурения и промывочного раствора экскаватором в автосамосвалы	$M^3$	27,2
81	Транспортировка материала от бурения и промывочного раствора на свалку на расстояние 119 км	Т	65,28
82	Ошипованная буровая коронка из твердого сплава в 90 мм	ШТ	44
83	Буроинъекционная штанга типа 40/20, L=3 м	ШТ	150
84	Центратор ø88 мм	ШТ	120
85	Соединительная муфта для 40/20 ø57х140 мм	ШТ	120
86	Рабочий раствор, В/Ц=0,5	$M^3$	24,0
87	Плита под шар 220х220х40 мм	ШТ	30
88	Шар ø90 мм	ШТ	30
89	Сферическая гайка SW 65x50 мм	ШТ	30

№ п/п	Наименование видов работ	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4
90	Натяжения анкера с усилием в 320 Нм	ШТ	30
91	Испытание анкеров на выдергивание с усилием до 100 т	ШТ	3
92	Грунтовка металлических конструкций грунтовкой XB-050 (или эквивалент) в два слоя	$M^2$	7,8
93	Окраска металлических конструкций перхлорвиниловой эмалью XB-785 (или эквивалент) в три слоя	$M^2$	7,8
94	Установка декоративных пластиковых колпаков SW 95 (или эквивалент)	ШТ	30
	Устройство стеновой части подпорной стены		
95	Установка арматурных стержней для каркаса стеновой части, в том числе: -арматура AI Ø6 мм 0,058 т, -арматура AIII Ø12 мм 0,767 т	Т	0,825
96	Установка дренажных трубок ПЭ 32 SDR 21-140x6.7 мм длиной 500 мм, по ГОСТ 18599-2001,	ШТ	35
97	Устройство стеновой части из монолитного бетона B25, F 200, W6, по ГОСТ 26633-2012, высотой до 4 м	м <sup>3</sup>	32,2
98	Устройство деформационных швов из просмоленных досок, толщиной 3 см	$M^2$	1,84
99	Заполнение деформационных швов герметиком УТ-31 по ГОСТ 13489-79, на глубину 2 см	M	10,8
100	Устройство прослойки из геотекстиля «Дорнит ИП 200/600» (или эквивалент)	$M^2$	70,0
101	Гидроизоляция обмазочная в два слоя битумно-резиновой мастикой МБР-90	$M^2$	81,4
102	Штукатурка бетонных поверхностей стеновой части по сетке	$M^2$	80,5
103	Нанесение внешнего эластичного атмосферостойкого покрытия на акриловой основе на фасадную поверхность ростверка вручную (расход $0.62 \text{ кг/m}^2$ )	<b>M</b> <sup>2</sup>	80,5
	Устройство обратной засыпки за подпорной стеной		
104	Погрузка органоминеральной смеси экскаватором в автосамосвалы	$M^3$	87
105	Транспортировка органоминеральной смеси автосамосвалами на объект на расстояние 30 км	Т	183,57
106	Устройство обратной засыпки за ростверком подпорной стены из грунта II группы (органоминеральной смесь) бульдозером с перемещением грунта до 50 м	$M^3$	87
107	Устройство обратной засыпки за ростверком подпорной стены горной массой фр. 0-300 мм экскаватором	$\mathbf{M}^3$	302
108	Планировка грунта II группы вручную	M <sup>2</sup>	260
109	Полив грунта водой	$M^3$	177
110	Послойное уплотнение грунта II группы катками на пневмоколесном ходу при 10-ти проходах по одному следу на толщину 30 см	$M^3$	292
111	Послойное уплотнение ручными пневмотрамбовками	м <sup>3</sup>	62
112	Устройство водоупора из Геомембраны «Тефонд ПЛЮС» (или эквивалент) на слое геотекстиля «Дорнит ИП 200/600» (или эквивалент)	м <sup>2</sup>	328,9
113	Устройство обратной засыпки за стеновой частью подпорной стены из природной гравийно-песчаной смеси	$\mathbf{M}^3$	56
114	Полив грунта водой	м <sup>3</sup>	26

<b>№</b> п/п	Наименование видов работ	Ед.	Кол-во
1	2	3	4
115	Послойное уплотнение ручными пневмотрамбовками (грунт II группы)	$\mathbf{M}^3$	51
	Устройство обратной засыпки площадки для бурения		
116	Устройство обратной засыпки природной ГПС по ГОСТ 23735-79 (грунт II группы) бульдозером с перемещением грунта до 50 м	$\mathbf{M}^3$	237
117	Полив грунта водой	м <sup>3</sup>	108
	Уплотнение грунта II группы катками на пневмоколесном ходу		
118	при 10-ти проходах по одному следу на толщину 30 см	M <sup>3</sup>	215
119	Устройство засыпки временного кювета из горной массы фр.0-300 мм	м <sup>3</sup>	14,0
	Устройство планировки рельефа перед подпорной стеной		
120	Разработка грунта IV группы бульдозером с погрузкой в автосамосвалы	$M^3$	230
121	Разработка грунта II группы бульдозером с погрузкой в автосамосвалы	$M^3$	154
122	Транспортировка грунта IV группы автосамосвалами на свалку на расстояние 119 км	Т	469,2
123	Транспортировка грунта II группы автосамосвалами на свалку на расстояние 119 км	Т	326,48
124	Планировка грунта IV группы механизированным способом	м <sup>2</sup>	234
125	Планировка грунта IV группы экскаватором-планировщиком	$M^2$	234
126	Планировка грунта II группы механизированным способом	м <sup>2</sup>	156
127	Планировка грунта II группы экскаватором-планировщиков	$M^2$	156
128	Укрепление спланированного рельефа гидропосевом	$M^2$	780
129	Разработка рабочей документации по участку км 1442+630 – км 1442+700 (разрабатывается на основании настоящей ведомости)	ШТ	1
	Итого по участку км 1442+630 – км 1442+700	руб.	
	Участок км 1447+279 – км 1447+406		
	ПОДГОТОВИТЕЛЬНЫЕ РАБОТЫ		
1.	Восстановление и закрепление оси трассы дороги II категории на местности III категории сложности	КМ	0,43
	Организация движения и ограждение мест производства дорожных работ		
2.	Организация движения и ограждение мест производства дорожных работ дороги II технической категории	КМ	0,530
3.	Доставка средств организации дорожного движения на объект на расстояние 122 км	Т	112,156
4.	Устройство средств технического регулирования дороги II технической категории:	КМ	0,530
5.	Установка блоков DB 80-2,0-300-K180S	ШТ	190
6.	Разборка и транспортировка средств организации дорожного движения автосамосвалами	Т	112,156
	Устройство временной горизонтальной разметки краской		
7.	Разметка проезжей части краской сплошной линией, шириной 0,15 м	M	732
	Устройство временного объезда на период строительства		
	подпорной стены		
	Земляное полотно		

<b>№</b> п/п	Наименование видов работ	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4
8.	Уплотнение грунта II группы прицепными катками на пневмоколесном ходу весом 25 т при 4-х проходах по одному следу на толщину 30 см	<b>M</b> <sup>3</sup>	628,8
9.	Разработка грунта II группы экскаватором м <sup>3</sup> с погрузкой в автосамосвал	<b>M</b> <sup>3</sup>	1104,4
10.	Транспортировка грунта II группы автосамосвалами на расстояние 114 км	$M^3$	2219,8
11.	Нарезка кюветов в грунтах II группы механизированным способом (экскаватор с емкостью ковша 0,25 м <sup>3</sup> ) с погрузкой в автосамосвал	<b>M</b> <sup>3</sup>	203,3
12.	Доработка грунта II группы в кюветах вручную	$M^3$	6,3
13.	Погрузка грунта II группы в автосамосвал	$M^3$	6,3
14.	Транспортировка грунта II группы автосамосвалами на расстояние 114 км	Т	421,3
15.	Устройство насыпи из скальной породы (горной массы) фр. 0-300 мм (грунт II группы)) бульдозером мощностью с перемещением на расстояние до 50 м	$M^3$	37,7
16.	Полив грунта II группы водой	$M^3$	14,5
17.	Уплотнение грунта II группы прицепными катками на пневмоколесном ходу весом 25 т при 10-ти проходах по одному следу на толщину 30 см	$\mathbf{M}^3$	29,0
18.	Погрузка чернощебеночного гранулята (материал от разборки) в автосамосвалы	$M^3$	31,8
19.	Транспортировка чернощебеночного гранулята (материал от разборки) автосамосвалами на расстояние 33 км	Т	74,4
20.	Полив грунта водой (материал от разборки)	$M^3$	14,5
21.	Уплотнение чернощебеночного гранулята (материал от разборки) прицепными катками на пневмоколесном ходу весом 25 т при 10-ти проходах по одному следу на толщину 30 см	$M^3$	28,9
	Удлинение водопропускной трубы Ø1,0		
	Земляные работы		
22.	Разработка грунта II группы в котловане экскаватором с ковшом ёмкостью 0,5 м <sup>3</sup>	м <sup>3</sup>	2,4
23.	Транспортировка грунта II группы автосамосвалами на расстояние 114 км	Т	5,2
24.	Уплотнение дна котлована ручными невмотрамбовками	$M^3$	2
25.	Устройство обратной засыпки котлована из скальной породы (горной массы) фр. 0-300 мм (грунт II группы)) бульдозером с перемещением на расстояние до 50 м	<b>M</b> <sup>3</sup>	3,5
26.	Полив грунта водой	м <sup>3</sup>	1,4
27.	Уплотнение грунта II группы ручными пневмотрамбовками	M <sup>3</sup>	2,7
28.	Погрузка чернощебеночного гранулята (материал от разборки) экскаватором в автосамосвалы	M <sup>3</sup>	2,8
29.	Транспортировка чернощебеночного гранулята (материал от разборки) автосамосвалами на расстояние 33 км	Т	6,6
30.	Полив грунта водой (материал от разборки)	$\mathbf{M}^3$	1,3
31.	Уплотнение чернощебеночного гранулята (материал от разборки) ручными пневмотрамбовками	$\mathbf{M}^3$	2,5
	Устройство тела трубы		

<b>№</b> п/п	Наименование видов работ	Ед.	Кол-во
1	2	3	4
32.	Погрузка чернощебеночного гранулята (материал от разборки) экскаватором в автосамосвалы	$\mathbf{M}^3$	0,5
33.	Транспортировка чернощебеночного гранулята (материал от разборки) автосамосвалами на расстояние 33 км	$\mathbf{M}^3$	1,2
34.	Устройство подушки под тело трубы из природной ГПС по ГОСТ 23735-79 с добавлением 30% чернощебеночного гранулята, толщиной 20 см	м <sup>3</sup>	1,5
35.	Укладка тела трубы: - труба 630х16 мм ГОСТ 10704-91, L=4200 мм	ШТ	1
36.	Гидроизоляция обмазочная в два слоя битумно-резиновой мастикой МБР-90	$M^2$	8,3
	Устройство портальной стенки		
37.	Погрузка чернощебеночного гранулята (материал от разборки) экскаватором в автосамосвалы	$M^3$	0,03
38.	Транспортировка чернощебеночного гранулята (материал от разборки) автосамосвалами на расстояние 33 км	$M^3$	0,07
39.	Устройство подготовки из природной ГПС по ГОСТ23735-79 с добавлением 30% чернощебеночного гранулята, толщиной 10 см	$M^3$	0,08
40.	Установка арматурного каркаса из арматуры по ГОСТ 5781-82: арматура А-I Ø8мм арматура А-III Ø12мм	T T	0,004 0,073
41.	Устройство портальной стеки из монолитного бетона B20, W6, F200, по ГОСТ 26633-2012	м <sup>3</sup>	1,8
42.	Гидроизоляция обмазочная в два слоя битумно-резиновой мастикой МБР-90	<b>M</b> <sup>3</sup>	10,0
	Устройство укрепления входного оголовка водопропускной трубы		
43.	Погрузка чернощебеночного гранулята (материал от разборки) экскаватором в автосамосвалы	м <sup>3</sup>	0,03
44.	Транспортировка чернощебеночного гранулята (материал от разборки) автосамосвалами на расстояние 33 км	м <sup>3</sup>	0,07
45.	Устройство подготовки из природной ГПС по ГОСТ23735-79 с добавлением 30% чернощебеночного гранулята, толщиной 10 см	$M^3$	0,1
46.	Установка арматурной сетки 4C 6AI 150x150 мм, по ГОСТ 23279- 2012	T	0,004
47.	Укрепление монолитным бетоном B20, W6, F200, по ГОСТ 26633- 2012, толщиной 12 см	$M^3$	0,14
48.	Погрузка чернощебеночного гранулята (материал от разборки) экскаватором в автосамосвалы	м <sup>3</sup>	0,06
49.	Транспортировка чернощебеночного гранулята (материал от разборки) автосамосвалами на расстояние 33 км	$M^3$	0,14
50.	Устройство подготовки под блоки ФБС из природной ГПС79 с добавлением 30% чернощебеночного гранулята, толщиной 10 см	$M^3$	0,19
51.	Установка блоков ФБС 24.4.6 Дорожная одежда	ШТ	2

<b>№</b> п/п	Наименование видов работ	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4
52.	Устройство дополнительного слоя основания из гравийно- песчаной смеси С4 (размер зерен 80 мм) по ГОСТ 25607-2009, толщиной 44 см (укладывается в 3 слоя): $h_2$ =22 см; $h_1$ =22 см	M <sup>2</sup> M <sup>2</sup>	1628,3 1536,5
53.	Устройство нижнего слоя основания из щебеночно-гравийно- песчаной смеси по ГОСТ 25607-2009, толщиной 16 см	M <sup>2</sup>	1457,5
54.	Розлив жидкого битума	T	0,974
55.	Устройство верхнего слоя основания из пористой горячей крупнозернистой асфальтобетонной смеси марка I, ГОСТ 9128-2009, полимерно-дисперсно-армированный по ОДМ 218.3.001-2006, толщиной 7 см	$M^2$	1299,2
56.	Розлив жидкого битума	T	0,325
57.	Устройство нижнего слоя покрытия из плотной горячей мелкозернистой асфальтобетонной смеси тип Б, марка I, (с содержанием щебня 50%), полимерно-дисперсно-армированной по ОДМ 218.3.001-2006, толщиной 7 см	m <sup>2</sup>	1299,2
58.	Розлив жидкого битума	T	0,195
59.	Устройство верхнего слоя покрытия из горячей щебеночномастичной асфальтобетонной смеси ЩМА- по ГОСТ 31015-2002 на битуме БНДУ 60 по СТО АВТОДОР 2.1-2011, модифицированном полимерной добавкой или ПБВ по ГОСТ Р 52056-2003, приготовленным без индустриального масла, толщиной 4 см	M <sup>2</sup>	1299,2
	Укрепление обочин по типу 1		
60.	Погрузка чернощебеночного гранулята (материал от разборки) экскаватором в автосамосвалы	$\mathbf{M}^3$	20,3
61.	Транспортировка чернощебеночного гранулята (материал от разборки) автосамосвалами на расстояние 33 км	Т	47,5
62.	Укрепление обочин щебеночно-песчаной смесью по ГОСТ 25607-200979 с добавлением 30% чернощебеночного гранулята, толщиной 12 см	M <sup>2</sup>	455,1
63.	Разборка временной трубы Разборка портальной стенки из монолитного бетона отбойными молотками с погрузкой в автосамосвалы	м <sup>3</sup>	1,6
64.	Транспортировка материала от разборки портальной стенки на расстояние 114 км	Т	4,0
65.	Разборка укрепления перед трубой из монолитного бетона с погрузкой в автосамосвалы	$\mathbf{M}^3$	0,14
66.	Транспортировка материала от разборки укрепления перед трубой на расстояние 114 км	Т	0,35
67.	Поэлементная разборка укрепления откосов из блоков ФБС 24.4.6-Т с вывозом на расстояние 114 км	ШТ	2
68.	Демонтаж стальной трубы 630х16мм, L=4200мм с погрузкой в автосамосвал и вывозом на расстояние 62 км	Т	1,018
	Разборка дорожной одежды временного объезда		
69.	Разборка асфальтобетонного покрытия экскаватором с погрузкой в автосамосвал и транспортировкой на расстояние 114 км	T	547,2
70.	Разборка основания и обочин из гравийного грунта с вывозом на расстояние 114 км	T	1418

№ п/п	Наименование вилов папот		Кол-во	
1	2	3	4	
	Расчистка трассы и рубка деревьев			
71.	Валка деревьев твердых пород с корня, диаметр стволов до 32 см	ШТ	44	
72.	Трелевка древесины тракт. на расстояние до 50 м, диаметр стволов до 32 см	ШТ	44	
73.	Разделка древесины твердых пород, полученной от валки, диаметр стволов до 32 см (без заготовки дров)	ШТ	44	
74.	Корчевка пней корчевателями-собирателями на тракторе с перемещением их до 50 м, диаметр пней до 34 см	ШТ	44	
75.	Обивка земли с выкорчеванных пней корчевателями- собирателями на тракторе диаметр пней до 34 см	ШТ	44	
76.	Корчевка кустарника средней густоты вручную	$M^2$	452	
77.	Погрузка порубочных остатков вручную с транспортировкой порубочных остатков на расстояние 114 км	Т	15,6	
	Земляное полотно			
	Устройство дренажа			
78.	Разработка грунта II группы в траншеи экскаватором с погрузкой в автосамосвалы с креплением стенок	м <sup>3</sup>	1028,7	
79.	Доработка грунта II группы вручную с погрузкой в автосамосвалы	$M^3$	31,8	
80.	Транспортировка грунта II группы автосамосвалами на расстояние 114 км	T	2290,7	
81.	Уплотнение дна котлована ручными пневмотрамбовками (грунт II группы)	$M^3$	44,8	
	Устройство продольного дренажа			
82.	Устройство водоупора из Геомембраны «Тефонд дрейн ПЛЮС» (или эквивалент) на слое геотекстиля "Дорнит ИП 200" (или		336	
83.	эквивалент) Устройство дренажного слоя из щебня фр. 40-70 мм, толщиной 20 м <sup>3</sup> бб			
84.	Устройство дренажного слоя из щебня фр. 20-40 мм, толщиной 20 см вручную	м <sup>3</sup>	37,5	
85.	Укладка геотекстиля "Дорнит ИП 200"(или эквивалент) в два слоя	м <sup>2</sup>	195	
86.	Устройство дренажного слоя из скальной породы (горной массы) фр. 0-300 мм (грунт II группы)) экскаватором с ковшом ёмкостью 0,5 м <sup>3</sup>	$M^3$	638,6	
	Устройство поперечного дренажа			
87.	Устройство водоупора из Геомембраны «Тефонд дрейн ПЛЮС» (или эквивалент) на слое геотекстиля "Дорнит ИП 200"(или эквивалент)	$M^2$	332,7	
88.	Устройство дренажного слоя из щебня фр. 40-70 мм, толщиной 20 см вручную	м <sup>3</sup>	65,3	
89.	Устройство дренажного слоя из щебня фр. 20-40 мм, толщиной 20 см вручную			
90.	Укладка геотекстиля "Дорнит ИП 200" (или эквивалент) в два слоя			
91.	Устройство дренажного слоя из скальной породы (горной массы) фр. 0-300 мм (грунт II группы)) экскаватором		227,2	
	Устройство низовой подпорной стены			
	Устройство площадки для бурения			

<b>№</b> п/п	Наименование видов работ	Ед. изм.	Кол-во	
1	2	3	4	
92.	Разработка грунта II группы в траншеи экскаватором с погрузкой в автосамосвалы	м <sup>3</sup>	2472	
93.	Транспортировка грунта II группы автосамосвалами расстояние 114 км	Т	1491	
94.	Транспортировка грунта II группы автосамосвалами расстояние 114 км	Т	3738	
95.	Уплотнение грунта II группы прицепными катками на пневмоколесном ходу весом 25 т при четырех проходах по одному следу на толщину 25 см	$M^3$	330,8	
96.	Нарезка уступов в откосах насыпи в грунтах II группы бульдозерами	м <sup>3</sup>	170	
97.	Перемещение ранее разработанного грунта II группы бульдозером на расстояние до 50 м в тело насыпи	$M^3$	187	
98.	Полив грунта водой	м <sup>3</sup>	85	
99.	Уплотнение грунта II группы прицепными катками на пневмоколесном ходу весом 25 т при 10-ти проходах по одному следу на толщину 30 см	$M^3$	170	
100.	Устройство насыпи из скальной породы (горной массы) фр. 0-300 мм (грунт II группы)) с перемещением на расстояние до 50 м	$M^3$	312	
101.	Полив грунта II группы водой	м <sup>3</sup>	120	
102.	Уплотнение грунта II группы прицепными катками на пневмоколесном ходу весом 25 т при 10-ти проходах по одному следу на толщину 30 см	$M^3$	240	
103.	Погрузка чернощебеночного гранулята (материал от разборки) экскаватором в автосамосвалы	м <sup>3</sup>	262,4	
104.	Транспортировка чернощебеночного гранулята (материал от разборки) автосамосвалами на расстояние 33 км	Т	614	
105.	Полив грунта водой (материал от разборки)	м <sup>3</sup>	119,3	
106.	Уплотнение грунта II группы прицепными катками на пневмоколесном ходу весом 25 т при 10-ти проходах по одному следу на толщину 30 см	$M^3$	238,5	
107.	Погрузка чернощебеночного гранулята (материал от разборки) экскаватором в автосамосвалы	$M^3$	10,4	
108.	Транспортировка чернощебеночного гранулята (материал от разборки) автосамосвалами на расстояние 33 км	Т	24,3	
109.	Устройство подготовки под железобетонные плиты из природной ГПС по ГОСТ 23735-79 с добавлением 30% чернощебеночного гранулята, толщиной 10 см	$M^3$	31,5	
110.	Укладка железобетонных плит 2П30.18 под буровую установку	ШТ	175	
111.	Демонтаж железобетонных плит 2П30.18 с вывозом на расстояние 114 км		175	
-	Устройство свайного поля			
112.	Устройство буронабивных свай диаметром 1000 мм в грунтах VII		69,2	
113.	Устройство буронабивных свай диаметром 1000 мм в грунтах II группы буровыми машинами (бетон B25 F200 W6)			
114.	Устройство буронабивных свай диаметром 1000 мм в грунтах III группы в буровыми машинами (бетон B25 F200 W6)			
115.	Устройство буронабивных свай диаметром 1000 мм в грунтах VII группы буровыми машинами (бетон B25 F200 W6)	м <sup>3</sup>	55,4	

<b>№</b> п/п	Наименование видов работ	Ед. изм.	Кол-во	
1	2	3	4	
116.	Устройство буронабивных свай диаметром 1000 мм в грунтах V группы буровыми машинами (бетон B25 F200 W6)	$\mathbf{M}^3$	637,0	
117.	Погрузка на автосамосвалы грунта VI группы (ранее разработанного) экскаватором	$M^3$	76,2	
118.	Погрузка на автосамосвалы грунта I группы (ранее разработанного) экскаватором	$\mathbf{M}^3$	335,1	
119.	Погрузка на автосамосвалы грунта II группы (ранее разработанного) экскаватором	$\mathbf{M}^3$	350,3	
120.	Погрузка на автосамосвалы грунта VI группы (ранее разработанного) экскаватором	$\mathbf{M}^3$	60,9	
121.	Погрузка на автосамосвалы грунта IV группы (ранее разработанного) экскаватором	$M^3$	700,7	
122.	Транспортировка грунта автосамосвалами на расстояние 114 км	T	149,6	
123.	Транспортировка грунта автосамосвалами на расстояние 114 км	T	944,8	
124.	Транспортировка грунта автосамосвалами на расстояние 114 км	T	122,4	
125.	Транспортировка грунта автосамосвалами на расстояние 114 км	T	1433,2	
126.	Установка цельных пространственных каркасов КП БНС1000 -536,373 т: - арматура AI Ø8 мм 12,656 т - арматура AI Ø16 мм 1,906 т - арматура AIII Ø32 мм 494,853 т - Полоса 10х140 , L=1270 мм 3,268 т - Полоса 10х150 , L=2550 мм 23,690 т		126	
127.	Установка диагностических труб 5556,6 м: - Труба 63,5х3 мм ГОСТ 10704-91 24,895 т - Лист 70х3 ммГОСТ 19903-74 0,091 т	ШТ	756	
128.	Засыпка на дно скважины цемента М-500 (100 кг на скважину)	T	12,6	
129.	Срубка шламового слоя	м <sup>3</sup>	49,5	
130.	Погрузка материала от срубки шламового слоя в автосамосвалы с транспортировкой на расстояние 114 км		118,8	
	Устройство блоков ростверка подпорной стены			
131.	Устройство основания под ростверк из монолитного бетона B7,5 толщиной 10 см	$M^3$	48,3	
132.	Установка арматурного каркаса из арматуры по ГОСТ 5781-82, в том числе: - арматура А-III Ø12мм 1,129 т - арматура А-III Ø20мм 26,145 т		27,274	
133.	Установка арматурных выпусков из арматуры по ГОСТ 5781-82, в том числе: - арматура А-III Ø12мм 0,87 т - арматура А-III Ø16мм 1,683 т		2,553	
134.	Очистка арматурных выпусков металлическими щетками	м <sup>2</sup>	14,67	
135.	Установка направляющих трубок ПЭ длиной 240 см для анкерных свай диаметром 160 мм		53	
136.	Устройство ростверка из монолитного бетона B25, F200, W6	$M^3$	638,7	
137.	Устройство деформационных швов из просмоленных досок, толщиной 3 см	м <sup>2</sup>	40,1	
138.	Заполнение деформационных швов герметиком УТ-31 по ГОСТ м 13489-79, толщиной 2 см			

№ п/п	Наименование видов работ	Ед. изм.	Кол-во	
1	2	3	4	
139.	Устройство разуклонки из цементного раствора M100, средней толщиной 5 см	$M^2$	405,5	
140.	Гидроизоляция обмазочная в два слоя битумно-резиновой мастикой МБР-90	$M^2$	187,5	
141.	Штукатурка бетонной поверхности ростверка по сетке	M <sup>2</sup>	177,8	
142.	Нанесение внешнего эластичного атмосферостойкого покрытия на акриловой основе на фасадную поверхность ростверка вручную (расход 0,62 кг/м²)	M <sup>2</sup>	177,8	
	Устройство анкерного крепления			
143.	Погрузка чернощебеночного гранулята (материал от разборки) экскаватором в автосамосвалы	$\mathbf{M}^3$	5,3	
144.	Транспортировка чернощебеночного гранулята (материал от разборки) автосамосвалами на расстояние 33 км	T	12,4	
145.	Устройство подготовки под железобетонные плиты из природной ГПС по ГОСТ 23735-79 с добавлением 30% чернощебеночного гранулята, толщиной 10 см	$M^3$	16,2	
146.	Укладка железобетонных плит 2П30. под буровую установку	ШТ	90	
147.	Демонтаж и транспортировка железобетонных плит 2П30.18 на расстояние 114 км	ШТ	90	
148.	Бурение отверстий диаметром 130 мм в грунтах V группы	M	170,1	
149.	Бурение отверстий диаметром 130 мм в грунтах II группы	M	302,1	
150.	Бурение отверстий диаметром 130 мм в грунтах III группы	M	20,7	
151.	Бурение отверстий диаметром 130 мм в грунтах V группы	M	47,7	
152.	Бурение отверстий диаметром 130 мм в грунтах V группы	M	1049,4	
153.	Устройство анкерных свай Titan (или эквивалент) 73/53 в грунтах V группы	ПОГ.М	170,1	
154.	Устройство анкерных свай Titan (или эквивалент) 73/53 в грунтах пог.м II группы			
155.	Устройство анкерных свай Titan (или эквивалент) 73/53 в грунтах III группы	Устройство анкерных свай Titan (или эквивалент) 73/53 в грунтах пог.м		
156.	Устройство анкерных свай Titan (или эквивалент) 73/53 в грунтах V группы	пог.м	47,7	
157.	Устройство анкерных свай Titan (или эквивалент) 73/53 в грунтах V группы	пог.м	1049,4	
158.	Промывочный раствор, В/Ц=0,7 в том числе: - цемент M-500	$M^3$	109,71	
159.	Устройство временного кювета вручную (грунт II группы) для отведения излившегося промывочного раствора	м <sup>3</sup>	79,9	
160.	Погрузка грунта II группы экскаватором в автосамосвалы	$M^3$	87,9	
161.	Транспортировка грунта II группы автосамосвалами на расстояние 114 км	Т	176,7	
162.	Погрузка материала от бурения и промывочного раствора экскаватором в автосамосвалы			
163.	Транспортировка материала от бурения и промывочного раствора на расстояние 114 км  313,93			
164.	Ошипованная коронка из твердого сплава Ø130 мм шт 53			
165.	Буроинъекционная штанга типа Titan (или эквивалент) 73/53, L=3 шт 530			
166.	Центратор ø130 мм шт 477			
167.	Соединительная муфта ø89х235 мм	ШТ	477	

№ п/п	Наименование видов работ	Ед. изм.	Кол-во		
1	2	3	4		
168.	Рабочий раствор, В/Ц=0,5 в том числе: - цемент M-500	$M^3$	106		
169.	Плита под шар 325х260х70 мм	ШТ	53		
170.	Шар ø170 мм	ШТ	53		
171.	Сферическая гайка SW 95x70 мм	ШТ	53		
172.	Натяжения анкера с усилием в 320 Нм	ШТ	53		
173.	Испытание анкеров на выдергивание с усилием до 100 т	ШТ	6		
174.	Грунтовка металлических конструкций грунтовкой XB-050 (или эквивалент) в два слоя	$M^2$	18,4		
175.	Окраска металлических конструкций перхлорвиниловой эмалью XB-785 (или эквивалент) в три слоя	$M^2$	18,4		
176.	Установка декоративных пластиковых колпаков	ШТ	53		
	Устройство стеновой части				
177.	Установка арматурного каркаса из арматуры по ГОСТ 5781-82, в том числе: - арматура A-I Ø8мм 0,066 т - арматура A-III Ø12мм 1,352 т	Т	1,418		
178.	Устройство стеновой части из монолитного бетона B25, F200, W6	м <sup>3</sup>	58,3		
179.	Устройство деформационных швов из просмоленных досок, толщиной 3 см	м <sup>2</sup>	3,5		
180.	Заполнение деформационных швов герметиком УТ-31 по ГОСТ 13489-79, толщиной 2 см	M	9,2		
181.	Гидроизоляция обмазочная в два слоя битумно-резиновой	м <sup>2</sup>	147		
182.	мастикои МБР-90				
183.	Штукатурка бетонных поверхностей стеновой части по сетке		63 146,0		
184.	Нанесение внешнего эластичного атмосферостойкого покрытия на акриловой основе на фасадную поверхность ростверка вручную (расход $0.62 \text{ кг/м}^2$ )	$M^2$ $M^2$	146,0		
	Устройство обратной засыпки				
185.	Устройство водоупора из Геомембраны «Тефонд ПЛЮС» (или эквивалент) на слое геотекстиля «Дорнит ИП 200» (или эквивалент)	м <sup>2</sup>	847,1		
186.	Устройство прослойки из геотекстиля «Дорнит ИП 200» (или эквивалент)	м <sup>2</sup>	127,0		
187.	Устройство насыпи из скальной породы (горной массы) фр. 0-300 мм (грунт II группы)) бульдозером с перемещением на расстояние до 50 м				
188.	Полив грунта II группы водой	$\mathbf{M}^3$	130		
189.	Уплотнение грунта II группы прицепными катками на пневмоколесном ходу весом 25 т при 10-ти проходах по одному м <sup>3</sup> 2 следу на толщину 30 см				
190.	Погрузка чернощебеночного гранулята (материал от разборки) 3 3 285				
191.	Транспортировка чернощебеночного гранулята (материал от разборки) автосамосвалами на расстояние 33 км  Торина при				
192.	Полив грунта водой м <sup>3</sup> 129				
193.	Уплотнение грунта II группы прицепными катками на пневмоколесном ходу весом 25 т при 10-ти проходах по одному следу на толщину 30 см	м <sup>3</sup>	259,8		

№ п/п	Наименование видов работ	Ед. изм.	Кол-во
1	2	3	4
194.	Разработка рабочей документации по участку км 1447+279-км 1447+406 (разрабатывается на основании настоящей ведомости)	ШТ	1

Глава 2. Перечень нормативно-технических документов, обязательных при выполнении работ

№ <u>№</u> п/п	Обозначение нормативного документа	Название нормативного документа
	•	СТАНДАРТЫ
1.	ГОСТ 12.0.003-74*	Система стандартов безопасности труда. Опасные и вредные производственные факторы. Классификация
2.	ГОСТ 12.1.004-91*	Система стандартов безопасности труда. Пожарная безопасность. Общие требования
3.	ГОСТ 12.1.010-76*	Система стандартов безопасности труда. Взрывобезопасность. Общие требования
4.	ГОСТ 17.0.0.01-76*	Система стандартов в области охраны природы и улучшения использования природных ресурсов. Основные положения
5.	ГОСТ 17.1.1.01-77*	Охрана природы. Гидросфера. Использование и охрана вод. Основные термины и определения
6.	ГОСТ 17.2.1.01-76*	Охрана природы. Атмосфера. Классификация выбросов по составу
7.	ГОСТ 17.4.2.01-81*	Охрана природы. Почвы. Номенклатура показателей санитарного состояния
8.	ГОСТ 17.4.3.02-85	Охрана природы. Почвы. Требования к охране плодородного слоя почвы при производстве земляных работ
9.	ГОСТ 17.5.1.02-85	Охрана природы. Земли. Классификация нарушенных земель для рекультивации
10.	ГОСТ 17.5.3.05-84	Охрана природы. Рекультивация земель. Общие требования к землеванию
11.	ГОСТ 17.6.1.01-83	Охрана природы. Охрана и защита лесов. Термины и определения
12.	ГОСТ 17.8.1.01-86	Охрана природы. Ландшафты. Термины и определения
13.	ГОСТ 310.1-76*	Цементы. Методы испытаний. Общие положения
14.	ГОСТ 310.2-76*	Цементы. Методы определение тонкости помола
15.	ГОСТ 310.3-76*	Цементы. Методы определения нормальной густоты, сроков схватывания и равномерности изменения объема
16.	ГОСТ 310.4-81*	Цементы. Методы определения предела прочности при изгибе и сжатии
17.	ГОСТ 310.5-88	Цементы. Метод определения тепловыделения
18.	ГОСТ 310.6-85	Цементы. Метод определения водоотделения
19.	ГОСТ 965-89	Портландцементы белые. Технические условия
20.	ГОСТ 969-91	Цементы глиноземистые и высокоглиноземистые. Технические условия
21.	ГОСТ 2517-85*	Нефть и нефтепродукты. Методы отбора проб
22.	ГОСТ 3344-83**	Щебень и песок шлаковые для дорожного строительства. Технические условия
23.	ГОСТ 4333-87	Нефтепродукты. Методы определения температур вспышки и воспламенения в открытом тигле
24.	ГОСТ 5180-84	Грунты. Методы лабораторного определения физических характеристик
25.	ГОСТ 6139-2003	Песок для испытаний цемента. Технические условия
26.	ГОСТ 32018-2012	Изделия строительно-дорожные из природного камня. Технические условия (взамен ГОСТ 6666-81 и ГОСТ 23668-79) (введ. с 01.01.2014)
27.	ГОСТ 7473-2010	Смеси бетонные. Технические условия
28.	ГОСТ 8267-93*	Щебень и гравий из плотных горных пород для строительных работ. Технические условия

№ <u>№</u> п/п	Обозначение нормативного документа	Название нормативного документа
29.	ГОСТ 8269.0-97*	Щебень и гравий из плотных горных пород и отходов промышленного производства для строительных работ. Методы физико-механических испытаний
30.	ГОСТ 8735-88*	Песок для строительных работ. Методы испытаний
31.	ГОСТ 8736-93*	Песок для строительных работ. Технические условия
32.	ГОСТ 9128-2009	Смеси асфальтобетонные дорожные, аэродромные и асфальтобетон. Технические условия
33.	ГОСТ 9757-90*	Гравий, щебень и песок искусственные пористые. Технические условия
34.	ГОСТ 10060-2012	Бетоны. Методы определения морозостойкости (взамен ГОСТ 10060.0-95, ГОСТ 10060.1-95, ГОСТ 10060.3-95*, ГОСТ 10060.4-95) (введ. с 01.01.2014)
35.	ГОСТ 10178-85	Портландцемент и шлакопортландцемент. Технические условия
36.	ГОСТ 10180-2012	Бетоны. Методы определения прочности по контрольным образцам (взамен ГОСТ 10180-90) (введ. с 01.07.2013)
37.	ГОСТ 10181-2000	Смеси бетонные. Методы испытаний
38.	ГОСТ 10832-2009	Песок и щебень перлитовые вспученные. Технические условия
39.	ГОСТ 11052-74	Цемент гипсоглиноземистый расширяющийся
40.	ГОСТ 11501-78*	Битумы нефтяные. Метод определения глубины проникания иглы
41.	ГОСТ 11503-74*	Битумы нефтяные. Метод определения условной вязкости
42.	ГОСТ 11504-73*	Битумы нефтяные. Метод определения количества испарившегося разжижителя из жидких битумов
43.	ΓΟCT 11505-75*	Битумы нефтяные. Метод определения растяжимости
44.	ГОСТ 11506-73*	Битумы нефтяные. Метод определения температуры размягчения по кольцу и шару
45.	ГОСТ 11507-78*	Битумы нефтяные. Метод определения температуры хрупкости по Фраасу
46.	ГОСТ 11508-74*	Битумы нефтяные. Методы определения сцепления битума с мрамором и песком
47.	ГОСТ 12071-2000	Грунты. Отбор, упаковка, транспортирование и хранение образцов
48	ГОСТ 12248-2010	Грунты. Методы лабораторного определения характеристик прочности и деформируемости
49.	ГОСТ 12536-79	Грунты. Методы лабораторного определения гранулометрического (зернового) и микроагрегатного состава
50.	ГОСТ 12730.0-78	Бетоны. Общие требования к методам определения плотности, влажности, водопоглощения, пористости и водонепроницаемости
51.	ГОСТ 12730.1-78	Бетоны. Метод определения плотности
52.	ГОСТ 12730.2-78	Бетоны. Метод определения влажности
53.	ГОСТ 12730.3-78	Бетоны. Метод определения водопоглощения
54.	ГОСТ 12730.4-78	Бетоны. Методы определения показателей пористости
55.	ГОСТ 12730.5-84*	Бетоны. Методы определения водонепроницаемости
56.	ГОСТ 12801-98*	Материалы на основе органических вяжущих для дорожного и аэродромного строительства. Методы испытаний
57.	ГОСТ 12852.0-77	Бетон ячеистый. Общие требования к методам испытаний
58.	ГОСТ 12852.5-77	Бетон ячеистый. Метод определения коэффициента паропроницаемости
59.	ГОСТ 12852.6-77	Бетон ячеистый. Метод определения сорбционной влажности

№ <u>№</u> п/п	Обозначение нормативного документа	Название нормативного документа	
60.	ГОСТ 13015-2012	Изделия железобетонные и бетонные для строительства. Общие технические требования. Правила приемки, маркировки, транспортирования и хранения (взамен ГОСТ 13015-2003) (введ. с 01.01.2014)	
61	ГОСТ 13087-81	Бетоны. Методы определения истираемости	
62.	ГОСТ 15467-79*	Управление качеством продукции. Основные понятия. Термины и определения	
63.	ГОСТ 17789-72*	Битумы нефтяные. Метод определения содержания парафина	
64.	ΓΟCT 18180-72*	Битумы нефтяные. Метод определения изменения массы после прогрева	
65.	ГОСТ 19804-2012	Сваи железобетонные. Технические условия (взамен ГОСТ 19804-91) (введ. с 01.01.2014)	
66.	ГОСТ 19912-2012	Грунты. Методы полевых испытаний статическим и динамическим зондированием (взамен ГОСТ 19912-2001) (введ. с 01.11.2013)	
67.	ГОСТ 20054-82	Трубы бетонные безнапорные. Технические условия	
68.	ГОСТ 20276-2012	Грунты. Методы полевого определения характеристик прочности и деформируемости (взамен ГОСТ 20276-99) (введ. с 01.07.2013)	
69.	ГОСТ 20522-2012	Грунты. Методы статистической обработки результатов испытаний (взамен ГОСТ 20522-96) (введ. с 01.07.2013)	
70.	ГОСТ 20739-75*	Битумы нефтяные. Метод определения растворимости	
71.	ГОСТ 21.1701-97	Система проектной документации для строительства. Правила выполнения рабочей документации автомобильных дорог	
72.	ГОСТ 22000-86	Трубы бетонные и железобетонные. Типы и основные параметры	
73.	ГОСТ 22245-90*	Битумы нефтяные дорожные вязкие. Технические условия	
74.	ГОСТ 22263-76	Щебень и песок из пористых горных пород. Технические условия	
75.	ГОСТ 22266-94	Цементы сульфатостойкие. Технические условия	
76.	ГОСТ 22688-77	Известь строительная. Методы испытаний	
77.	ГОСТ 22690-88	Бетоны. Определение прочности механическими методами неразрушающего контроля	
78.	ГОСТ 22733-2002	Грунты. Метод лабораторного определения максимальной плотности	
79.	ГОСТ 22783-77	Бетоны. Метод ускоренного определения прочности на сжатие	
80.	ГОСТ 22856-89	Щебень и песок декоративные из природного камня. Технические условия	
81.	ГОСТ 23061-2012	Грунты. Методы радиоизотопных измерений плотности и влажности (взамен ГОСТ 23061-90) (введ. с 01.07.2013)	
82.	ГОСТ 23118-2012	Конструкции стальные строительные. Общие технические условия (взамен ГОСТ 23118-99) (введ. с 01.07.2013)	
83.	ГОСТ 23161-78	Грунты. Метод лабораторного определения характеристик просадочности	
84.	ГОСТ 23278-78	Грунты. Методы полевых испытаний проницаемости	
85.	ГОСТ 23558-94	Смеси щебеночно-гравийно-песчаные и грунты, обработанные неорганическими вяжущими материалами, для дорожного и аэродромного строительства. Технические условия	
86.	ГОСТ 23732-2011	Вода для бетонов и строительных растворов. Технические условия	
87.	ГОСТ 23735-79	Смеси песчано-гравийные для строительных работ. Технические услови	
88.	ГОСТ 23740-79	Грунты. Методы лабораторного определения содержания органических веществ	
89.	ГОСТ 12248-2010	Грунты. Методы лабораторного определения характеристик прочности и деформируемости	

№ <u>№</u> п/п	Обозначение нормативного документа	Название нормативного документа
90.	ГОСТ 24211-2008	Добавки для бетонов и строительных растворов. Общие технические условия
91.	ГОСТ 24316-80	Бетоны. Метод определения тепловыделения при твердении
92.	ГОСТ 24452-80	Бетоны. Методы определения призменной прочности, модуля упругости и коэффициента Пуассона
93.	ГОСТ 24544-81	Бетоны. Методы определения деформаций усадки и ползучести
94.	ГОСТ 24545-81	Бетоны. Методы испытаний на выносливость
95.	ГОСТ 24547-81	Звенья железобетонные водопропускных труб под насыпи автомобильных и железных дорог. Общие технические условия
96.	ГОСТ 24640-91	Добавки для цементов. Классификация
97.	ГОСТ 24846-2012	Грунты. Методы измерения деформаций оснований зданий и сооружений (взамен ГОСТ 24846-81) (с 01.07.2013)
98.	ГОСТ 24847-81	Грунты. Методы определения глубины сезонного промерзания
99.	ГОСТ 25100-2011	Грунты. Классификация
100.	ГОСТ 25192-2012	Бетоны. Классификация. Общие технические требования (взамен ГОСТ 25192-82) (введ. с 01.07.2013)
101.	ГОСТ 25214-82	Бетон силикатный плотный. Технические условия
102.	ГОСТ 25226-96	Щебень и песок перлитовые для производства вспученного перлита. Технические условия
103.	ГОСТ 25246-82	Бетоны химически стойкие. Технические условия
104.	ГОСТ 25358-2012	Грунты. Метод полевого определения температуры (взамен ГОСТ 25358-82) (введ. с 01.07.2013)
105.	ГОСТ 25459-82	Опоры железобетонные дорожных знаков. Технические условия
106.	ГОСТ 25485-89	Бетоны ячеистые. Технические условия
107.	ГОСТ 25584-90	Грунты. Методы лабораторного определения коэффициента фильтрации
108.	ГОСТ 25592-91	Смеси золошлаковые тепловых электростанций для бетонов. Технические условия
109.	ГОСТ 25607-2009	Смеси щебеночно-гравийно-песчаные для покрытий и оснований автомобильных дорог и аэродромов. Технические условия
110.	ГОСТ 25818-91	Золы-уноса тепловых электростанций для бетонов. Технические условия.
111.	ГОСТ 25820-2000	Бетоны легкие. Технические условия
112.	ГОСТ 26134-84	Бетоны. Ультразвуковой метод определения морозостойкости
113.	ГОСТ 26262-84	Грунты. Методы полевого определения глубины сезонного оттаивания
114.	ГОСТ 26633-2012	Бетоны тяжелые и мелкозернистые. Технические условия (взамен ГОСТ 26633-91) (введ. с 01.01.2014)
115.	ГОСТ 26644-85	Щебень и песок из шлаков тепловых электростанций для бетона. Технические условия
116.	ГОСТ 26804-2012	Ограждения дорожные металлические барьерного типа. Технические условия (взамен ГОСТ 26804-86) (введ. с 01.11.2013)
117.	ГОСТ 27005-86	Бетоны легкие и ячеистые. Правила контроля средней плотности
118.	ГОСТ 27006-86	Бетоны. Правила подбора состава
119.	ГОСТ 27217-2012	Грунты. Метод полевого определения удельных касательных сил морозного пучения (взамен ГОСТ 27217-87) (введ. с 01.07.2013)
120.	ГОСТ 28570-90	Бетоны. Методы определения прочности по образцам, отобранным из конструкций
121.	ГОСТ 28622-2012	Грунты. Метод лабораторного определения степени пучинистости (взамен ГОСТ 28622-90) (введ. с 01.11.2013)

№ <u>№</u> п/п	Обозначение нормативного документа	Название нормативного документа	
122.	ГОСТ 29167-91	Бетоны. Методы определения характеристики трещиностойкости (вязкости разрушения) при статическом нагружении	
123.	ГОСТ 30108-94*	Материалы и изделия строительные. Определение удельной эффективной активности естественных радионуклидов	
124.	ГОСТ 30412-96	Дороги автомобильные и аэродромы. Методы измерений неровностей оснований и покрытий	
125.	ГОСТ 30413-96	Дороги автомобильные. Метод определения коэффициента сцепления колеса автомобиля с дорожным покрытием	
126.	ГОСТ 30416-2012	Грунты. Лабораторные испытания. Общие положения (взамен ГОСТ 30416-96) (введ. с 01.07.2013)	
127.	ГОСТ 30491-2012	Смеси органоминеральные и грунты, укрепленные органическими вяжущими, для дорожного и аэродромного строительства. Технические условия (взамен ГОСТ 30491-97) (введ. 01.11.2013)	
128.	ГОСТ 30515-97	Цементы. Общие технические условия	
129.	ГОСТ 30672-2012	Грунты. Полевые испытания. Общие положения (взамен ГОСТ 30672-99) (введ. с 01.07.2013)	
130.	ГОСТ 30693-2000	Мастики кровельные и гидроизоляционные. Общие технические условия	
131.	ГОСТ 31015-2002	Смеси асфальтобетонные и асфальтобетон щебеночно-мастичные. Технические условия	
132.	ГОСТ 31383-2008	Защита бетонных и железобетонных конструкций от коррозии. Методы испытаний	
133.	ГОСТ Р 12.2.011-2003	Система стандартов безопасности труда. Машины строительные, дорожные и землеройные. Общие требования безопасности	
134.	ГОСТ Р 12.4.026-2001	Система стандартов безопасности труда. Цвета сигнальные, знаки безопасности и разметка сигнальная. Назначение и правила применения. Общие технические требования и характеристики. Методы испытаний	
135.	ГОСТ Р 21.1001-2009	Система проектной документации для строительства. Общие положения	
136.	ГОСТ Р 21.1101-2013	Система проектной документации для строительства. Основные требования к проектной и рабочей документации (введ. с 01.01.2014)	
137.	ГОСТ Р 21.1002-2008	Система проектной документации для строительства. Нормоконтроль проектной и рабочей документации	
138.	ГОСТ Р 21.1003-2009	Система проектной документации для строительства. Учет и хранение проектной документации	
139.	ГОСТ Р 50571.5.54- 2011	Электроустановки низковольтные. Часть 5-54. Выбор и монтаж электрооборудования. Заземляющие устройства, защитные проводники и проводники уравнивания потенциалов	
140.	ГОСТ Р 50597-93	Автомобильные дороги и улицы. Требования к эксплуатационному состоянию, допустимому по условиям обеспечения безопасности дорожного движения	
141.	ГОСТ Р 50970-2011	Технические средства организации дорожного движения. Столбики сигнальные дорожные. Общие технические требования. Правила применения	
142.	ГОСТ Р 50971-2011	Технические средства организации дорожного движения. Световозвращатели дорожные. Общие технические требования. Правила применения	
143.	ГОСТ Р 51256-2011	Технические средства организации дорожного движения. Разметка дорожная. Классификация. Технические требования	

№ <u>№</u> п/п	Обозначение нормативного документа	Название нормативного документа
144.	ГОСТ Р 51582-2000	Технические средства организации дорожного движения. Знаки дорожные «Пункт контроля международных автомобильных перевозок» и «Пост дорожно-патрульной службы». Общие технические требования, правила применения
145.	ГОСТ Р 52044-2003	Наружная реклама на автомобильных дорогах и территориях городских и сельских поселений. Общие технические требования к средствам наружной рекламы. Правила размещения.
146.	ГОСТ Р 52056-2003	Вяжущие полимерно-битумные дорожные на основе блок-сополимеров типа стирол-бутадиен-стирол. Технические условия
147.	ГОСТ Р 52128-2003	Эмульсии битумные дорожные. Технические условия
148.	ГОСТ Р 52129-2003	Порошок минеральный для асфальтобетонных и органоминеральных смесей. Технические условия
149.	ГОСТ Р 52282-2004	Технические средства организации дорожного движения. Светофоры дорожные. Типы и основные параметры. Общие технические требования. Методы испытаний
150.	ГОСТ Р 52289-2004	Технические средства организации дорожного движения. Правила применения дорожных знаков, разметки, светофоров, дорожных ограждений и направляющих устройств
151.	ГОСТ Р 52290-2004	Технические средства организации дорожного движения. Знаки дорожные. Общие технические требования
152.	ГОСТ Р 52398-2005	Классификация автомобильных дорог. Основные параметры и требования
153.	ГОСТ Р 52399-2005	Геометрические элементы автомобильных дорог
154.	ГОСТ Р 52575-2006	Дороги автомобильные общего пользования. Материалы для дорожной разметки. Технические требования
155.	ГОСТ Р 52576-2006	Дороги автомобильные общего пользования. Материалы для дорожной разметки. Методы испытаний
156.	ГОСТ Р 52577-2006	Дороги автомобильные общего пользования. Методы определения параметров геометрических элементов автомобильных дорог
157.	ГОСТ Р 52605-2006	Технические средства организации дорожного движения. Искусственные неровности. Общие технические требования. Правила применения
158.	ГОСТ Р 52607-2006	Технические средства организации дорожного движения. Ограждения дорожные удерживающие боковые для автомобилей. Общие технические требования.
159.	ГОСТ Р 52643-2006	Болты и гайки высокопрочные и шайбы для металлических конструкций. Общие технические условия
160.	ГОСТ Р 52644-2006	Болты высокопрочные с шестигранной головкой с увеличенным размером под ключ для металлических конструкций. Технические условия
161.	ГОСТ Р 52645-2006	Гайки высокопрочные шестигранные с увеличенным размером под ключ для металлических конструкций. Технические условия
162.	ГОСТ Р 52646-2006	Шайбы к высокопрочным болтам для металлических конструкций. Технические условия
163.	ГОСТ Р 52748-2007	Дороги автомобильные общего пользования. Нормативные нагрузки, расчетные схемы нагружения и габариты приближения
164.	ГОСТ Р 52765-2007	Дороги автомобильные общего пользования. Элементы обустройства. Классификация
165.	ГОСТ Р 52766-2007	Дороги автомобильные общего пользования. Элементы обустройства. Общие требования

№№ п/п	Обозначение нормативного документа	Название нормативного документа
166.	ГОСТ Р 52767-2007	Дороги автомобильные общего пользования. Элементы обустройства. Методы определения параметров
167.	ГОСТ Р 53170-2008	Дороги автомобильные общего пользования. Изделия для дорожной разметки. Штучные формы. Технические требования
168.	ГОСТ Р 53171-2008	Дороги автомобильные общего пользования. Изделия для дорожной разметки. Штучные формы. Методы контроля
169.	ГОСТ Р 53172-2008	Дороги автомобильные общего пользования. Изделия для дорожной разметки. Микростеклошарики. Технические требования
170.	ГОСТ Р 53173-2008	Дороги автомобильные общего пользования. Изделия для дорожной разметки. Микростеклошарики. Методы контроля
171.	ГОСТ Р 53226-2008	Полотна нетканые. Методы определения прочности.
172.	ГОСТ 18105-2010	Бетоны. Правила контроля и оценки прочности
173.	ГОСТ Р 53627-2009	Покрытие полимерное тонкослойное проезжей части мостов. Технические условия
174.	ГОСТ Р 53628-2009	Опорные части металлические катковые для мостостроения. Технические условия
175.	ГОСТ Р 53629-2009	Шпунт и шпунт-сваи из стальных холодногнутых профилей. Технические условия
176.	ГОСТ Р 53664-2009	Болты высокопрочные цилиндрические и конические для мостостроения, гайки и шайбы к ним. Технические условия
177.	ГОСТ Р 53772-2010	Канаты стальные арматурные семипроволочные стабилизированные. Технические условия
178.	ГОСТ Р 53905-2010	Энергосбережение. Термины и определения
179.	ГОСТ Р 52456-2005	Глобальная навигационная спутниковая система и глобальная система позиционирования. Приемник индивидуальный для автомобильного транспорта. Технические требования
180.	ГОСТ Р 53703-2009	Системы мониторинга и охраны автотранспортных средств. Общие технические требования и методы испытаний
181.	ГОСТ Р 53860-2010	Глобальная навигационная спутниковая система. Системы диспетчерского управления городским пассажирским транспортом. Требования к архитектуре и функциям
182.	ГОСТ Р 54023-2010	Глобальная навигационная спутниковая система. Система навигационного диспетчерского контроля выполнения государственного заказа на содержание федеральных автомобильных дорог. Назначение, состав и характеристики подсистемы картографического обеспечения
183.	ГОСТ Р 54026-2010	Глобальная навигационная спутниковая система. Системы диспетчерского управления городским наземным пассажирским транспортом. Назначение, состав и характеристики решаемых задач подсистемы информирования пассажиров
184.	ГОСТ Р 54027-2010	Глобальная навигационная спутниковая система. Системы диспетчерского управления грузовым автомобильным транспортом. Требования к архитектуре, функциям и решаемым задачам системы диспетчерского управления перевозками строительных грузов по часовым графикам
185.	ГОСТ Р 54028-2010	Глобальная навигационная спутниковая система. Системы диспетчерского управления междугородними пассажирскими перевозками. Требования к архитектуре, функциям и решаемым задачам

№ <u>№</u> п/п	Обозначение нормативного документа	Название нормативного документа
186.	ГОСТ Р 54029-2010	Глобальная навигационная спутниковая система. Системы диспетчерского управления специальным автомобильным транспортом муниципальных служб. Требования к архитектуре, функциям и решаемым задачам системы диспетчерского управления транспортом по вывозу твердых бытовых отходов
187.	ГОСТ Р 54030-2010	Глобальная навигационная спутниковая система. Системы информационного сопровождения и мониторинга городских и пригородных автомобильных перевозок опасных грузов. Требования в архитектуре, функциям и решаемым задачам
188.	ГОСТ Р 54257-2010	Надежность строительных конструкций и оснований. Основные положения и требования
189.	ГОСТ Р 54305-2011	Дороги автомобильные общего пользования. Горизонтальная освещенность от искусственного освещения. Технические требования.
190.	ГОСТ Р 54306-2011	Дороги автомобильные общего пользования. Изделия для дорожной разметки. Полимерные ленты. Технические требования
191.	ГОСТ Р 54307-2011	Дороги автомобильные общего пользования. Изделия для дорожной разметки. Полимерные ленты. Методы испытаний
192.	ГОСТ Р 54308-2011	Дороги автомобильные общего пользования. Горизонтальная освещенность от искусственного освещения. Методы контроля
193.	ΓΟCT ISO 9001-2011	Системы менеджмента качества. Требования
194.	ГОСТ Р ИСО 4063-2010	Сварка и родственные процессы. Перечень и условные обозначения процессов
195.	ГОСТ Р ИСО 5178-2010	Испытания разрушающие сварных швов металлических материалов. Испытание на продольное растяжение металла шва сварных соединений, выполненных сваркой плавлением
196.	Комплекс национальных стандартов ГОСТ Р ИСО 5725-1-2002 — 5725-6-2002	Точность (правильность и прецизионность) методов и результатов измерений. Части 1 – 6.
197.	ГОСТ Р ИСО 12491- 2011	Материалы и изделия строительные. Статистические методы контроля качества
198.	ГОСТ ИСО/МЭК 17025-2009	Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий
199.	ГОСТ 12.3.033-84	Система стандартов безопасности труда. Строительные машины. Общие требования безопасности при эксплуатации
200.	ГОСТ 12.4.059-89	Система стандартов безопасности труда. Строительство. Ограждения предохранительные инвентарные. Общие технические условия
201.	ГОСТ Р ИСО 14001- 2007	Системы управления окружающей средой. Требования и руководство по применению
202.	ГОСТ Р 52608-2006	Материалы геотекстильные. Методы определения водопроницаемости
203.	ГОСТ Р 53225-2008	Материалы геотекстильные. Термины и определения
204.	ГОСТ Р 53238-2008	Материалы геотекстильные. Метод определения характеристики пор
205.	ГОСТ Р 54401-2011	Дороги автомобильные общего пользования. Асфальтобетон дорожный литой горячий. Технические требования
206.	ГОСТ Р 54400-2011	Дороги автомобильные общего пользования. Асфальтобетон дорожный литой горячий. Методы испытаний
207.	ГОСТ Р 55028-2012	Дороги автомобильные общего пользования. Материалы геосинтетические для дорожного строительства. Классификация, термины и определения

<u>№№</u> п/п	Обозначение нормативного документа	Название нормативного документа
208.	ГОСТ Р 55029-2012	Дороги автомобильные общего пользования. Материалы геосинтетические для армирования асфальтобетонных слоев дорожной одежды. Технические требования
209.	ГОСТ Р 55030-2012	Дороги автомобильные общего пользования. Материалы геосинтетические для дорожного строительства. Метод определения прочности при растяжении.
210.	ГОСТ Р 55031-2012	Дороги автомобильные общего пользования. Материалы геосинтетические для дорожного строительства. Метод определения устойчивости к ультрафиолетовому излучению.
211.	ГОСТ Р 55032-2012	Дороги автомобильные общего пользования. Материалы геосинтетические для дорожного строительства. Метод определения устойчивости к многократному замораживанию и оттаиванию.
212.	ГОСТ Р 55033-2012	Дороги автомобильные общего пользования. Материалы геосинтетические для дорожного строительства. Метод определения гибкости при отрицательных температурах.
213.	ГОСТ Р 55034-2012	Дороги автомобильные общего пользования. Материалы геосинтетические для армирования асфальтобетонных слоев дорожной одежды. Метод определения теплостойкости
214.	ГОСТ Р 55052-2012	Гранулят старого асфальтобетона. Технические условия
215.	ГОСТ 31556-2012	Фрезы дорожные холодные самоходные. Общие технические условия (введ. 01.01.2014)
216.	ГОСТ Р 55396-2013	Материалы рулонные битумно-полимерные для гидроизоляции мостовых сооружений. Технические требования (введ. с 01.06.2013)
217.	ГОСТ Р 55419-2013	Материал композиционный на основе активного резинового порошка, модифицирующий асфальтобетонные смеси. Технические требования и методы испытаний (введ. с 01.07.2013)
218.	ГОСТ Р 55420-2013	Дороги автомобильные общего пользования. Эмульсии битумные дорожные катионные. Технические условия (введ. с 01.09.2013)
219.	ГОСТ 15.601-98	Система разработки и постановки продукции на производство. Техническое обслуживание и ремонт техники. Основные положения
220.	ГОСТ 15971-90	Системы обработки информации. Термины и определения
221.	ГОСТ 19.101-77	Единая система программной документации. Виды программ и программных документов
222.	ГОСТ 19.102-77	Единая система программной документации. Стадии разработки
223.	ГОСТ 19.105-78	Единая система программной документации. Общие требования к программным документам
224.	ГОСТ 19.701-90	Единая система программной документации. Схемы алгоритмов, программ, данных и систем. Условные обозначения и правила выполнения
225.	ГОСТ 19.201-78	Единая система программной документации. Техническое задание. Требования к содержанию и оформлению
226.	ГОСТ 19.202-78	Единая система программной документации. Спецификация. Требования к содержанию и оформлению
227.	ГОСТ 19.401-78	Единая система программной документации. Текст программы. Требования к содержанию и оформлению
228.	ГОСТ 19.501-78	Единая система программной документации. Формуляр. Требования к содержанию и оформлению

<u>№№</u> п/п	Обозначение нормативного документа	Название нормативного документа
229.	ГОСТ 19.502-78	Единая система программной документации. Описание применения. Требования к содержанию и оформлению
230.	ГОСТ 19.503-79	Единая система программной документации. Руководство системного программиста. Требования к содержанию и оформлению
231.	ГОСТ 19.504-79	Единая система программной документации. Руководство программиста. Требования к содержанию и оформлению
232.	ГОСТ 19.505-79	Единая система программной документации. Руководство оператора. Требования к содержанию и оформлению
233.	ГОСТ 19.506-79	Единая система программной документации. Описание языка. Требования к содержанию и оформлению
234.	ГОСТ 19.507-79	Единая система программной документации. Ведомость эксплуатационных документов
235.	ГОСТ 19.508-79	Единая система программной документации. Руководство по техническому обслуживанию. Требования к содержанию и оформлению
236.	ГОСТ 19.603-78	Единая система программной документации. Общие правила внесения изменений
237.	ГОСТ 24.104-85	Единая система стандартов автоматизированных систем управления. Автоматизированные системы управления. Общие требования
238.	ГОСТ 24.301-80	Система технической документации на АСУ. Общие требования к выполнению текстовых документов
239.	ГОСТ 24.302-80	Система технической документации на АСУ. Общие требования к выполнению схем
240.	ГОСТ 24.303-80	Система технической документации на АСУ. Обозначения условные графические технических средств
241.	ГОСТ 24.304-82	Система технической документации на АСУ. Требования к выполнению чертежей
242.	ГОСТ 24.401-80	Система технической документации на АСУ. Внесение изменений
243.	ГОСТ 24.501-82	Автоматизированные системы управления дорожным движением. Общие требования
244.	ГОСТ 24.601-86	Единая система стандартов автоматизированных систем управления. Автоматизированные системы. Стадии создания
245.	ГОСТ 24.701-86	Единая система стандартов автоматизированных систем управления. Надежность автоматизированных систем управления. Основные положения»;
246.	ГОСТ 24.702-85	Единая система стандартов автоматизированных систем управления. Эффективность автоматизированных систем управления. Основные положения
247.	ГОСТ 24.703-85	Единая система стандартов автоматизированных систем управления. Типовые проектные решения в АСУ. Основные положения
248.	ГОСТ 34.003-90	Информационная технология. Комплекс стандартов на автоматизированные системы. Автоматизированные системы. Термины и определения
249.	ГОСТ 34.201-89	Информационная технология. Комплекс стандартов на автоматизированные системы. Виды, комплектность и обозначение документов при создании автоматизированных систем

п/п	нормативного	I TT
	документа	Название нормативного документа
250.	ΓΟCT 34.401-90	Информационная технология. Комплекс стандартов на автоматизированные системы. Средства технические периферийные автоматизированных систем дорожного движения. Типы и технические требования
251.	ΓΟCT 34.601-90	Информационная технология. Комплекс стандартов на автоматизированные системы. Автоматизированные системы. Стадии создания
252.	ΓΟCT 34.602-89	Информационная технология. Комплекс стандартов на автоматизированные системы. Техническое задание на создание автоматизированной системы»
253.	ГОСТ 34.603-92	Информационная технология. Виды испытаний автоматизированных систем
	ГОСТ Р ИСО/МЭК 15288-2005	Информационная технология. Системная инженерия. Процессы жизненного цикла систем
255.	ΓΟCT P 51275-2006	Защита информации. Объект информатизации. Факторы, воздействующие на информацию. Общие положения
256.	ГОСТ 23545-79	Автоматизированные системы управления дорожным движением. Условные обозначения на схемах и планах
	ГОСТ Р ИСО/МЭК ТО 9294-93	Информационная технология. Руководство по управлению документированием программного обеспечения
	ГОСТ Р ИСО 14813-1- 2011	Интеллектуальные транспортные системы. Схема построения архитектуры интеллектуальных транспортных систем. Часть 1. Сервисные домены в области интеллектуальных транспортных систем, сервисные группы и сервисы
259.	РД 50-34.698-90	Методические указания. Информационная технология. Комплекс стандартов и руководящих документов на автоматизированные системы. Автоматизированные системы. Требования к содержанию документов
260.	РД 45.120-2000	Нормы технологического проектирования. Городские и сельские телефонные сети
261.	РД 45.128-2000	Сети и службы передачи данных
262.	ГОСТ Р 52266-2004	Кабели оптические
263.	ГОСТ Р МЭК 794-1-93	Кабели оптические. Общие технические требования
264.	ГОСТ 26599-85	Системы передачи волоконно-оптические. Термины и определения
265.	OCTH 600 – 93	Отраслевые строительно-технологические нормы на монтаж сооружений связи, радиовещания и телевидения
		СНиП, своды правил
266.	СНиП 2.05.02-85*	Автомобильные дороги
267.	СНиП 3.06.03-85	Автомобильные дороги
268.	СП 28.13330.2012	Свод правил. Защита строительных конструкций от коррозии. Актуализированная редакция СНиП 2.03.11-85
269.	СП 86.13330.2012	Свод правил. Магистральные трубопроводы. Актуализированная редакция СНиП III-42-80 (введ. с 01.07.2013)
270.	СП 126.13330.2012	Свод правил. Геодезические работы в строительстве. Актуализированная редакция СНиП 3.01.03-84 (введ. с 01.01.2013)
271.	СНиП 3.01.04-87	Приемка в эксплуатацию законченных строительством объектов. Основные положения
272.	СНиП 3.04.03-85	Защита строительных конструкций и сооружений от коррозии
273.	СНиП 3.05.06-85	Электротехнические устройства

№ <u>№</u> п/п	Обозначение нормативного документа	Название нормативного документа
274.	СНиП 3.04.01-87	Изоляционные и отделочные покрытия
275.	СНиП 3.03.01-87	Несущие и ограждающие конструкции
276.	СНиП 1.04.03-85*	Часть І. Нормы продолжительности строительства и задела в строительстве предприятий, зданий и сооружений. Часть ІІ. Нормы продолжительности строительства и задела в строительстве предприятий, зданий и сооружений.
277.	СП 79.13330.2012	Свод правил. Мосты и трубы. Правила обследований и испытаний. Актуализированная редакция СНиП 3.06.07-86 (введ. с 01.01.2013)
278.	СНиП 11-04-2003	Инструкция о порядке разработки, согласования, экспертизы и утверждения градостроительной документации
279.	СНиП 12-04-2002	Безопасность труда в строительстве. Часть 2, Строительное производство
280.	СНиП 21-01-97*	Пожарная безопасность зданий и сооружений
281.	СНиП 21-02-99*	Стоянки автомобилей
282.	СНиП 22-01-95	Геофизика опасных природных воздействий
283.	СП 116.13330.2012	Свод правил. Инженерная защита территорий, зданий и сооружений от опасных геологических процессов. Основные положения. Актуализированная редакция СНиП 22-02-2003 (введ. с 01.01.2013)
284.	СП 131.13330. 2012	Свод правил. Строительная климатология. Актуализированная редакция СНиП 23-01-99 (введ.01.01.2013)
285.	СП 50.13330.2012	Свод правил. Тепловая защита зданий. Актуализированная редакция СНиП 23-02-2003 (введ. с 01.07.2013)
286.	СП 122.13330.2012	Свод правил. Тоннели железнодорожные и автодорожные. Актуализированная редакция СНиП 32-04-97 (введ.01.01.2013)
287.	СП 14.13330.2011	Свод правил. Строительство в сейсмических районах Актуализированная редакция СНиП II -7-81*
288.	СП 20.13330.2011	Свод правил. Нагрузки и воздействия Актуализированная редакция СНиП 2.01.07-85*
289.	СП 22.13330.2011	Свод правил. Основания зданий и сооружений. Актуализированная редакция СНиП 2.02.01-83
290.	СП 23.13330.2011	Свод правил. Основания гидротехнических сооружений. Актуализированная редакция СНиП 2.02.02-85
291.	СП 31-110-2003	Проектирование и монтаж электроустановок жилых и общественных зданий.
292.	СП 31.13330.2012	Свод правил. Водоснабжение. Наружные сети и сооружения. Актуализированная редакция СНиП 2.04.02-84*
293.	СНиП 2.05.03-84	"Мосты и трубы"
294.	СП 24.13330.2011	Свод правил. Свайные фундаменты. Актуализированная редакция СНиП 2.02.03-85
295.	СП 42.13330.2011	Свод правил. Градостроительство. Планировка в застройках городских и сельских поселений, с дополнениями и изменениями. Актуализированная редакция СНиП 2.07.01-89
296.	СП 45.13330.2012	Свод правил. Земляные сооружения, основания и фундаменты. Актуализированная редакция СНиП 3.02.01-87
297.	СНиП 3.06.04-91	«Мосты и трубы»
298.	СП 47.13330.2012	Свод правил «СНиП 11-02-96 Инженерные изыскания для строительства. Основные положения» (введение в действие с 1 июля 2013 г.)

№ <u>№</u> п/п	Обозначение нормативного документа	Название нормативного документа
299.	СП 48.13330.2011	Свод правил. Организация строительства. Актуализированная редакция СНиП 12-01-2004
300.	СП 49.13330.2010	СНиП 12-03-2001 Безопасность труда в строительстве. Часть 1. Общие требования
301.	СП 51.13330.2011	Свод правил. Защита от шума. Актуализированная редакция СНиП 23-03-2003
302.	СП 52.13330.2011	Свод правил. Естественное и искусственное освещение. Актуализированная редакция СНиП 23-05-95*
303.	СП 11-102-97	Инженерно-экологические изыскания для строительства
304.	СП 11-103-97	Инженерно-гидрометеорологические изыскания для строительства
305.	СП 11-104-97	Инженерно-геодезические изыскания для строительства
306.	СП 11-105-97	Инженерно-геологические изыскания для строительства
307.	СП 11-109-98	Изыскания грунтовых строительных материалов
308.	СП 12-136-2002	Безопасность труда в строительстве. Решения по охране труда и промышленной безопасности в проектах организации строительства и проектах производства работ
	СТАНДАРТЫ ОРГАІ	НИЗАЦИИ ГОСУДАРСТВЕННОЙ КОМПАНИИ «АВТОДОР»
309.	СТО АВТОДОР 2.1- 2011	Битумы нефтяные дорожные улучшенные. Технические условия (приказ от 29.11.2011 № 219)
310.	СТО АВТОДОР 2.2- 2011	Смеси щебеночно-песчаные из металлургических шлаков для строительства слоев оснований и укрепления обочин автомобильных дорог. Технические условия (приказ от 10.01.2012 № 1)
311.	СТО АВТОДОР 2.2- 2013	Рекомендации по прогнозированию интенсивности дорожного движения на платных участках автомобильных дорог Государственной компании «Автодор» и доходов от их эксплуатации (приказ от 12.04.2013 № 65)
312.	СТО АВТОДОР 2.3- 2013	Организация оценки технического состояния мостовых сооружений на автомобильных дорогах Государственной компании «Российские автомобильные дороги» (приказ от 16.04.2013 № 71)
313.	СТО АВТОДОР 2.4- 2013	Оценка остаточного ресурса нежестких дорожных конструкций автомобильных дорог Государственной компании «Российские автомобильные дороги» (приказ от 01.07.2013 № 127)
314.	СТО АВТОДОР 2.5- 2013	Рекомендации по ликвидации колейности на автомобильных дорогах Государственной компании «Российские автомобильные дороги» с цементобетонным покрытием (приказ от 11.07.2013 № 139)
315.	СТО АВТОДОР 2.6- 2013	Требования к нежестким дорожным одеждам автомобильных дорог Государственной компании «Автодор» (приказ от 19.07.2013 № 145 в ред. приказа от 07.05.2014 № 78)
316.	СТО АВТОДРОР 2.9- 2014	Рекомендации по проектированию, строительству и эксплуатации акустических экранов на автомобильных дорогах Государственной компании «Автодор» (приказ от 16.09.2014 № 193)
317.	СТО АВТОДОР 4.1- 2014	Ограждение мест производства дорожных работ на автомобильных дорогах Государственной компании «Автодор» (приказ от 21.03.2014 № 54)
318.	СТО АВТОДОР 7.1- 2013	Зелёный стандарт Государственной компании «Автодор» (приказ от 05.09.2013 № 176)

<b>№№</b> п/п	Обозначение нормативного документа	Название нормативного документа
319.	СТО АВТОДОР 8.1- 2013	Система контроля механизированных работ по содержанию автомобильных дорог Государственной компании «Автодор» с использованием глобальной навигационной спутниковой системы ГЛОНАСС (приказ от 04.04.2013 № 56)
320.	СТО АВТОДОР 8.2- 2013	Элементы интеллектуальной транспортной системы на автомобильных дорогах Государственной компании (приказ от 22.04.2013 № 76)
321.	СТО АВТОДОР 8.3- 2014	Технические и организационные требования к системам связи и передачи данных на автодорогах Государственной компании "Российские автомобильные дороги (приказ от 12.09.2014 № 188)
322.	СТО АВТОДОР 8.4- 2014	Требования к проектной документации и типовым разделам технических заданий на строительство систем связи и передачи данных на автодорогах Государственной компании "Российские автомобильные дороги" (приказ от 12.09.2014 № 189)
323.	СТО АВТОДОР 8.5- 2014	Технические и организационные требования к телекоммуникационным сервисам Государственной компании «Российские автомобильные дороги» (приказ от 12.09.2014 № 190)
324.	СТО АВТОДОР 10.1- 2013	Определение модулей упругости слоев эксплуатируемых дорожных конструкций с использованием установки ударного нагружения (приказ от 05.09.2013 № 179)
325.	СТО АВТОДОР 10.3- 2014	Метод оценки качества несущих оснований из необработанных вяжущими материалов по деформативности на стадии приемочного контроля при устройстве дорожных одежд (приказ от 29.04.2014 № 75)
ΦЕ,	ДЕРАЛЬНЫЕ ЗАКОНЫ, П	ОСТАНОВЛЕНИЯ, РАСПОРЯЖЕНИЯ, ПИСЬМА, РЕКОМЕНДАЦИИ
326.	Федеральный закон от 30.12.2009 № 384-ФЗ	Технический регламент о безопасности зданий и сооружений
327.	Федеральный закон от 22.07.2008 № 123-Ф3	Технический регламент о требованиях пожарной безопасности
328.	Федеральный закон от 29.12.2004 № 190-ФЗ	Градостроительный кодекс Российской Федерации и постановления Правительства Российской Федерации в дополнение к Градостроительному кодексу
329.	Федеральный закон от 08.11.2007 № 257-Ф3	Об автомобильных дорогах и о дорожной деятельности в Российской Федерации и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации
330.	Федеральный закон от 17.07.2009 № 145-ФЗ	О государственной компании «Российские автомобильные дороги» и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации
331.	Федеральный закон от 21.07.2005 № 115-ФЗ	О концессионных соглашениях
332.	Федеральный закон от 18.07.2011 № 223-Ф3	О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц
333.	Федеральный закон от 10.12.1995 № 196-ФЗ	О безопасности дорожного движения
334.	Федеральный закон от 14.02. 2009 № 22-Ф3	О навигационной деятельности
335.	Распоряжение Правительства РФ от 02.09.2009 № 717	О нормах отвода земель для размещения автомобильных дорог и (или) объектов дорожного сервиса

№№ п/п	Обозначение нормативного документа	Название нормативного документа
336.	Письмо МВД РФ от 02.08.2006 № 13/6-3853 с письмом Росавтодора от 07.08.2006 № 01-29/5313	Порядок разработки и утверждения проектов организации дорожного движения на автомобильных дорогах
337.	Письмо Росавтодора от 27.01.2003 № ОС-28/339-ис	О собственности проектируемых объектов
338.	Письмо Росавтодора от 17.03.2004 № ОС-28/1270-ис	Методические рекомендации по ремонту и содержанию автомобильных дорог общего пользования
339.	Письмо Росавтодора от 23.03.2005 № ОБ-28/1266-ис	О внесении изменений и дополнений в техническую документацию
340.	Письмо Росавтодора от 26.05.2006 № 01-28/3486-ис	О внедрении новых материалов и технологий
341.	Письмо Росавтодора от 21.09.2005 № СП-28/5074-ис	Об использовании металлических гофрированных конструкций при строительстве и реконструкции автомобильных дорог
342.	Письмо Росавтодора от 21.09.2005 № СП-28/5075-ис	О расширении объемов строительства автодорог с цементобетонным покрытием
343.	Постановление Правительства РФ от 28.09.2009 № 767	О классификации автомобильных дорог в Российской Федерации (вместе с «Правилами классификации автомобильных дорог в Российской федерации и их отнесения к категориям автомобильных дорог»)
344.	Постановление Правительства РФ от 13.02.2006 № 83	Об утверждении Правил определения и предоставления технических условий подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения, и Правил подключения объекта капитального строительства к сетям инженерно-технического обеспечения
345.	Постановление Правительства РФ от 29.10.2009 № 860	О требованиях к обеспеченности автомобильных дорог общего пользования объектами дорожного сервиса, размещаемыми в границах полос отвода
346.	Постановление Главного государственного санитарного врача РФ от 25 сентября 2007 г. № 74	О введении в действие новой редакции санитарно-эпидемиологических правил и нормативов СанПин 2.2.1/2.1.1.1200-03 "Санитарно-защитные зоны и санитарная классификация предприятий, сооружений и иных объектов"
347.	Приказ Минтранса РФ от 16.11.2012 № 402	Об утверждении Классификации работ по капитальному ремонту, ремонту и содержанию автомобильных дорог
348.	Приказ Минтранса РФ от 13.01.2010 № 4	Об установлении и использовании придорожных полос автомобильных дорог федерального значения
349.	Приказ Минтранса РФ от 13.01.2010 № 5	Об установлении и использовании полос отвода автомобильных дорог федерального значения
350.	Приказ Минтранса РФ от 25.07.1994 № 59	О Правилах приемки в эксплуатацию законченных строительством федеральных автомобильных дорог

№ <u>№</u> п/п	Обозначение нормативного документа	Название нормативного документа
351.	Распоряжение Минтранса РФ от 15.07. 2003 № ОС- 622-р	О введении в действие Рекомендаций по применению ударобезопасных направляющих устройств из композиционных материалов на автомобильных дорогах общего пользования
352.	Распоряжение Минтранса РФ от 3.12. 2003 № ОС- 1066-р	Методические рекомендации по проектированию дорожных одежд жесткого типа
353.	Распоряжение Минтранса РФ от 01.11.2001 № ОС-450-р	Методические рекомендации по устройству горизонтальной дорожной разметки безвоздушным способом
354.	Распоряжение Минтранса РФ от 16.06.2003 № ОС-548-р	Руководство по борьбе с зимней скользкостью на автомобильных дорогах
355.	Приказ Минтранса РФ от 17.05.2010 № 114	Об утверждении Административного регламента Федерального дорожного агентства исполнения государственных функций по выдаче разрешений на строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, а также на ввод в эксплуатацию автомобильных дорог общего пользования федерального значения либо их участков; частных автомобильных дорог, строительство, реконструкция или капитальный ремонт которых планируется осуществлять на территории двух и более субъектов Российской Федерации; выдаче разрешений на строительство в случае прокладки или переустройства инженерных коммуникаций в границах полосы отвода автомобильной дороги общего пользования федерального значения; выдаче разрешений на строительство, реконструкцию, капитальный ремонт, а также на ввод в эксплуатацию пересечений и примыканий к автомобильным дорогам общего пользования федерального значения; объектов дорожного сервиса, размещаемых в границах полосы отвода автомобильной дороги общего пользования федерального значения
356.	Приказ Минтранса России от 01.11.2007 № 157	О реализации постановления Правительства Российской Федерации от 23 августа 2007 г. № 539 «О нормативах денежных затрат на содержание и ремонт автомобильных дорог федерального значения и правилах их расчета»
357.	Приказ Ростехнадзора от 12.01.2007 № 7	Об утверждении и введении в действие Порядка ведения общего и (или) специального журнала учета выполнения работ при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства
358.	Приказ Ростехнадзора от 26.12.2006 № 1128	Об утверждении и введении в действие Требований к составу и порядку ведения исполнительной документации при строительстве, реконструкции, капитальном ремонте объектов капитального строительства и требований, предъявляемых к актам освидетельствования работ, конструкций, участков сетей инженернотехнического обеспечения
359.	Распоряжение Минтранса России от 24.06.2002 № ОС-557-р	Рекомендации по обеспечению безопасности дорожного движения на автомобильных дорогах
360.	TP 103-07	Технические рекомендации по устройству дорожных конструкций с применением асфальтобетона
361.	Постановление Правительства РФ от 12.08.2008 № 590	О порядке проведения проверки инвестиционных проектов на предмет эффективности использования средств федерального бюджета направленные на капитальные вложения

№ <u>№</u> п/п	Обозначение нормативного документа	Название нормативного документа
362.	Постановление Правительства Российской Федерации от 30.04. 2008 № 323	Об утверждении Положения о полномочиях федеральных органов исполнительной власти по поддержанию, развитию и использованию глобальной навигационной спутниковой системы ГЛОНАСС в интересах обеспечения обороны и безопасности государства, социально-экономического развития Российской Федерации и расширения международного сотрудничества, а также в научных целях
363.	Постановление Правительства Российской Федерации от 25.08. 2008 № 641	Об оснащении транспортных и технических средств и систем аппаратурой, спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS
364.	Приказ Минтранса России от 26.01. 2012 № 20	Об утверждении Порядка оснащения транспортных средств, находящихся в эксплуатации, включая специальные транспортные средства, категории М, используемых для коммерческих перевозок пассажиров, и категории N, используемых для перевозки опасных грузов, аппаратурой спутниковой навигации ГЛОНАСС или ГЛОНАСС/GPS
365.	Распоряжение Правительства Российской Федерации от 30.07.2010 № 1285-р	Об утверждении Комплексной программы обеспечения безопасности населения на транспорте»
366.	Указ Президента Российской Федерации от 27.06.1998 № 727	О придорожных полосах федеральных автомобильных дорог общего пользования
367.	Постановление Правительства РФ от 16.02.2008 № 87	О составе разделов проектной документации и требованиях к их содержанию
368.	Постановление Правительства РФ от 05.03.2007 № 145	Положение об организации и проведении государственной экспертизы проектной документации и результатов инженерных изысканий
369.	Постановление Правительства РФ от 30.04.2013 № 382	О проведении публичного технологического и ценового аудита крупных инвестиционных проектов с государственным участием и о внесении изменении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации
370.	Распоряжение Минтранса РФ от 18.04.2001 № 79-р	Методика расчётного прогнозирования срока службы железобетонных пролётных строений автодорожных мостов
371.	Приказ Минтранса России от 08.06.2012 № 163	Об утверждении Порядка проведения оценки уровня содержания автомобильных дорог общего пользования федерального значения
372.	Постановление Правительства РФ от 19.01.2010 № 18	Об утверждении правил оказания услуг по организации проезда транспортных средств по платным автомобильным дорогам общего пользования федерального значения, платным участкам таких автомобильных дорог (п.19)
373.	Письмо департамента ОБДД МВД России от 19.02.2009 № 13/6-1029	Методические рекомендации по организации движения и ограждения мест производства дорожных работ
374.	НТП 112-2000	Городские и сельские телефонные сети

№ <u>№</u> п/п	Обозначение нормативного документа	Название нормативного документа
375.	ПУЭ Приказ Минэнерго России от 08.07.2002 № 204	Правила устройства электроустановок
376.	Приказ Минэнерго РФ от 13.01.2003 № 6	Об утверждении Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей
377.	ПОТ Р M-016-2001.РД 153-34.0-03.150-00	Межотраслевые Правила по охране труда (Правила безопасности) при эксплуатации электроустановок
378.	Приказ МЧС РФ от 18.06.2003 № 313	Об утверждении Правил пожарной безопасности в Российской Федерации (ППБ 01-03)
379.	Письмо Росавтодора от 23.09.2005 № СП-28/5167-ис	О расчетных нагрузках для дорожных одежд
380.	СО-153-34.21.122-2003 Приказ Минэнерго России от 30.06.2003 № 280	Инструкция по устройству молниезащиты зданий, сооружений и промышленных коммуникаций
381.	Распоряжение Росавтодора от 24.06.2002 № ОС-556-р	Рекомендации по выявлению и устранению колей на нежестких дорожных одеждах
382.	Распоряжение Росавтодора от 15.07.2003 № ОС-621-р	Методические рекомендации по устройству покрытий и оснований из щебеночных, гравийных и песчаных материалов, обработанных неорганическими вяжущими
383.	Распоряжение Росавтодора от 18.04.2003 № ОС-358-р	Руководство по применению поверхностно-активных веществ при устройстве асфальтобетонных покрытий
384.	Приказ ФДС России от 19.01.1999 № 10	Требования к автомобильным дорогам с регулярным автобусным сообщением
385.	Минтранс России, 1995	Рекомендации по учету требований по охране окружающей среды при проектировании автомобильных дорог и мостовых переходов.
386.	Распоряжение Росавтодора от 21.04.2003 № ОС-362-р	Методические рекомендации по оценке необходимого снижения звука у населенных пунктов и определению требований акустической эффективности экранов с учетом звукопоглощения
387.	Распоряжение Росавтодора от 19.10.2002 № ОС-859-р	Методические рекомендации по разработке проекта содержания автомобильных дорог
388.	Распоряжение Минтранса РФ от 23.05.2003 № ОС-467-р	Временная инструкция по диагностике мостовых сооружений на автомобильных дорогах
389.	Приказ Ростехнадзора от 26.12.2006 № 1129	Об утверждении и введении в действие Порядка проведения проверок при осуществлении государственного строительного надзора и выдачи заключений о соответствии построенных, реконструированных, отремонтированных объектов капитального строительства требованиям технических регламентов (норм и правил), иных нормативных правовых актов, проектной документации
390.	Распоряжение Росавтодора от 30.08.1999 № 7-р	Методические рекомендации по содержанию мостовых сооружений на автомобильных дорогах
391.	Приказ Минэнерго РФ от 13.01.2003 № 6	Правила технической эксплуатации электроустановок потребителей
392.	Приказ Минтруда РФ от 24.07.2013 № 328н	Правила по охране труда при эксплуатации электроустановок

№ <u>№</u> п/п	Обозначение нормативного документа	Название нормативного документа
393.	Приказ ФДС РФ от 23.07.1998 № 168	О введении в действие Правил учета и анализа дорожно-транспортных происшествий на автомобильных дорогах Российской Федерации
394.	Распоряжение Минтранса от 09.10.2002 № ОС-860-р	Методические рекомендации по ремонту цементобетонных покрытий автомобильных дорог
395.	Распоряжение Минтранса РФ от 15.05.2003 № ОС-424-р	Руководство по грунтам и материалам, укрепленным органическими вяжущими
396.	Приказ ФДС РФ от 19.01.1999 № 10	Требования к автомобильным дорогам с регулярным автобусным сообщением
397.	Приказ ФДС РФ 23.07.1998 № 168	Правила учета и анализа дорожно-транспортных происшествий на автомобильных дорогах Российской Федерации.
398.	Распоряжение Государственной компании «Автодор» от 14.12.2011 № ИУ- 67-р	Регламент действий при обнаружении мест боевых событий времен Великой Отечественной войны на объектах строительства и реконструкции автодорог Государственной компании «Автодор»
399.	Распоряжение Государственной компании «Автодор» от 16.12.2011 № ИУ-68-р	Об утверждении единых требований Государственной компании «Автодор» к качеству и условиям оценки выполняемых строительномонтажных работ на объектах реконструкции и строительства
400.	Приказ Государственной компании «Автодор» от 06.08.2012 № 163	Об утверждении Положения о службе аварийных комиссаров на автомобильных дорогах Государственной компании «Российские автомобильные дороги»
401.	Приказ Государственной компании «Автодор» от 30.06.2014 № 119	Регламент взаимодействия структурных подразделений Государственной компании «Российские автомобильные дороги» по организации работы при получении разрешения на строительство объектов капитального строительства Государственной компании «Российские автомобильные дороги»
402.	Приказ Государственной компании «Автодор» от 30.06.2014 № 120	Регламент приемки выполненных работ, оформления исполнительной документации и ведения накопительных ведомостей при строительстве объектов Концессионных Соглашений Государственной компании «Российские автомобильные дороги»
403.	Приказ Государственной компании «Автодор» от 02.07.2014 № 124	Регламент утверждения Рабочей документации, принятия инженернотехнических решений, подтверждения непредвиденных и временных работ и затрат при осуществлении строительства, реконструкции, капитального ремонта, комплексного обустройства объектов капитального строительства Государственной компании «Российские автомобильные дороги»
404.	Приказ Государственной компании «Автодор» от 02.07.2014 № 125	Регламент ввода в эксплуатацию завершенных строительством, реконструкцией, комплексным обустройством объектов капитального строительства Государственной компании «Российские автомобильные дороги»
405.	Приказ Государственной компании «Автодор» от 02.07.2014 № 126	Регламент приемки выполненных работ, оформления исполнительной документации и ведения накопительных ведомостей при строительстве, реконструкции и комплексном обустройстве объектов капитального строительства Государственной компании «Российские автомобильные дороги»
	OTPACILEBE	ЫЕ ДОРОЖНЫЕ МЕТОДИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ *

№№ п/п	Обозначение нормативного документа	Название нормативного документа	
406.	BCH 18-84	Указания по архитектурно-ландшафтному проектированию автомобильных дорог	
407.	BCH 32-89	Инструкция по определению грузоподъёмности железобетонных балочных пролётных строений эксплуатируемых мостов	
408.	BCH 33-87	Указания по производству изысканий и проектированию лесонасаждений вдоль автомобильных дорог	
409.	BCH 51-88	Инструкция по уширению автодорожных мостов и путепроводов	
410.	BCH 139-80	Инструкция по строительству цементобетонных покрытий автомобильных дорог	
411.	BCH 165-85	Устройство свайных фундаментов мостов (из буровых свай)	
412.	BCH 178-91	Технические указания по проектированию и производству буровзрывных работ при сооружении земляного полотна	
413.	BCH 206-87	Нормы проектирования. Параметры ветровых волн, воздействующих на откосы транспортных сооружений на реках	
414.	BCH 208-89	Инженерно-геодезические изыскания железных и автомобильных дорог	
415.	BCH 210-91	Нормы проектирования, строительства и эксплуатации противоналедных сооружений и устройств	
416.	ОДМ 218.011-98	Методические рекомендации по озеленению автомобильных дорог	
417.	ОДН 218.012-99	Общие технические требования к ограждающим устройствам на мостовых сооружениях, расположенных на магистральных автомобильных дорогах	
418.	ОДН 218.0.006-2002	Правила диагностики и оценки состояния автомобильных дорог	
419.	ОДН 218.0.017-2003	Руководство по оценке транспортно-эксплуатационного состояния мостовых сооружений	
420.	ОДН 218.0.032-2003	Временное руководство по определению грузоподъёмности мостовых сооружений на автомобильных дорогах	
421.	ОДН 218.046-01	Проектирование нежестких дорожных одежд	
422.	ОДН 218.1.001-2011	Методика оценки технического состояния мостовых сооружений на автомобильных дорогах	
423.	ОДН 218.1.052-2002	Оценка прочности нежестких дорожных одежд	
424.	ОДН 218.2.027-2003	Требования к противогололедным материалам	
425.	ОДН 218.3.039-2003	Укрепление обочин автомобильных дорог	
426.	ОДН 218.5.016-2002	Показатели и нормы экологической безопасности автомобильной дороги	
427.	ОДМ 218.3.004-2010	Методические рекомендации по термопрофилированию асфальтобетонных покрытий	
428.	ОДМ 218.4.001-2008	Методические рекомендации по организации обследования и испытания мостовых сооружений на автомобильных дорогах	
429.	ОДМ 218.4.002-2008	Руководство по проведению мониторинга состояния эксплуатируемых мостовых сооружений	
430.	ОДМ 218.5.001-2008	Методические рекомендации по защите и очистке автомобильных дорог от снега	
431.	ОДМ 218.4.002-2009	Рекомендации по защите от коррозии конструкций, эксплуатируемых на автомобильных дорогах Российской Федерации мостовых сооружений, ограждений и дорожных знаков	
432.	ОДМ 218.4.004-2009	Руководство по устранению и профилактике возникновения участков концентрации ДТП при эксплуатации автомобильных дорог	

№№ п/п	Обозначение нормативного документа	Название нормативного документа	
433.	ОДМ 218.2.001-2009	Рекомендации по проектированию и строительству водопропускных сооружений из металлических гофрированных структур на автомобильных дорогах общего пользования с учетом региональных условий (дорожно-климатических зон) (взамен ВСН 176-78)	
434.	ОДМ 218.5.001-2009	Методические рекомендации по применению геосеток и плоских георешеток для армирования асфальтобетонных слоев усовершенствованных видов покрытий при капитальном ремонте и ремонте автомобильных дорог	
435.	ОДМ 218.7.001-2009	Рекомендации по осуществлению строительного контроля на федеральных автомобильных дорогах.	
436.	ОДМ 218.8.001-2009	Методические рекомендации по специализированному гидрометеорологическому обеспечению дорожного хозяйства	
437.	ОДМ 218.2.006-2010	Рекомендации по расчету оползнеопасных склонов (откосов) и определению оползневых давлений на инженерные сооружения автомобильных дорог	
438.	ОДМ 218.4.005-2010	Рекомендации по обеспечению безопасности движения на автомобильных дорогах	
439.	ОДМ 218.5.003-2010	Рекомендации по применению геосинтетических материалов при строительстве и ремонте автомобильных дорог	
440.	ОДМ 218.5.006-2010	Рекомендации по методикам испытаний геосинтетических материалов в зависимости от области их применения в дорожной отрасли	
441.	ОДМ 218.6.002-2010	Методические рекомендации по определению допустимых осевых нагрузок автотранспортных средств в весенний период на основании результатов диагностики автомобильных дорог общего пользования федерального значения	
442.	ОДМ 218.8.001-2010	Рекомендации по диагностике активной коррозии арматуры в железобетонных конструкциях мостовых сооружений на автомобильных дорогах методом потенциалов полуэлемента	
443.	ОДМ 218.8.002-2010	Методические рекомендации по зимнему содержанию автомобильных дорог с использованием специализированной гидрометеорологической информации (для опытного применения)	
444.	ОДМ 218.8.003-2010	Рекомендации по применению норм ГОСТ Р ИСО 14001-2007 в дорожном хозяйстве	
445.	ОДМ 218.2.012-2011	Классификация конструктивных элементов искусственных дорожных сооружений	
446.	ОДМ 218.3.008-2011	Рекомендации по мониторингу и обследованию подпорных стен и удерживающих сооружений на оползневых участках автомобильных дорог	
447.	ОДМ 218.3.012-2011	Цементы для бетона покрытий и оснований автомобильных дорог	
448.	ОДМ 218.3.013-2011	Рекомендации по применению битумных эмульсий при устройстве защитных слоев износа из литых эмульсионно- минеральных смесей	
449.	ОДМ 218.3.014-2011	Методика оценки технического состояния мостовых сооружений на автомобильных дорогах	
450.	ОДМ 218.3.015-2011	Методические рекомендации по строительству цементобетонных покрытий в скользящих формах	
451.	ОДМ 218.4.007-2011	Методические рекомендации по проведению оценки уязвимости объектов транспортной инфраструктуры в сфере дорожного хозяйства	
452.	ОДМ 218.2.013-2011	Методические рекомендации по защите от транспортного шума территорий, прилегающих к автомобильным дорогам	

№ <u>№</u> п/п	Обозначение нормативного документа	Название нормативного документа	
453.	ОДМ 218.2.016-2011	Методические рекомендации по проектированию и устройству буронабивных свай повышенной несущей способности по грунту	
454.	ОДМ 218.2.013-2011	Методические рекомендации по защите от транспортного шума территорий, прилегающих к автомобильным дорогам	
455.	ОДМ 218.2.018-2012	Методические рекомендации по определению необходимого парка дорожно-эксплуатационной техники для выполнения работ по содержанию автомобильных дорог при разработке проектов содержания автомобильных дорог	
456.	ОДМ 218.2.020-2012	Методические рекомендации по оценке пропускной способности автомобильных дорог	
457.	ОДМ 218.2.022-2012	Методические рекомендации на повторное использование асфальтобетона при строительстве (реконструкции) автомобильных дорог	
458.	ОДМ 218.2.024-2012	Методические рекомендации по оценке прочности нежестких дорожных одежд	
459.	ОДМ 218.2.025-2012	Деформационные швы мостовых сооружений на автомобильных дорогах	
460.	ОДМ 218.2.026-2012	Методические рекомендации по расчету и проектированию свайноанкерных сооружений инженерной защиты автомобильных дорог	
461.	ОДМ 218.2.027-2012	Методические рекомендации по расчету и проектированию армогрунтовых подпорных стен на автомобильных дорогах	
462.	ОДМ 218.3.020-2012	Методические рекомендации по обеспечению устойчивости битумов против старения в технологических процессах изготовления и применения асфальтобетонных смесей	
463.	ОДМ 218.3.021-2012	Методические рекомендации по подбору составов асфальтобетонных смесей с учетом влияния адгезионных добавок на старение органических вяжущих в битумоминеральных смесях	
464.	ОДМ 218.6.004-2011	Методические рекомендации по устройству тросовых дорожных ограждений для обеспечения безопасности на автомобильных дорогах	
465.	ОДМ 218.6.010-2013	Методические рекомендации по организации аудита безопасности дорожного движения при проектировании и эксплуатации автомобильных дорог	
466.	ОДМ 218.6.008-2012	Методические рекомендации по созданию светодиодных систем искусственного освещения на автомобильных дорогах	
467.	ОДМ 218.6.011-2013	Методика оценки влияния дорожных условий на аварийность на автомобильных дорогах федерального значения для планирования мероприятий по повышению безопасности дорожного движения	
468.	ОДМ 218.2.032-2013	Методические рекомендации по учету движения транспортных средств на автомобильных дорогах	
469.	ОДМ 218.3.006-2011	Рекомендации по контролю качества дорожных знаков	
470.	ОДМ 218.2.023-2012	Рекомендации по применению быстротвердеющих материалов для ремонта цементобетонных покрытий	
471.	ОДМ 218.6.009-2013	Методические рекомендации по оценке безопасности движения при проектировании автомобильных дорог	
472.	ОДМ 218.6.003-2011	Методические рекомендации по проектированию светофорных объектов на автомобильных дорогах	
473.	ОДМ 218.2.031-2013	Методические рекомендации по применению золы-уноса и золошлаковых смесей от сжигания угля на тепловых электростанциях в дорожном строительстве	

№№ п/п	Обозначение нормативного документа	Название нормативного документа	
474.	ОДМ 218.2.030-2013	Методические рекомендации по оценке оползневой опасности на автомобильных дорогах	
475.	ОДМ 218.3.032-2013	Методические рекомендации по усилению конструктивных элементов автомобильных дорог пространственными георешетками (геосотами)	
476.	ОДМ 218.2.033-2013	Методические рекомендации по выполнению инженерно-геологических изысканий на оползнеопасных склонах и откосах автомобильных дорог	
477.	ОДМ 218.3.029-2013	Рекомендации по применению цветных покрытий противоскольжения	
478.	ОДМ 218.3.027-2013	Рекомендации по применению тканевых композиционных материалов при ремонте железобетонных конструкций мостовых сооружений	
479.	ОДМ 218.2.034-2013	Методические рекомендации по приготовлению и применению асфальтобетонной смеси с использованием переработанного асфальтобетона	
480.	ОДМ 218.3.028-2013	Методические рекомендации по ремонту и содержанию цементобетонных покрытий автомобильных дорог	
481.	ОДМ 218.3.031-2013	Методические рекомендации по охране окружающей среды при строительстве, ремонте и содержании автомобильных дорог	
482.	ОДМ 218.2.007-2011	Методические рекомендации по проектированию мероприятий по обеспечению доступа инвалидов к объектам дорожного хозяйства	
483.	ОДМ 218.2.028-2012	Методические рекомендации по технико-экономическому сравнению вариантов дорожных одежд	
484.	ОДМ 218.8.004-2013	Рекомендации по повышению экономического эффекта использования полос отвода и придорожных полос автомобильных дорог общего пользования федерального значения	
485.	ОДМ 218.9.001-2013	Применение структурированных перечней работ по содержанию автомобильных дорог общего пользования федерального значения и дорожных сооружений в автоматизированных навигационных системах диспетчерского контроля	
486.	ОДМ 218.3.036-2013	Рекомендации по технологии санации трещин и швов в эксплуатируемых дорожных покрытиях	
487.	ОДМ 218.3.030-2013	Методика расчета армированных цементобетонных покрытий дорог и аэродромов на укрепленных основаниях	
488.	ОДМ 218.2.041-2014	Требования к обустройству участков автомобильных дорог на подъездах к пунктам пропуска транспортных средств через государственную границу Российской Федерации	
489.	МДС 81-35.2004	Методика определения стоимости строительной продукции на территории Российской Федерации	
490.	Распоряжение Росавтодора от 16.11.2007 № 452-р	Методические рекомендации по ремонту цементобетонных покрытий автомобильных дорог методом виброрезонансного разрушения (для опытно-экспериментального внедрения)	
491.	ОДМ 218.3.025-2012	Технология ремонта и реконструкции автомобильных дорог с применением метода фрагментации цементобетонного покрытия путем воздействия ударно-вращательного механизма	

### Форма Конкурсной Заявки (тома Заявки)

Дата, исх. Номер

Первому заместителю председателя правления Государственной компании «Российские автомобильные дороги» по технической политике

И.А. Урманову

(наименование Конкурса, № Конкурса на электронной площадке)

### А. Первая часть Конкурсной Заявки

- а) Обращение Участника Закупки в Государственную Компанию «Российские автомобильные дороги»
- 1. Изучив Конкурсную Документацию Открытого Одноэтапного Конкурса (далее Конкурс) на право заключения Договора на выполнение работ по предупреждению возникновения чрезвычайной ситуации, связанной с неблагоприятными метеоусловиями на участке автомобильной дороги М-4 «Дон» от Москвы через Воронеж, Ростов-на-Дону, Краснодар до Новороссийска км 1442+630 км 1442+700, км 1447+279 км 1447+406 в Краснодарском крае (далее Договор), а также Порядок закупочной деятельности Государственной компании «Российские автомобильные дороги» (далее Порядок Закупочной Деятельности) и Регламент работы Электронной торговой площадки Автодор-Торговые Системы (далее Регламент ЭТП), на которой осуществляется оказание Оператором ЭТП комплекса технических услуг при проведении Конкурентных Процедур,

(наименование Участника Закупки)	
(далее также – Участник Закупки) в лице	

(наименование должности, Ф.И.О. руководителя, уполномоченного лица для юридического лица)

сообщает о полном, безусловном и безоговорочном согласии участвовать в Конкурсе в соответствии с правилами, процедурами и требованиями, установленными Конкурсной Документацией и Порядком Закупочной Деятельности и направляет настоящую Конкурсную Заявку Государственной компании «Российские автомобильные дороги» (далее – «Государственная Компания»).

2. Участник Закупки выражает свое безусловное и безотзывное согласие заключить Договор с Государственной Компанией на условиях, указанных в Конкурсном Предложении, в случаях, установленных в Конкурсной Документации. При этом Участник Закупки ознакомлен с Технической Частью, содержащейся в Конкурсной Документации, положения которой влияют на Цену Договора. Участник Закупки согласен с тем, что в случае, если Участником Закупки не были учтены какие-либо затраты, которые должны быть понесены Участником Закупки в соответствии с условиями Конкурсной Документации, то такие затраты будут в любом случае покрыты Участником Закупки в полном соответствии с условиями Конкурсной Документации в пределах

предлагаемой Участником Закупки Цены Договора. Участник Закупки настоящей Конкурсной Заявкой подтверждает, что содержащиеся в ее составе персональные данные физических лиц использованы в соответствии с законодательством Российской Федерации, в том числе, что такие данные использованы с согласия субъекта(- ов) персональных данных. Участник Закупки согласен на использование таких персональных данных Государственной Компанией. Настоящей Конкурсной Заявкой подтверждаем, что Участник Закупки:

- 2.1. Является правоспособным (дееспособным) лицом, в отношении которого не принято решение об ограничении его дееспособности (в отношении физического лица), является законным образом учрежденным и действующим в соответствии с применимым законодательством лицами (в отношении юридических лиц).
  - 2.2. Представлен надлежащим образом уполномоченными на это лицами.
- 2.3. Не находится в процессе процедуры ликвидации, в отношении них отсутствует решение арбитражного суда о признании банкротом и об открытии конкурсного производства.
- 2.4. Не подвержен по состоянию на день подачи настоящей Конкурсной Заявки и не будет подвержен вплоть до даты заключения соответствующего Договора действию обстоятельств, препятствующих осуществлению деятельности Участника Закупки, в том числе направленных на приостановление деятельности Участника Закупки в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации (в частности, применения к Участнику Закупки мер административного приостановления деятельности, назначенного в соответствии с Кодексом об административных правонарушениях Российской Федерации).
- 2.5. Не имеет (в статусе Генерального подрядчика, и/или Субподрядчика 1-го и/или 2-го уровня) случаев неисполнения (несвоевременного исполнения) гарантийных обязательств, установленных судебным актом, вступившим в законную силу в течение 2 (двух) лет до даты публикации извещения о проведении Конкурса, в отношении выполненных им ранее работ на объектах Государственной Компании, в том числе объектах, принятых Государственной Компанией от Федерального дорожного агентства.
- 2.6. Сведения об Участнике Закупки отсутствуют в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном Федеральным законом от 18 июля 2011 года №223-ФЗ «О закупках товаров, работ, услуг отдельными видами юридических лиц».
- 2.7. Сведения об Участнике Закупки отсутствуют в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном Федеральным законом от 21 июля 2005 года № 94-ФЗ «О размещении заказов на поставки товаров, выполнение работ, оказание услуг для государственных и муниципальных нужд».
- 2.8. Сведения об Участника Закупки отсутствуют в реестре недобросовестных поставщиков, предусмотренном Федеральным законом от 05 апреля 2013 года № 44-ФЗ «О контрактной системе в сфере закупок товаров, работ, услуг для обеспечения государственных и муниципальных нужд».
- 2.9. Отсутствует задолженность по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня Российской Федерации или государственные внебюджетные фонды Российской Федерации, превышающая 25 (двадцать пять) процентов от балансовой стоимости активов. Участник Закупки считается соответствующим установленному требованию в случае, если он обжалует задолженность, превышающую 25 (двадцать пять) процентов от балансовой стоимости активов, в соответствии с законодательством Российской Федерации, и решение по такой жалобе не принято на день подачи Заявки (при проведении Конкурса по состоянию на день рассмотрения Конкурсной Заявки).
  - 3. Участник Закупки:
- 3.1. Гарантирует достоверность представленной им в Конкурсной Заявке информации и подтверждает право Государственной Компании запрашивать в уполномоченных органах власти информацию, уточняющую представленные Участником Закупки в Конкурсной Заявке сведения.
- 3.2. Заявляет о том, что в отношении него, отсутствуют какие-либо законодательные или уставные ограничения, препятствующие ему участвовать в Конкурсе и/или заключить Договор и о том, что он выполнил все действия и получили все решения, согласия, одобрения, разрешения,

лицензии, допуски, которые могли бы потребоваться для его участия в Конкурсе и/или заключения Договора.

- 3.3. Заявляет о том, что он соответствует установленным в Конкурсной Документации Общим Требованиям, а также обязуется поддерживать такое состояние соответствия в течение всего времени Конкурса вплоть до заключения с ним Договора и его последующего исполнения.
- 3.4. Принимает на себя обязательство обеспечивать выполнение всех условий допуска к Конкурсу, включая обязательство воздерживаться от любых проявлений недобросовестной конкуренции, о том, что он, если это предусмотрено Конкурсной Документацией, предоставил обеспечение Конкурсной Заявки в установленном порядке и полностью, безоговорочно согласен с правилами возврата и удержания такого обеспечения Конкурсной Заявки.
- 3.5. Является субъектом малого/среднего<sup>11</sup> предпринимательства и соответствует критериям отнесения к субъектам малого и среднего предпринимательства, установленным Федеральным законом от 24.07.2007 № 209-ФЗ «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации»<sup>12</sup>:

№ п/п	Наименование критерия	Ед. изм.	Данные (указываются цифровые значения с одним знаком после запятой)
1.	Суммарная доля участия Российской Федерации, субъектов Российской Федерации, муниципальных образований, иностранных юридических лиц, иностранных граждан, общественных и религиозных организаций (объединений), благотворительных и иных фондов в уставном (складочном) капитале (паевом фонде)	%	
2.	Доля участия, принадлежащая одному или нескольким юридическим лицам, не являющимися субъектами малого и среднего предпринимательства	%	
3.	Средняя численность работников за предшествующий календарный год (за	человек	
4.	Выручка от реализации товаров (работ, услуг) без НДС за предшествующий календарный год (за год) или иной период (за период)	млн. руб.	

4. Сообщаем следующие сведения об Участнике Закупки:

для юридических лиц:

полное фирменное наименование (наименование):

<sup>&</sup>lt;sup>11</sup> Необходимо указать к какому виду субъектов относится Участник Закупки, путем подчеркивания в тексте Заявки соответственно «малого» или «среднего»

<sup>&</sup>lt;sup>12</sup> В случае если Участник Закупки не относится к субъектам малого или среднего предпринимательства, формулировка п. 3.5 должна быть указана в следующей редакции:

<sup>«3.5.</sup> Не является субъектом малого/среднего предпринимательства и не соответствует критериям отнесения к субъектам малого и среднего предпринимательства, установленным Федеральным законом от 24.07.2007 № 209-ФЗ «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации».

сокращенное фирменное наименование (если применимо):
организационно-правовая форма:
(на основании учредительных документов, свидетельства о государственной регистрации, свидетельства о внесении записи в единой государственный реестр юридических лиц) местонахождение и почтовый адрес:
номер телефона (с указанием кода страны и города):
адрес электронной почты:
ИНН (если применимо):, ОГРН (если применимо):,
основной вид экономической деятельности в соответствии с Общероссийским классификатором видов экономической деятельности:
для физических лиц:
фамилия, имя, отчество (если применимо):
паспортные данные:
место жительства:
номер телефона (с указанием кода страны и города):
адрес электронной почты:
5. Для оперативного уведомления Участника Закупки по вопросам организационного характера и взаимодействия с Государственной Компанией Участником Закупки уполномочен
(Ф.И.О. и контактная информация уполномоченного лица)

б) Пояснительная записка Участника Закупки:

Пояснительная записка Участника Закупки составляется им в свободной форме в соответствии с требованиями подпункта б пункта 1 части 4 статьи 8.2 Порядка Закупочной Деятельности и представляет собой сводный систематизирующий документ, который полным, последовательным и исчерпывающим образом описывает все документы и сведения, предоставляемые Участником Закупки в составе Конкурсной Заявки, в целях подтверждения соответствия такой Конкурсной Заявки всем требованиям Конкурсной Документации и Порядка Закупочной Деятельности, а Участника Закупки — установленным в Конкурсной Документации Требованиям и условиям допуска к участию в Конкурсе - на \_\_ листах в 1-м экземпляре, стр.№ \_\_\_\_\_;

# в) Документы и/или копии документов об Участнике Закупки, подавшем Конкурсную Заявку:

#### - для юридических лиц:

полученная не ранее, чем за 3 (три) месяца до дня размещения в сети Интернет извещения о проведении Конкурса выписка из единого государственного реестра юридических лиц или копия такой выписки (для юридических лиц, зарегистрированных на территории Российской Федерации);

полученный не ранее, чем за 3 (три) месяца до дня размещения в сети Интернет извещения о проведении Конкурса документ о государственной регистрации юридического лица (сертификат / свидетельство о регистрации / выписка из реестра иностранных юридических лиц соответствующей страны происхождения или иной равный по юридической силе документ, подтверждающий юридический статус иностранного юридического лица) либо его нотариально заверенная копия (для иностранных юридических лиц) или копия такого документа;

учредительные документы юридического лица (действующая редакция) или копии таких документов;

иные документы, подтверждающие соответствие требованиям статьи 4.1 Порядка Закупочной Деятельности;

#### - для физических лиц:

фамилия, имя, отчество (если применимо), паспортные данные, сведения о месте жительства, контактный номер телефона, адрес электронной почты, идентификационный номер налогоплательщика (если применимо), банковские реквизиты;

копия всех страниц паспорта, в случае отсутствия — иного документа, удостоверяющего личность;

полученная не ранее, чем за 3 (три) месяца до дня размещения в сети Интернет извещения о проведении Конкурса выписка из единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей или копия такой выписки (для российских индивидуальных предпринимателей);

копии документов, подтверждающих государственную или иную регистрацию (в соответствии с законодательством соответствующего государства) Участника Закупки в качестве лица, на законных основаниях осуществляющего предпринимательскую деятельность, а также его правовой статус, выданные не ранее, чем за 3 (три) месяца до дня размещения в сети Интернет извещения о проведении Конкурса (для иностранных индивидуальных предпринимателей).

## г) Документы и/или копии документов и сведения, подтверждающие полномочия лица, действующего от имени Участника Закупки:

- в случае если Участником Закупки является юридическое лицо, предоставляются документы и/или копии документов, подтверждающие полномочия лица, действующего от имени юридического лица без доверенности: копия решения о назначении или об избрании, либо приказа о назначении физического лица на должность, в соответствии с которым такое физическое лицо обладает правом действовать от имени Участника Закупки без доверенности, или копии таких документов;
- в случае если от лица Участника Закупки выступает представитель по доверенности, предоставляется оригинал либо копия такой доверенности, а также все иные документы или копии документов, подтверждающие законность всей цепочки передачи полномочий и

действительность полномочий законного представителя Участника Закупки (документы предоставляются в оригиналах или копиях).

- д) Документы и/или копии документов, подтверждающие соответствие Участника Закупки, установленным в Конкурсной Документации требованиям и условиям допуска к участию в Конкурсе:
- документы и/или копии документов, подтверждающие внесение денежных средств в качестве обеспечения Конкурсной Заявки (платежное поручение, подтверждающее перечисление денежных средств в качестве обеспечения Конкурсной Заявки, оформленное в соответствии с требованиями Центрального Банка Российской Федерации);
  - копия бухгалтерской отчетности на последнюю отчетную дату;
- копия соответствующего представленной бухгалтерской отчётности положительного заключения аудитора (если отчетность подлежит обязательному аудиту в соответствии с законодательством или аудиторская проверка проводилась добровольно, кроме того, если аудиторская проверка не проводилась в отношении бухгалтерской отчетности на последнюю отчетную дату, но проводилась ранее в течение предшествующего года от даты предоставляемой отчетности, то предоставляется соответствующее аудиторское заключение);
- справка из налогового органа или копия такой справки об отсутствии задолженности по начисленным налогам, сборам и иным обязательным платежам в бюджеты любого уровня Российской Федерации или государственные внебюджетные фонды Российской Федерации, выданная не ранее 1 (одного) месяца до даты публикации извещения по данной процедуре, размер которой превышает 25 (двадцать пять) процентов балансовой стоимости активов Заявителя.
- е) Документы, подтверждающие соблюдение Участником Закупки всех требований и получение всех решений, согласий, одобрений, разрешений, лицензий, допусков, которые могли бы потребоваться для его участия в Конкурсе и/или заключения Договора:
- решение об одобрении и/или о совершении крупной сделки / сделки с заинтересованностью в случае, если требование о необходимости наличия такого решения установлено законодательством Российской Федерации, учредительными документами юридического лица и/или если для Участника Закупки заключение Договора или внесение денежных средств в качестве обеспечения Конкурсной Заявки, и/или предоставление обеспечения исполнения Договора являются крупной сделкой / сделкой с заинтересованностью;

### Б. Вторая часть Конкурсной Заявки – Конкурсное предложение

# а) Обращение Участника Закупки в Государственную Компанию с Конкурсным Предложением:

Изучив Конкурсную Документацию Открытого Одноэтапного Конкурса (далее – Конкурс) на право заключения Договора на выполнение работ по предупреждению возникновения чрезвычайной ситуации, связанной с неблагоприятными метеоусловиями на участке автомобильной дороги М-4 «Дон» от Москвы через Воронеж, Ростов-на-Дону, Краснодар до Новороссийска км 1442+630 – км 1442+700, км 1447+279 – км 1447+406 в Краснодарском крае) (далее – Договор), а также Порядок закупочной деятельности Государственной компании «Российские автомобильные дороги» (далее – Порядок Закупочной Деятельности) и Регламент работы Электронной торговой площадки Автодор-Торговые Системы (далее – Регламент ЭТП), на которой осуществляется оказание Оператором ЭТП комплекса технических услуг при проведении Конкурентных Процедур,

(наименование Участника Закупки)
(далее также – Участник Закупки) в лице
$($ наименование должности, $\Phi$ . $И$ . $O$ . руководителя, уполномоченного лица для юридического лица $)$
предоставляет следующее Конкурсное Предложение:

[далее Участник Закупки предоставляет сведения о своем Конкурсном Предложении в соответствии с требованиями статьи 8.2 Порядка Закупочной Деятельности и Приложения № 3 к Конкурсной Документации. В таком обращении Участник Закупки в обязательном порядке приводит числовые значения параметров своего Конкурсного Предложения по количественным Критериям Конкурса. Параметры Конкурсного Предложения по качественным Критериям Конкурса могут быть приведены Участником Закупки путем отсылки к соответствующим документам и материалам Конкурсного Предложения]

### б) Пояснительная записка Участника Закупки по Конкурсному Предложению:

Пояснительная записка Участника Закупки по Конкурсному Предложению составляется в свободной форме при соблюдении требований, установленных в статье 8.2 Порядка Закупочной Деятельности

- в) Сведения, документы, служащие для оценки Конкурсной Заявки в соответствии с установленными в Конкурсной Документации Критериями Конкурса и иные предложения об условиях исполнения Договора:
  - Предложение по Цене Договора согласно форме Приложения № 3 к Конкурсной Документации.
- Предложение о функциональных характеристиках (потребительских свойствах), качественных, количественных характеристиках работ и иные предложения об условиях исполнения Договора согласно форме Приложения  $N \ge 3$  к Конкурсной Документации.
- Предложение по Критериям «Квалификация Участника Конкурса», «Качество выполняемых работ», а также сведения, документы и/или копии документов, служащие для расчета Критериев оценки Вторых Частей Конкурсных Заявок на Участие в Конкурсе, установленных в соответствии с частью 3 раздела VI Конкурсной Документации (согласно требованиям столбца «Документы и сведения, служащие для расчета подкритериев» Таблиц №1,5 раздела VI конкурсной документации и таблиц №1.5 Приложения № 4 к Конкурсной Документации Анкеты Участника Закупки).
- В случаях, предусмотренных Конкурсной Документацией, предоставляются также документы, подтверждающие соответствие товаров, работ, услуг требованиям, установленным законодательством Российской Федерации, если в соответствии с законодательством Российской Федерации установлены требования к таким товарам, работам, услугам.
- Технико-экономический расчет снижения Цены Договора Участником Закупки в случаях, предусмотренных в Конкурсной Документации в соответствии с требованиями Порядка Закупочной Деятельности;

### г) Прочие документы и (или) копии документов по усмотрению Участника Закупки:

Прочие документы и/или копии документов по усмотрению Участника Закупки

	(наименование Учо	астника Закупки)		
(далее также	- Участник Закупки) в лице			
(наименова	иие должности, Ф.И.О. руководителя		лица для юридичесь	кого лица)
	ыражает свое безусловное и безотзывае Договора] с Государственной Компа			указываетс
				Габлица №
		Приложения № 3	3 к Конкурсной Дог	кументаци
	рра в рублях с НДС (при наличии): <i>[ун</i>		nu u	
	строительно-монтажных работ			
	проектно-сметной и технической док	=	•	
	е о функциональных характеристика: ных характеристиках Работ и иные пр			
			٦	Габлица №
		-	3 к Конкурсной Дог	-
Перечен	ь нормативно-технических докумен	тов, обязательных	при выполнении	Работ:
1				
1				

# Анкеты Участника Закупки

Таблица №1 Приложения № 4 к Конкурсной Документации

№ п/п	Наименование предмета договора, №, дата заключения	Наименова ние заказчика	Краткая характеристика предмета договора, включая: место выполнения работ, краткое описание работ	Цена договора (стоимость работ, являющихся предметом оценки) (рублей с НДС, в случае наличия)		
1	2	3	4	5		
Наличие у Участника Конкурса опыта (в стоимостном выражении) выполнения работ по строительству, и/или капитальному ремонту, и/или ремонту, и/или восстановлению укрепительных сооружений и/или подпорных стен для защиты от оползневых явлений на автомобильных дорогах (независимо от статуса подрядчика при исполнении договоров (генеральный подрядчик или субподрядчик)) за последние 3 (три) года, предшествующие дате окончания срока подачи Конкурсных Заявок.						
•••						
•••						
Итого объем выполненных работ (с учетом НДС, в случае наличия):рублей						

# Таблица №2 Приложения № 4 к Конкурсной Документации

		' <u>I</u>			
<b>№</b> п/п	Ф.И.О. сотрудника и наименование организации	Должность (для инженеров) или специальность (для рабочих)	Название ВУЗа, специальность (для инженеров). Название учреждения, выдавшего удостоверение (для рабочих)		
1	2	3	4		
Ин	иженеры в сфере строитель	ства автомобильных дорог и/или и	скусственных сооружений на них:		
• • •					
Всего і	инженеров: человек				
	P	абочие строительных профессий, в	<i>т.ч</i> :		
		Свариџики:			
Всего	сварщиков: человек				
		Бетонщики:			
Всего (	бетонщиков: человек				
		Арматурщики:			
Всего а	арматурщиков: человек				
		Машинисты строительной техни	ки:		
Всего	машинистов строительной т	ехники: человек			
Прочие рабочие строительных профессий:					
Всего прочих рабочих строительных профессий: человек					
Всего рабочих строительных профессий: человек					
Всего: человек					

# Таблица №3 Приложения № 4 к Конкурсной Документации

№ п/п	Наименование техники, оборудования	Марка и модель техники, оборудования, производительность 13, год выпуска	Основания, по которым привлечена техника, оборудование	Документы, устанавливающие право собственности на технику, оборудование или документы, подтверждающие привлечение техники, оборудования			
1	2	3	4	5			
	•••••		•••••				
	Итого единиц техники, оборудования: шт.						

# Таблица №4 Приложения № 4 к Конкурсной Документации

<b>№</b> п/ п	Наименование бетонного завода (установки для производства бетонных смесей)	Стационарный или передвижной бетонный завод (установка для производства бетонных смесей)	Марка и модель бетонного завода (установки для производства бетонных смесей), производительно сть, год выпуска	Документы, устанавливающие право собственности и/или документы, подтверждающие привлечение бетонного завода (установки для производства бетонных смесей)	Место нахождения бетонного завода (установки для производства бетонных смесей) (расстояние от места выполнения работ)
1	2	3	4	5	6

Таблица №5 Приложения № 4 к Конкурсной Документации

			. 1	J1 / 1 J
			Фактическое или	Документы, устанавливающие
			предполагаемое	право собственности, и/ или
			местонахождение	документы, подтверждающие
No	Наименование	Стационарная	лаборатории (расстояние от	привлечение лабораторий
	(молент марка)	ИЛИ	места выполнения работ),	(договор аренды, лизинга,
п/п	(модель, марка) лаборатории	передвижная	наименование и реквизиты	оказания услуг)
	лаооратории	лаборатория	документов,	
			подтверждающих	
			местонахождение	
			лаборатории	
1	2	3	$\overline{4}$	5

<sup>13</sup> для крана — грузоподъёмность и т.д.

# Инструкция по заполнению формы Конкурсной Заявки

В случае предоставления Конкурсной Заявки в форме электронного документа, Конкурсная Заявка должна быть составлена в программе пакета Microsoft Office в версии не ранее Microsoft Office 98 или в формате pdf. Электронные подписи должны соответствовать требованиям законодательства Российской Федерации.

Форма Конкурсной Заявки приведена в Приложениях №№ 2, 3, 4 к Конкурсной Документации. В случае несоблюдения установленной формы Конкурсная Комиссия отклонит заявку Участника Закупки.

Участник Закупки вправе подать только одну Конкурсную Заявку в отношении Конкурса.

Конкурсная Заявка (равно как и все относящиеся к ней и являющиеся её частью документы) должна быть четко напечатана (разборчиво написана), не допускаются подчистки и исправления, за исключением, если они не подписаны уполномоченным лицом и не скреплены печатью (в случае наличия). Не допускается указание в Заявке ссылок на положения Конкурсной Документации (в том числе на положения Приложения № 1 к Конкурсной Документации) и иных документов (за исключением ссылок на законодательные и нормативные акты), в том числе в целях исключения двусмысленного толкования предложения Участника Закупки.

Сведения, которые содержатся в Конкурсной Заявке Участника Закупки, не должны допускать двусмысленных толкований; объем работ и иные характеристики работ и материалов должны быть выражены в тех же единицах измерения, что и в Приложении № 1 к Конкурсной Документации (Техническая часть), единицы измерения должны соответствовать ГОСТ 8.417-2002 «Единицы величин», Постановлению правительства Российской Федерации от 31.10.2009 года № 879 «Об утверждении положения о единицах величин, допускаемых к применению в Российской Федерации» и условным обозначениям единиц измерения в Общероссийском классификаторе единиц измерения ОК 015-94 (МК 002-97).

Заполнение Таблиц №1,2 Приложения № 3 к Конкурсной Документации необходимо осуществлять в соответствии с требованиями положений Конкурсной Документации к качественным, количественным характеристикам работ, являющихся объектом Договора, в том числе требований Глав № 1,2 Приложения № 1 к Конкурсной Документации (Техническая часть), при заполнении не должно возникать двусмысленных толкований предложения Участника Закупки.

Предложение Участника Закупки о качественных, количественных характеристиках работ не должно содержать слов «эквивалент», «должен», «обязан», «может», «вправе», «следует», «необходимо», а также склонений (спряжений) данных слов, дающих двусмысленное толкование предложения Участника Закупки. Вся информация и сведения о качественных, количественных характеристиках работ, содержащиеся в Конкурсной Документации, должны быть отражены в заполненной форме Таблицы №1 Приложения № 3 к Конкурсной Документации.

Информацию по пункту 3.5 Первой части Конкурсной Заявки (Приложения № 2 к Конкурсной Документации) рекомендовано представлять Участником Закупки в соответствии с п. 14 Постановления Правительства Российской Федерации от 11.12.2014 № 1352 и Федеральным законом от 24.07.2007 № 209-ФЗ «О развитии малого и среднего предпринимательства в Российской Федерации».

При исключении слов «эквивалент», «должен», «обязан», «может», «вправе», «следует», «необходимо», а также склонений (спряжений) данных слов, дающих двусмысленное толкование предложения Участника Закупки, допускается изменение склонений (спряжений) слов и изменение конструкций фраз, входящих в словосочетания со словами «эквивалент», «должен», «обязан», «может», «вправе», «следует», «необходимо», а также со склонениями (спряжениями) данных слов, дающих двусмысленное толкование предложения Участника Закупки. Сроки выполнения работ и иные запрашиваемые сведения должны соответствовать требованиям Конкурсной Документации. При несоблюдении вышеуказанных требований Конкурсная Комиссия будет считать это

несоблюдением установленных Конкурсной Документацией требований к содержанию, форме, оформлению и составу Конкурсной Заявки.

Заполнение Таблиц №№ 1-5 Приложения № 4 к Конкурсной Документации необходимо осуществлять в соответствии с положениями Таблиц №№ 1,5 раздела VI Конкурсной Документации.

Частичное предложение по предмету Договора не допускается. В случае необходимости указания в Заявке информации/сведений (части сведений и/или информации), содержащихся в Конкурсной Документации, в том числе в которые отсутствует возможность внесения изменений, Участник Закупки излагает в Заявке такую информацию/сведения, тем самым подтверждая свое согласие на исполнение Договора согласно положениям Конкурсной Документации в полном объеме.

Все входящие в состав Конкурсной Заявки документы (копии документов) должны представляться надлежаще оформленными и в действующих редакциях.

ПРОЕКТ ДОГОВОРА

201 E

ДΟГ	OBOR	No No

на выполнение работ по предупреждению возникновения чрезвычайной ситуации, связанной с неблагоприятными метеоусловиями на участке автомобильной дороги М-4 «Дон» от Москвы через Воронеж, Ростов-на-Дону, Краснодар до Новороссийска км 1442+630 – км 1442+700, км 1447+279 – км 1447+406 в Краснодарском крае

n Mockba

1. WIOCRDa	<u>"</u>		_2011.
Государственная компания «Российские автомобильн	ые дороги»	, действуюц	цая в качестве
доверительного управляющего на основании Федерального	закона от	17.07.2009	№145-ФЗ «О
Государственной компании «Российские автомобильные до	ороги» и о	внесении	изменений в
отдельные законодательные акты Российской Федерации», им	енуемая в д	альнейшем	«Заказчик», в
лице первого заместителя председателя правления по техн	ической по.	литике Урм	панова Игоря
Александровича, действующего на основании доверенности	от 14.04.201	5 года № Д	I-15140104, c
одной стороны, и, им	енуемое в да	альнейшем -	«Подрядчик»,
в лице, действующего на основани	и	, с друг	ой стороны,
совместно именуемые также «Стороны», по результатам	открытого	конкурса (	Протокол №
от «» 20 г.), заключили нас	тоящий Дог	овор (далее	– Договор) о
нижеследующем:			

# 1. ПРЕДМЕТ ДОГОВОРА

- 1.1. Подрядчик обязуется в установленные настоящим Договором сроки собственными силами и силами привлеченных субподрядных организаций выполнить подрядные работы по предупреждению возникновения чрезвычайной ситуации, связанной с неблагоприятными метеоусловиями на участке автомобильной дороги М-4 «Дон» от Москвы через Воронеж, Ростов-на-Дону, Краснодар до Новороссийска км 1442+630 − км 1442+700, км 1447+279 − км 1447+406 в Краснодарском крае (далее − Объект) и разработать рабочую документацию по Объекту. Работы выполнять в соответствие с ведомостью объемов и стоимости работ (Приложение № 1 к настоящему Договору) и действующим законодательством, в том числе нормативными документами, приведенными в Перечне нормативно-технической документации, обязательной при выполнении работ (Приложение № 4 к настоящему Договору), а также исполнить гарантийные обязательства по настоящему Договору в установленном порядке.
- 1.2. Заказчик обязуется принять результат выполненных работ по Объекту и оплатить их стоимость на условиях, и в сроки, определенные настоящим Договором.
- 1.3. Обязательства по настоящему Договору должны быть обеспечены за счет средств Подрядчика в соответствии с конкурсной документацией. Затраты, связанные с обеспечением исполнения настоящего Договора, несет Подрядчик.
- 1.4. Подрядчик в целях обеспечения надлежащего исполнения своих обязательств, вытекающих из выполнения работ по Договору до заключения Договора, и на срок выполнения всех работ по Договору увеличенный на 2 (два) календарных месяца, представляет безотзывную банковскую гарантию на условиях, предусмотренных конкурсной документацией, Договором, на сумму \_\_\_\_\_\_ руб. \_\_\_коп., что составляет 10 (десять) % от начальной (максимальной) цены Договора.
- 1.4.1. Банковская гарантия предоставляется на условиях, предусмотренных Договором и конкурсной документацией в соответствии с Порядком закупочной деятельности Заказчика, и подлежит изменению в случаях, предусмотренных Договором. Затраты на получение и корректировку банковской гарантии несет Подрядчик.
  - 1.4.2. В случае если срок окончания выполнения работ по Договору будет перенесен и срок

действия предоставленной Подрядчиком в соответствии с условиями Договора банковской гарантии, истекает до вновь установленного срока окончания работ, Подрядчик обязан заблаговременно, до истечения срока действия представленной ранее банковской гарантии и не позднее 30 (тридцати) календарных дней с момента изменения срока окончания работ по Договору, предоставить банковскую гарантию на срок до окончания срока выполнения работ по настоящему Договору, увеличенный на два месяца, соответствующую требованиям, установленным Договором и Порядком закупочной деятельности Заказчика. При каждом изменении срока окончания работ по Договору по отношению к предшествующему сроку, применяются положения настоящего пункта.

Обязанность Подрядчика предоставить банковскую гарантию в соответствии с настоящим пунктом Договора на срок, необходимый для выполнения работ в полном объеме, возникает также в случае, если на момент истечения срока обеспечения исполнения обязательств согласно предоставленной Подрядчиком в соответствии с условиями Договора банковской гарантии обязательства Подрядчика по выполнению работ не исполнены в полном объеме вне зависимости от причин неисполнения.

- 1.4.3. В случае увеличения стоимости работ по Договору по отношению к установленной стоимости на дату заключения Договора, при условии превышения стоимости договора по заключаемому Дополнительному соглашению относительно начальной максимальной цены Договора, установленной в конкурсной документации на право заключения настоящего Договора, Подрядчик обязан, не позднее 30 (тридцати) календарных дней с момента такого увеличения, предоставить банковскую гарантию в размере 10 (десяти) процентов от стоимости Договора (с учетом произведенного увеличения) либо в тот же срок представить банковскую гарантию в размере 10 (десять) процентов от суммы такого увеличения. При каждом последующем увеличении стоимости работ по Договору по отношению к ее предшествующему размеру, подлежат применению положения настоящего пункта.
- 1.4.4. Банковская гарантия должна быть предоставлена банком, отвечающим требованиям, установленным в Приложении № 13 к Договору.
- 1.5. Подрядчик до заключения Договора обязан предоставить Заказчику информацию в отношении всей цепочки собственников Подрядчика, включая бенефициаров (в том числе конечных), с подтверждением соответствующими документами.

Условие, предусмотренное настоящим пунктом Договора, является существенным условием Договора, без согласования которого Договор не будет считаться заключенным.

- 1.6. Подрядчик, являющийся в соответствии с законодательством субъектом малого или среднего предпринимательства (относится к малым предприятиям, в том числе к микропредприятиям, или средним предприятиям), обязан письменно уведомить об этом Заказчика в течение 3 (трех) рабочих дней с момента заключения Договора. В случае прекращения в соответствии с законодательством статуса субъекта малого или среднего предпринимательства, Подрядчик обязан письменно уведомить об этом Заказчика в течение 3 (трех) рабочих дней с момента прекращения указанного статуса.
- 1.7. Подрядчик до заключения настоящего Договора обязан предоставить Заказчику информацию в отношении всей цепочки собственников Подрядчика, включая бенефициаров (в том числе конечных), с подтверждением соответствующими документами.

Условие, предусмотренное настоящим пунктом Договора, является существенным условием настоящего Договора, без согласования которого Договор не будет считаться заключенным.

1.8. Подрядчик, являющийся в соответствии с законодательством субъектом малого или среднего предпринимательства (относится к малым предприятиям, в том числе к микропредприятиям, или средним предприятиям), обязан письменно уведомить об этом Заказчика в течение 3 (трех) рабочих дней с момента заключения настоящего Договора. В случае прекращения в соответствии с законодательством статуса субъекта малого или среднего предпринимательства, Подрядчик обязан письменно уведомить об этом Заказчика в течение 3 (трех) рабочих дней с момента прекращения указанного статуса.

## 2. УПРАВЛЕНИЕ ДОГОВОРОМ

2.1. Интересы Заказчика по Договору представляет уполномоченный представитель,

действующий на основании доверенности.

- 2.2. Интересы Подрядчика по Договору представляет уполномоченный представитель, действующий на основании доверенности/Устава.
- 2.3. Подрядчик может привлекать субподрядные организации на выполнение работ по Договору, обладающие необходимым опытом, оборудованием и персоналом, а в случаях, предусмотренных законодательством РФ свидетельством о допуске к работам, сертификатами, либо другими документами, подтверждающими их право на выполнение данного вида работ.

В случае привлечения субподрядных организаций, Подрядчик в течение 1 (одного) рабочего дня с момента заключения договора субподряда должен уведомить Заказчика о заключении договора субподряда с указанием наименования субподрядной организации, ее места нахождения и наименования выполняемых работ.

В случае привлечения субподрядных организаций, Подрядчик по требованию Заказчика в течение 3 (трех) рабочих дней предоставляет копии договоров с субподрядными организациями, копии документов, подтверждающих их опыт по выполнению аналогичных работ, наличие оборудования и персонала и в случаях предусмотренных законодательством  $P\Phi$  — копии свидетельств о допуске к работам, сертификатов, либо других документов, подтверждающих право субподрядчиков на выполнение работ.

- 2.4. Все взаимоотношения при исполнении Договора осуществляются сторонами только в письменном виде, при этом письменные указания Подрядчику могут даваться в общем журнале работ (далее Журнал производства работ), который должен постоянно находиться на Объекте. Представитель Заказчика вправе выдавать Подрядчику обязательные для исполнения предписания об устранении замечаний (Приложение № 12а к настоящему Договору).
- 2.5. Подрядчик и его полномочные представители, а также субподрядные организации обязаны по приглашению Заказчика принимать участие в проводимых им совещаниях для обсуждения вопросов, связанных с выполнением работ на Объекте.
  - 2.6. Подписанием настоящего Договора Подрядчик подтверждает и гарантирует:
- наличие всего перечня дорожно-строительной техники и оборудования, необходимого для выполнения полного комплекса работ на Объекте (иметь на праве собственности или на праве аренды на основании имеющихся договоров аренды);
- наличие опыта работы, опыта (в стоимостном выражении) выполнения работ по строительству, капитальному ремонту укрепительных сооружений на автомобильных дорогах;
- наличие перечня документов, подтверждающих соответствие подрядчика требованиям, установленным законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим выполнение работ, являющихся предметом договора (копия свидетельства о допуске к работам, являющимся предметом договора, выданная саморегулируемой организацией) в части видов работ.
- 2.7. Подписанием настоящего Договора Подрядчик гарантирует готовность строительной техники и оборудования к работе (техническая исправность и укомплектованность квалифицированными кадрами для управления техникой) (подтверждается справкой Подрядчика, заверенной печатью и подписью руководителя, являющейся неотъемлемой частью проекта производства работ).

# 3. СТОИМОСТЬ ДОГОВОРА

	3.1.	Общая стоимо	ость настоящего	Договора составля	тет	_ (	_) руб
коп.,	включа	я НДС 18% –	·	_ (	)	руб	_ коп., и
вклю	чает:						
	3.1.1.	Стоимость	строител	ьно-монтажных	работ		
(			) руб	коп., и	включая НДС 18	%	
(			) руб	_ коп.;			
	3.1.2.	Стоимость ра	бочей документ	ации	(		)
руб.	коп., і	включая НДС 1	8%	(		) руб	коп.
	3.2.	Заказчик в х	оде исполнения	настоящего Дог	говора на выпол	нение рабо	т вправе
вносі	ить изме	енения в технич	нескую документ	ацию, в физическ	ий объем и соста	в работ и за	трат, при

условии, если вызываемые этим дополнительные работы по стоимости не превышают десяти

процентов стоимости настоящего Договора. При выполнении дополнительного объема таких работ и (или) увеличения состава затрат, Заказчик вправе изменить первоначальную стоимость Договора пропорционально объему работ (составу затрат), но не более чем на десять процентов стоимости Договора. При уменьшении объема работ и (или) состава затрат, Стороны обязаны пропорционально уменьшить стоимость настоящего Договора.

В случае отсутствия необходимости выполнения дополнительных работ за счет резерва средств на непредвиденные работы и затраты, временные здания и сооружения, либо если объем фактически выполненных работ меньше средств, заложенных по статье «Непредвиденные работы и затраты» и «Временные здания и сооружения» Ведомости объемов и стоимости работ, общая стоимость Договора уменьшается на разницу между предусмотренными договором и фактически выполненными объемами дополнительных работ. Все изменения, предусмотренные настоящим пунктом, оформляются путем подписания Сторонами соответствующего дополнительного соглашения к настоящему Договору в соответствии с действующим законодательством.

3.3. Настоящим Подрядчик подтверждает, что все расходы, включая непредвиденные расходы, налоги, сборы и финансовые обременения, возникающие в связи с надлежащим и полным исполнением им своих обязательств по настоящему Договору, были учтены в момент заключения настоящего Договора, и что общая стоимость работ по Договору включает в себя все затраты Подрядчика, покрытие его рисков, налоги и сборы и любые иные расходы и затраты по исполнению настоящего Договора.

Общая стоимость (цена) настоящего Договора является твердой и не подлежит индексации, в том числе в случае изменения установленных настоящим Договором сроков выполнения работ или невыполнением Подрядчиком работ в надлежащие сроки.

3.4. В общей стоимости работ по Договору учтены затраты на получение всех и любых согласований, одобрений, разрешительных документов, какие только могут потребоваться в целях надлежащего исполнения настоящего Договора. При необходимости, для обеспечения получения таких согласований, одобрений, разрешительных документов, Подрядчику может быть выдана по соответствующему запросу доверенность от Заказчика.

## 4. СРОКИ ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

- 4.1. Календарные сроки выполнения работ по Объекту определяются Календарным графиком выполнения работ (Приложение № 2 к настоящему Договору).
- 4.2. Работы по настоящему Договору должны быть исполнены в соответствии с Календарным графиком выполнения работ и Ведомостью объемов и стоимости работ.
- 4.3. На момент подписания Договора дата окончания работ, в том числе даты окончания этапов работ, определенные Календарным графиком выполнения работ (Приложение № 2 к настоящему Договору) и Договором, являются исходными для определения имущественных санкций в случаях нарушения сроков выполнения работ.
  - 4.4. Сроки исполнения обязательств по Договору:
  - начало выполнения работ с даты заключения Договора,
  - окончание работ 20 декабря 2015 г.

Периодом выполнения работ считается промежуток времени с начала выполнения работ до подписания акта приемки Объекта в эксплуатацию.

Приемка Объекта в эксплуатацию осуществляется в соответствии с разделом 9 настоящего Договора.

4.5. Стороны при выявлении обстоятельств, объективно препятствующих исполнению своих обязательств в сроки, предусмотренные настоящим Договором, по независимым от них причинам, в том числе, по причине действия (бездействия) государственных органов, их должностных лиц и/или иных третьих лиц, за исключением лиц, привлеченных Сторонами к исполнению обязательств по Договору, будут оказывать друг другу необходимое содействие для устранения таких обстоятельств и причин и/или их последствий, а при необходимости, рассмотрят возможность изменения сроков выполнения работ (части работ) и отдельных обязательств по Договору.

## 5. ПОРЯДОК ОПЛАТЫ РАБОТ

- 5.1. Заказчик осуществляет платежи по настоящему Договору через Федеральное казначейство.
- 5.2. Платежи за выполненные работы по разработке рабочей документации по настоящему Договору осуществляются Заказчиком на основании Акта(-ов) сдачи-приемки выполненных работ по разработке рабочей документации.
- 5.3. Промежуточные платежи за выполненные строительно-монтажные работы по настоящему Договору осуществляются Заказчиком на основании актов выполненных работ и справок о стоимости выполненных работ и затрат по формам КС-2 и КС-3, счета и счет-фактуры. При расчете суммы очередного платежа Заказчиком из стоимости выполненных работ удерживается гарантийная сумма в размере пяти процентов стоимости выполненных работ, которая является обеспечением надлежащего исполнения Подрядчиком гарантийных обязательств по Договору. Выплата гарантийных сумм, производится в течение двадцати рабочих дней с даты истечения сроков таких гарантийных обязательств (в соответствии с графиком возврата гарантийных сумм (Приложение № 3 к настоящему Договору) и подписанным Сторонами Актом о завершении гарантийных обязательств по конструктивным элементам Объекта и/или Объекта в целом (по форме Приложений № 11а и № 116 к Договору), за вычетом средств, израсходованных на устранение выявленных дефектов в период действия гарантийных обязательств в соответствии с Регламентом исполнения гарантийных обязательств (Приложение № 10 к настоящему Договору) и Гарантийным паспортом (Приложение № 8 к настоящему Договору).
- 5.4. Оплата выполненных строительно-монтажных работ осуществляется Заказчиком в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней с даты подписания Заказчиком акта выполненных работ и справки о стоимости выполненных работ и затрат по формам КС-2, КС-3.
- 5.5. Платежи за выполненные работы по разработке рабочей документации по настоящему Договору осуществляются Заказчиком на основании Акта (-ов) сдачи-приемки выполненных работ по разработке рабочей документации.
- 5.6. Оплата(-ы) за выполненные работы по разработке рабочей документации осуществляются Заказчиком в течение 15 (пятнадцати) рабочих дней с даты подписания Сторонами указанных в п. 5.5 настоящего Договора акта(-ов).
- 5.7. Превышения Подрядчиком объемов и стоимости работ по Объекту, не подтвержденные соответствующим дополнительным соглашением Сторон, Заказчиком не принимаются и не оплачиваются.
- 5.8. Подрядчик имеет право выполнить работы досрочно. При наличии средств целевого финансирования на ремонт федеральной автомобильной дороги М-4 «Дон», Заказчик имеет право произвести оплату досрочно выполненных Подрядчиком работ в установленном порядке.

## 6. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ЗАКАЗЧИКА

- 6.1. Для реализации Договора Заказчик принимает на себя обязательства:
- 6.1.1. Предоставить Подрядчику до начала выполнения работ участок автомобильной дороги, указанный в пункте 1.1 Договора на основании Акта передачи, являющегося неотъемлемой частью Договора (Приложение № 5 к настоящему Договору).
- 6.1.2. Организовать контроль за ходом работ на Объекте, осуществлять приемку выполненных Подрядчиком работ в порядке, предусмотренном СНиП 3.06.03-85, ВСН 19-89, Регламентом приемки выполненных работ (приложение № 7 к настоящему Договору) и другими условиями настоящего Договора.
- 6.1.3. Производить оплату выполненных Подрядчиком работ в порядке, предусмотренном настоящим Договором.
- 6.1.4. Рассмотреть представленный проект производства работ в течение 3 (трех) рабочих дней и утвердить (в случае отсутствия замечаний). При наличии замечаний Заказчик возвращает Подрядчику проект производства работ на доработку. Заказчик обязан утвердить в течение 5 (пяти) рабочих дней полученный после корректировки от Подрядчика проект производства работ в случае отсутствия замечаний.
  - 6.1.5. При получении, обработке и предоставлении информации, в соответствии с пп. 1.5,

- 7.1.30, 7.1.31 настоящего Договора Заказчик обязуется соблюдать режим конфиденциальности.
- 6.2. Заказчик, в целях осуществления контроля, вправе заключать договоры на строительный контроль с другими организациями (далее Инженерная организация), о чем уведомляет Подрядчика.
- 6.3. Представители Заказчика и Инженерной организации имеют право беспрепятственного доступа ко всем видам работ на Объекте в любое время суток в течение всего периода выполнения работ, а также право производить соответствующие записи в Журнале производства работ.
- 6.4. Представители Заказчика и Инженерной организации имеют право давать обязательные для Подрядчика предписания об устранении замечаний (приложение № 12а и № 12б к настоящему Договору) при обнаружении отступлений от проекта производства работ, нормативно технических документов, обязательных при выполнении работ, указанных в Перечне (Приложение № 4 к настоящему Договору) и условий настоящего Договора.
- 6.5. Заказчик и Инженерная организация осуществляет контроль исполнения Подрядчиком обязательств по организации и проведению работ, а также обеспечению качества работ и используемых материалов.
- 6.6. Заказчик и Инженерная организация имеют право выдавать предписания о приостановке или запрещении работ при нарушении технологии работ, отступлении от проекта производства работ, применении некачественных материалов, невыполнении распоряжений и предписаний Заказчика, а также при неблагоприятных погодных условиях и по другим причинам, влияющим на качество и сроки выполнения работ.
- 6.7. Заказчик вправе запрашивать любую информацию, касающуюся проведения работ на Объекте.

# 7. ПРАВА И ОБЯЗАННОСТИ ПОДРЯДЧИКА

- 7.1. Для выполнения работ по настоящему Договору Подрядчик принимает на себя обязательства:
- 7.1.1. Принять от Заказчика до начала выполнения строительно-монтажных работ участок автомобильной дороги, указанный в пункте 1.1 настоящего Договора, на основании Акта передачи, являющегося неотъемлемой частью Договора (Приложение № 5 к Договору) на период таких работ и обеспечить в этот период безопасность движения транспортных средств, в соответствии со схемой организации движения и ограждения мест производства работ в установленном порядке (п. 7.1.14).
- 7.1.2. Выполнить все работы на Объекте в объемах и в сроки, предусмотренные Договором, и сдать Объект Заказчику с качеством, соответствующим условиям настоящего Договора и действующим нормативно-техническим документам, обязательным при выполнении работ.
- 7.1.3. Подрядчик обязан разработать проект производства работ, включающий технологические карты, регламентирующие технологию отдельных видов работ с целью обеспечения их надлежащего качества. Подрядчик обязан представить проект производства работ не позднее, чем за 5 рабочих дней до начала выполнения строительно-монтажных работ на Объекте Заказчику для рассмотрения и утверждения. При наличии замечаний Заказчика Подрядчик обязан внести изменения в проект производства работ в сроки, установленные Заказчиком.
- 7.1.4. За свой счет выполнить геодезическую разбивку осей, произвести их закрепление на местности, проводить геодезический контроль геометрических параметров. После завершения работ Подрядчик передает Заказчику схемы расположения и каталоги геодезических знаков координат и высот, устанавливаемых при геодезических разбивочных работах в период выполнения работ.
- 7.1.5. Содержать за свой счет освещение, охрану, ограждения, инженерные коммуникации, связанные с выполнением работ на Объекте, обеспечивать установку ограждений, знаков и указателей в местах пересечений с существующими транспортными коммуникациями, не допускать, за исключением согласованных случаев перерывов движения по ним, производить уборку строительной площадки и прилегающей к ней территории.
- 7.1.6. Не использовать в ходе выполнения работ материалы и оборудование, если это может привести к нарушению обязательных для Сторон требований по охране окружающей среды и безопасности выполняемых работ в соответствии с Перечнем нормативно-технических документов, обязательных при выполнении работ.

- 7.1.7. Обеспечить качество выполнения всех работ на Объекте в соответствии с рабочей документацией, проектом производства работ, с требованиями нормативно-технических документов, обязательных при выполнении работ, условиями настоящего Договора.
- 7.1.8. Устранять все замечания Заказчика, Инженерной организации в соответствии с пунктами 2.4 и 6.4 настоящего Договора.
- 7.1.9. В случае складирования резерва грунта и плодородного слоя почвы, строительного мусора за границами постоянного или временного отвода, установленного рабочей документацией, Подрядчик обязан осуществить аренду земель и рекультивацию за свой счет.
- 7.1.10. Обеспечить в ходе выполнения работ на строительной площадке (полосе отвода) проведение мероприятий по технике безопасности, безопасности дорожного движения, экологической безопасности, пожарной безопасности, рациональному использованию территории, охране окружающей среды, зеленых насаждений и земли в соответствии с рабочей документацией и нормативно-техническими документами, обязательными при выполнении работ.
- 7.1.11. Изготовить и до начала выполнения работ установить за свой счет в начале и в конце участка выполнения работ информационные щиты размером 2,0х3,0 м., на которых указывается следующее: вид работ, наименование Заказчика, Подрядчика, его ответственного исполнителя (должность, ФИО, конт. Телефоны) и сроки выполнения работ (начало и окончание), а также согласовать текст, подлежащий размещению на информационном щите с Заказчиком.
- 7.1.12. Осуществлять своими силами операционный контроль работ в соответствии с рабочей документацией, о его результатах отчитаться перед Заказчиком.
- 7.1.13. Обеспечить своевременное исправление недостатков и дефектов, допущенных в ходе выполнения работ и выявленных при приемке работ, за свой счет, в согласованные с Заказчиком сроки.
- 7.1.14. Согласовать до начала выполнения работ в установленном порядке с органами ГИБДД схему организации движения и ограждения мест производства работ на Объекте и обеспечить её соблюдение.
- 7.1.15. Осуществлять и оплачивать сбор исходных данных, получение технических условий, необходимых согласований, а также оплачивать экспертные заключения.
- 7.1.16. Обеспечивать и содержать за свой счет охрану Объекта, материалов, оборудования, стоянки строительной техники и другого имущества и сооружений, необходимых для выполнения работ на Объекте, ограждения мест выполнения работ с момента начала работ до подписания акта приемки его в эксплуатацию.
- В случае если в указанный срок Объекту или его части будет причинен ущерб или обнаружены утраты или повреждения, Подрядчик обязан за свой счет устранить выявленные недостатки.
- 7.1.17. Немедленно известить Заказчика и до получения от него указаний приостановить работы при обнаружении обстоятельств, угрожающих сохранности Объекта, либо создающих невозможность завершения выполнения работ в установленный срок.
- 7.1.18. Нести ответственность перед Заказчиком за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств субподрядчиками.
- 7.1.19. Компенсировать Заказчику убытки, включая судебные издержки, связанные с травмами или ущербом, нанесенными третьим лицам и возникшими вследствие выполнения Подрядчиком работ в соответствии с Договором или вследствие нарушения имущественных и интеллектуальных прав.

Подрядчик несет ответственность за причиненный ущерб Объекту, имуществу третьих лиц, возникший в результате ДТП, произошедших на Объекте в период выполнения работ, сопутствующими условиями которых стали отступления Подрядчиком от проекта производства работ, требований действующего законодательства и Договора.

- 7.1.20. Представлять по запросу Заказчика информацию об Объекте, включая статистическую отчетность (на бумажных и электронных носителях) в обозначенные Заказчиком сроки.
- 7.1.21. Уведомить Заказчика о готовности к приемке выполненных за отчетный период работ (этап работ) за 3 дня до окончания отчетного периода (этапа работ). Расходы за предоставление автотранспорта для проведения приемки выполненных работ несет Подрядчик.

- 7.1.22. Обеспечить при выполнении работ нахождение своих работников и работников субподрядных организаций на Объекте в специальной одежде определенного образца с указанием фирменного наименования организации, с учетом требований по охране труда.
- 7.1.23. Устранять дефекты в течение гарантийного срока эксплуатации Объекта в соответствии Регламентом исполнения гарантийных обязательств (приложение № 10 к настоящему Договору).
- 7.1.24. Получить разрешение на выполнение строительно-монтажных работ от Заказчика. Разрешением на выполнение работ является согласованный проект производства работ.
- 7.1.25. После завершения работ и до подписания акта приемки Объекта в эксплуатацию вывезти за пределы строительной площадки, принадлежащие ему строительные машины, оборудование, инвентарь, инструменты, строительные материалы, временные сооружения и другое имущество, а также очистить переданный участок дороги и устроенные сооружения от строительного мусора и провести рекультивацию временно занимаемых земель в соответствии с рабочей документацией.
- 7.1.26. После приемки Объекта в эксплуатацию в течение всего срока гарантийных обязательств, периодически проводить мониторинг состояния сданного Объекта в эксплуатацию (не реже 1 раза в квартал) с целью устранения возникших в процессе эксплуатации Объекта дефектов и разрушений, связанных с качеством выполнения работ.
- 7.1.27. В случае возникновения по вине Подрядчика перерывов или ограничений в движении на Объекте, Подрядчик организует работу по предупреждению и ликвидации таких перерывов и ограничений в кратчайшие сроки за свой счет без последующей компенсации Заказчиком понесенных затрат. В случае невозможности обеспечить проведение таких работ собственными силами, Подрядчик незамедлительно сообщает о возникновении таких ситуаций Заказчику и в дальнейшем компенсирует Заказчику или привлеченной Заказчиком организации стоимость проведенных работ, а также возмещает ущерб, нанесенный в результате ограничения или перерыва движения третьим лицам.
- 7.1.28. В случае изменений в цепочке собственников Подрядчика, включая бенефициаров (в том числе конечных) и (или) в исполнительных органах Подрядчика не позднее чем через 5 (пять) календарных дня после таких изменений предоставить информацию по изменениям Заказчику с подтверждением соответствующими документами.
- 7.1.29. Подписанием настоящего Договора Подрядчик выражает свое согласие на передачу (раскрытие) Заказчиком полученной от Подрядчика информации в соответствии с пп. 1.5. и 7.1.31 настоящего Договора в Минтранс России, Росфинмониторинг и Федеральную Налоговую Службу России и отдельного документа или дополнительного соглашения, для дачи (подтверждения) такого согласия не требуется.
- 7.1.30. Подрядчик обязуется за свой счет обеспечить пунктом/пунктами видеоконтроля зону производства работ (места установки согласовываются с Заказчиком).
- 7.1.31. Подрядчик обязуется предоставлять Заказчику отчеты, содержащие сведения о количестве и стоимости договоров, заключенных Подрядчиком для целей исполнения настоящего Договора с субъектами малого и среднего предпринимательства. Подрядчик представляет отчеты в следующие сроки:
  - отчет за календарный год не позднее 15 января года, следующего за отчетным;
- отчет за прошедшую часть календарного года не позднее, чем за три дня до истечения срока действия настоящего Договора.

Заказчик вправе в одностороннем порядке устанавливать обязательные для Подрядчика требования к форме, содержанию, порядку и срокам предоставления указанных отчетов.

Подрядчик вправе не исполнять указанные в настоящем пункте обязанности в случае, если он является в соответствии с законодательством субъектом малого или среднего предпринимательства (относится к малым предприятиям, в том числе к микропредприятиям, или средним предприятиям) и письменно уведомил об этом Заказчика в соответствии с п. 1.6 настоящего Договора.

## 8. СДАЧА И ПРИЕМКА СТРОИТЕЛЬНО-МОНТАЖНЫХ РАБОТ

8.1. Настоящим Договором установлен поэтапный порядок сдачи-приемки работ

Подрядчиком Заказчику. Под этапом работ для целей настоящего Договора понимается объем работ, который, в соответствии с Календарным графиком выполнения работ (Приложение № 2 к настоящему Договору)) должен быть выполнен Подрядчиком в течение отчетного периода и принят с оформлением Актов освидетельствования работ (по каждому виду работ, в том числе скрытых). Приемка очередного этапа работ осуществляется в порядке и в сроки, предусмотренные Регламентом приемки выполненных работ (Приложение № 7 к Договору). Отчетным периодом (сроком выполнения этапа работ) признается период с 26-го числа предыдущего месяца по 25-е число отчетного месяца (включительно), если иной период не предусмотрен Календарным графиком выполнения работ (Приложение № 2 к настоящему Договору).

- 8.2. Заказчик вправе отказать Подрядчику в приемке работ к оплате, если их объем, стоимость или качество не подтверждаются исполнительной и другой технической документацией, о чем Подрядчику направляется письменное уведомление.
- 8.3. При сдаче очередного этапа работ Подрядчик включает в Акт выполненных работ только те виды работ, которые были приняты в отчетный период и оформлены Актами освидетельствования работ. Работы, не принятые в отчетный период, из Акта выполненных работ исключаются.
- 8.4. Заказчик (представитель Заказчика) после получения от Подрядчика (представителя Подрядчика) Акта выполненных работ, в пятидневный (рабочие дни) период, исчисляемый с даты представления его Подрядчиком вправе отказаться от подписания Акта выполненных работ посредством направления Подрядчику мотивированного отказа от приемки выполненных работ за отчетный период.
- 8.5. Мотивированный отказ Заказчика от приемки работ должен содержать перечень замечаний, необходимых исправлений и доработок, а также сроки их устранения и исправления. До момента устранения Подрядчиком выявленных Заказчиком нарушений и недоработок, Акт выполненных работ Заказчиком не подписывается, работы считаются не принятыми, не подлежащими оплате.

## 9. ПРИЕМКА ОБЪЕКТА В ЭКСПЛУАТАЦИЮ

- 9.1. Проведение приемочной комиссии по вводу Объекта в эксплуатацию:
- 9.1.1. Не менее чем за пятнадцать календарных дней до ожидаемого срока завершения работ на Объекте Подрядчик извещает Заказчика о готовности Объекта к проведению приемочной комиссии по приемке Объекта в эксплуатацию (далее приемочная комиссия). После извещения Подрядчика о готовности Объекта к приемке в эксплуатацию, Заказчик в течение десяти календарных дней назначает дату проведения и состав приемочной комиссии.
- 9.1.2. Состав приемочной комиссии Заказчик определяет в соответствии с ВСН 19-89 и действующими нормативно-правовыми документами. В обязательном порядке в состав приемочной комиссии должны быть включены представители Заказчика, Подрядчика (в том числе, при необходимости, субподрядной организации), эксплуатационной организации, Инженерной организации. При необходимости, Заказчик вправе привлечь к участию в работе приемочной комиссии представителей других организаций. Руководство деятельностью приемочной комиссией осуществляет ее председатель, назначаемый Заказчиком.
- 9.1.3. Подрядчик обязан организовать работу приемочной комиссии в назначенное Заказчиком время и обеспечить ее всеми необходимыми материалами, оборудованием за свой счет.
- 9.1.4. Подрядчик предоставляет Заказчику и Инженерной организации за 5 (пять) рабочих дней до даты проведения приемочной комиссии документы, необходимые для сдачи Объекта в эксплуатацию, указанные в перечне (приложение № 9 к Договору).
- 9.1.5. Итоги работы приемочной комиссии по приемке Объекта в эксплуатацию документируются соответствующим актом, оформленным на основании требований ВСН 19-89.

Работы по настоящему Договору считаются выполненными и принятыми Заказчиком в полном объеме с даты подписания Заказчиком вышеуказанного акта приемочной комиссии.

#### 10. ГАРАНТИИ КАЧЕСТВА ПО СДАННЫМ РАБОТАМ

10.1. Гарантии качества распространяются на строительно-монтажные работы,

выполненные Подрядчиком и субподрядчиками по настоящему Договору. Подрядчик несет ответственность за недостатки (дефекты), обнаруженные в пределах гарантийного срока, указанного в п. 11.4. настоящего Договора, если не докажет, что они произошли вследствие нормального износа конструкций, устроенных на Объекте или его частей.

10.2. Договором устанавливаются гарантийные сроки устранения Подрядчиком дефектов на Объекте, в том числе на:

Тело подпорной стены, включая буронабивные и анкерные сваи 10 лет

Внешние поверхности ж/б конструкций 7 лет Водоотводные сооружения 7 лет Элементы обустройства 7 лет

При этом началом срока действия гарантийных обязательств Подрядчика считается дата подписания акта приемки Объекта в эксплуатацию приемочной комиссией.

- 10.3. Подрядчик обязан выдать Гарантийный паспорт на Объект по форме Приложения № 8 к Договору.
- 10.4. Если в период действия гарантийных обязательств обнаружатся дефекты, то Подрядчик обязан их устранить в соответствии с Регламентом исполнения гарантийных обязательств. Для участия в составлении акта, фиксирующего дефекты, согласования порядка и сроков их устранения, Подрядчик обязан направить своего представителя не позднее 3 (трех) рабочих дней со дня получения письменного извещения Заказчика.
- 10.5. В случае выявления дефектов отдельных конструктивных элементов сооружений и иных результатов работ в пределах гарантийного срока, гарантийный срок на этот конструктивный элемент или иной результат работы прерывается на период с даты подписания акта, фиксирующего дефекты, до даты устранения выявленных дефектов.
- 10.6. При отказе или уклонении Подрядчика от составления или подписания акта обнаруженных дефектов Заказчик создает комиссию, в состав которой входят представители Заказчика, Инженерной организации, эксплуатационной организации, а так же, при необходимости, возможно привлечение представителей органов ГИБДД и других организаций (по необходимости). Все расходы, связанные с работой комиссии, при установлении вины Подрядчика, оплачиваются в полном объеме за счет средств, удержанных в целях обеспечения исполнения гарантийных обязательств.
- 10.7. В случае нарушения Подрядчиком гарантийных обязательств по настоящему Договору, Заказчик вправе удовлетворить свои требования к Подрядчику за счет гарантийных сумм, предусмотренных пунктом 5.2 Договора.

В случае, когда гарантийной суммы недостаточно для возмещения понесенных Заказчиком расходов в связи с устранением выявленных в период гарантийного срока обнаруженных дефектов (недостатков), Подрядчик обязуется возместить данные расходы в полном объеме.

- 10.8. В случаях, когда работа выполнена Подрядчиком с отступлениями от условий настоящего Договора, ухудшившими результат работы, или с иными недостатками (обнаруженными дефектами), которые делают Объект не пригодным для дальнейшей эксплуатации, Заказчик вправе, по своему выбору потребовать от Подрядчика:
  - безвозмездного устранения недостатков в разумный срок;
  - соразмерного уменьшения установленной за работу цены;
- возмещения всех своих расходов, понесенных им в связи с устранением недостатков. Под расходами в настоящем абзаце подразумеваются расходы, понесенные Заказчиком в связи с устранением недостатков своими силами, или посредством привлечения сторонней организации, а также расходы, понесенные в связи с проведением соответствующих мероприятий для определения объемов необходимых работ и их стоимости, в том числе экспертизы, а также судебные расходы.

## 11. ОТВЕТСТВЕННОСТЬ СТОРОН

11.1. Стороны несут ответственность в соответствии с действующим законодательством

Российской Федерации за невыполнение и ненадлежащее выполнение обязательств по настоящему Договору.

- 11.2. Заказчик несёт ответственность в соответствии с законодательством РФ за ненадлежащее исполнение и неисполнение своих обязательств по настоящему Договору.
- 11.3. За раскрытие информации, предоставленной в соответствии с пунктами 1.5., 7.1.27 настоящего Договора, и передачу ее третьим лицам, убытки Подрядчика могут быть истребованы с Заказчика в размере, не превышающем 50 000 (пятьдесят тысяч) рублей.
- 11.4. Подрядчик несёт ответственность, в том числе имущественную, за реализацию в натуре проектных решений, за качество и объем выполненных работ, соблюдение сроков выполнения работ, исполнение предписаний Заказчика в соответствии с настоящим Договором.
- 11.5. Подрядчик несет имущественную ответственность перед Заказчиком за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств субподрядчиками.
- 11.6. Заказчик вправе потребовать уплаты Подрядчиком неустойки за нарушение договорных обязательств:
- за расторжение Договора (в том числе путем одностороннего отказа Заказчика от исполнения Договора) в связи с неисполнением или ненадлежащим исполнением Подрядчиком своих обязательств 10% (десять процентов) от общей стоимости Договора, установленной пунктом 3.1 Договора;
- за использование некачественных материалов  $-50\,000$  (пятьдесят тысяч) рублей за каждый выявленный факт нарушения;
- за нарушение технологии выполнения работ 0,1 % (одна десятая процента) от общей стоимости Договора за каждый случай;
- за неявку представителя Подрядчика на Объект по письменному извещению Заказчика 50 000 (пятьдесят тысяч) рублей за каждый случай;
- за наступление на Объекте ДТП, произошедшего в период выполнения работ по вине Подрядчика, в том числе связанного с несоблюдением схемы организации движения, ограждения и обустройства мест производства работ -0.1% (одна десятая процента) от общей стоимости Договора за каждое ДТП;
- за нарушение сроков, указанных в распоряжениях, предписаниях, требованиях Заказчика 0,1% (одна десятая процента) от общей стоимости Договора за каждый случай;
- за непредоставление информации в соответствии с пунктами 2.3, 7.1.19 Договора 10 000 (десять тысяч) рублей за каждый случай;
- за неисполнение пункта 7.1.16 Договора 0,1 % (одна десятая процента) от общей стоимости Договора за каждый день просрочки;
- за неисполнение пункта 7.1.27 Договора  $50\,000$  (пятьдесят тысяч) рублей за каждый выявленный факт нарушения.
- за нарушение срока выполнения работ за отчетный период, предусмотренный Календарным графиком выполнения работ (Приложение № 2 к Договору) 0,1 % (одна десятая процента) от стоимости работ за соответствующий отчетный период за каждый день просрочки;
- за нарушение Подрядчиком срока начала или окончания выполнения работ, указанного в п. 4.4. настоящего Договора 1% (один процент) от общей стоимости Договора, за каждые 10 дней просрочки;
- за неисполнение и (или) ненадлежащее исполнение требований при выполнении работ ВСН 37-84 «Инструкция по организации движения и ограждению мест производства работ» и «Методических рекомендаций по организации движения и ограждения мест производства дорожных работ», согласованных с УГИБДД УВД РФ 19.02.2009, несоблюдение (неисполнение) схемы ограждения мест производства работ, согласованной с ГИБДД пятьдесят тысяч рублей за каждый случай;
- за нарушение установленных Заказчиком сроков для устранения Подрядчиком дефектов, выявленных на Объекте в период гарантийного срока 0,1 % (одна десятая процента) от общей стоимости Договора за каждый день просрочки;
  - за неисполнение пункта 7.1.21 Договора 10 000 (десять тысяч) рублей за каждый случай;

- в случае отсутствия на дорожно-строительных машинах и автомобилях, выполняющих работы на Объекте проблесковых маячков желтого или оранжевого цвета 1 000 (одна тысяча) рублей за каждый случай;
- за неисполнение или ненадлежащее исполнение Подрядчиком обязанности, предусмотренной пунктом 7.1.28 настоящего Договора 3% от общей стоимости Договора;
- за наступление на Объекте ДТП, произошедшего в гарантийный срок горизонтальной дорожной разметки и непосредственно связанное с ее отсутствием и (или) несоответствия ее параметров нормативным требованиям 100 000 (сто тысяч) рублей за каждое ДТП;
- сокрытие Подрядчиком сведений, предусмотренных п. 18.4 настоящего Договора, не предоставление таких сведений либо предоставление сведений, не соответствующих действительности 3 % от общей стоимости Договора;
- за неисполнение обязанностей, установленных в п. 1.6 и п. 7.1.30 настоящего Договора Подрядчик обязан уплатить Заказчику неустойку в размере 0,1 % от общей цены Договора за каждый день просрочки;
- за неисполнение или ненадлежащее исполнение Подрядчиком обязанностей, предусмотренных пунктами 1.4.2, 1.4.3 Договора 0,1 % (одна десятая процента) от общей стоимости Договора за каждый день просрочки.
- 11.7. Штрафные санкции уплачиваются Подрядчиком посредством перечисления взыскиваемых сумм на счет Заказчика, указанный в реквизитах Сторон изложенных в разделе 21 настоящего Договора.

При наступлении оснований для уплаты неустойки, предусмотренных п. 12.5 настоящего Договора, Заказчик вправе зачесть неустойку, начисленную в размере, установленном п. 12.5 настоящего Договора, в счет сумм платежей, подлежащих уплате Подрядчику по Договору. В этом случае Заказчик направляет Подрядчику уведомление о зачете, в котором указывается, что зачет требований производится в порядке ст. 410 ГК РФ, а также указываются суммы и периоды возникновения обязательств, периоды просрочки.

- 11.8. Заказчик вправе взыскать сумму неустойки (штрафа, пени) в судебном порядке без предварительного направления Подрядчику требования о ее уплате в добровольном порядке.
- 11.9. Применение предусмотренных настоящим разделом санкций не лишает Заказчика права требовать возмещения в полном объеме убытков, возникших в результате неисполнения (ненадлежащего исполнения) Подрядчиком своих обязательств.
- 11.10. Уплата неустоек (штрафа, пени), а также возмещение убытков не освобождает Стороны от исполнения своих обязательств в натуре.
- 11.11. В случае нарушения Подрядчиком обязательств по настоящему Договору, Заказчик вправе удовлетворить требования за счет денежных средств, получаемых Заказчиком по банковской гарантии, представленной на основании п. п. 1.4 1.4.4 настоящего Договора.

# 12. МАТЕРИАЛЫ, ОБОРУДОВАНИЕ И ВЫПОЛНЕНИЕ РАБОТ

- 12.1. Подрядчик принимает на себя обязательство обеспечить выполнение работ с применением строительных материалов в соответствии с рабочей документацией. Все расходы по приобретению материалов, необходимых для выполнения работ на Объекте несет Подрядчик.
- 12.2. Все поставляемые для выполнения работ на Объекте материалы должны иметь соответствующие сертификаты, технические паспорта и другие документы, удостоверяющие их качество, пройти входной лабораторный контроль. Копии сертификатов, технических паспортов и других документов должны быть представлены Заказчику до начала выполнения работ (с применением таких материалов). Применение для выполнения работ на Объекте импортных материалов согласовывается Заказчиком и сертифицируется в установленном порядке.
- 12.3. Подрядчик обязан в ходе приемки поступающих материалов, а также выполнения работ на Объекте, обеспечить все предусмотренные нормами и Техническим заданием испытания и измерения и представить результаты этих испытаний Заказчику до приемки им выполненных работ.
  - 12.4. Заказчик вправе давать предписания о приостановлении Подрядчиком работ до

установленного Заказчиком срока в случае если:

- а) при выполнении работ не соблюдаются требования обеспечения норм экологической безопасности, техники безопасности, безопасности дорожного движения в соответствии с требованиями нормативно-технических документов, обязательных при выполнении работ;
- б) дальнейшее выполнение работ может привести к снижению качества и эксплуатационной надежности Объекта из-за нарушения Подрядчиком технологии производства или применения некачественных материалов в соответствии с требованиями нормативно-технических документов, обязательных при выполнении работ.

Все издержки, вызванные приостановлением работ по указанным выше причинам, несет Подрядчик, при этом сроки приостановления работ в этом случае не могут служить основанием для продления срока выполнения работ по настоящему Договору.

12.5. В случае если в результате произведенных по инициативе Заказчика испытаний и измерений выявлены нарушения, допущенные Подрядчиком при исполнении Договора, Заказчик вправе взыскать с него понесенные расходы на выполнение этих испытаний и измерений, либо удержать (зачесть) эти суммы из предстоящих платежей, в порядке, предусмотренном разделом 11 настоящего Договора.

## 13. СКРЫТЫЕ РАБОТЫ

- 13.1. Скрытые работы, выполненные с надлежащим качеством в соответствии с рабочей документацией и Календарным графиком выполнения работ, должны приниматься Заказчиком. Подрядчик приступает к выполнению последующих работ только после приемки (освидетельствования) скрытых работ с составлением акта (приложение № 6 к настоящему Договору). Подрядчик в письменном виде не менее чем за 3(трое) суток до проведения приемки выполненных скрытых работ, уведомляет Заказчика о необходимости проведения приемки.
- 13.2. В случае если представителем Заказчика внесены замечания по выполненным скрытым работам в Журнал производства работ, то выполнение последующих работ на этом участке Подрядчиком без письменного разрешения Заказчика не допускается.

Если скрытые работы выполнены без подтверждения представителя Заказчика (представитель Заказчика не был информирован об этом или информирован с опозданием), то по требованию Заказчика Подрядчик за свой счет обязуется открыть доступ к любой части скрытых работ, не прошедших приемку представителем Заказчика.

- 13.3. Приемку скрытых работ после проверки правильности их выполнения в натуре и ознакомления с исполнительной документацией следует оформлять соответственно Актом освидетельствования скрытых работ.
- 13.4. К каждому Акту освидетельствования скрытых работ обязательно должны прилагаться ведомости контрольных измерений, исполнительная съемка, результаты лабораторных испытаний применяемых материалов, паспорта на материалы и иные подтверждающие документы.
- 13.5. Акты освидетельствования скрытых работ составляются в двух экземплярах по одному для каждой из сторон, а в случае, предусмотренном пунктом 6.2 Договора в трех экземплярах, третий из которых передается Инженерной организации.
- 13.6. Каждому Акту освидетельствования скрытых работ присваивается номер, Акт регистрируется в Журнале производства работ.

## 14. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ РИСКОВ

- 14.1. До передачи Объекта Заказчику, риск случайной гибели или случайного повреждения результата выполненных работ несёт Подрядчик.
- 14.2. Риск случайной гибели или случайного повреждения материалов, оборудования или иного, используемого для исполнения Договора имущества, переданного Заказчиком Подрядчику, несёт Подрядчик.

# 15. ОБСТОЯТЕЛЬСТВА НЕПРЕОДОЛИМОЙ СИЛЫ

15.1. Стороны освобождаются от ответственности за частичное или полное неисполнение обязательств по настоящему Договору, если оно явилось следствием обстоятельств непреодолимой

силы, если эти обстоятельства негативно и непосредственно повлияли на исполнение Договора. Стороны должны уведомить о наступления обстоятельств непреодолимой силы в течении двух дней со дня их наступления.

- 15.2. Свидетельство, выданное соответствующей торгово-промышленной палатой или иным компетентным органом, является достаточным подтверждением наличия и продолжительности действия непреодолимой силы.
- 15.3. Если в результате обстоятельств непреодолимой силы был нанесен значительный, по мнению одной из сторон, ущерб, то эта сторона обязана уведомить об этом другую сторону в двухдневный срок. Далее стороны обязаны обсудить целесообразность дальнейшего продолжения выполнения работ и, при необходимости, заключить дополнительное соглашение с указанием порядка ведения работ, в том числе о продлении срока завершения отдельных работ соразмерно времени, в течение которого действовали обстоятельства непреодолимой силы и их последствия, которое с момента его подписания становится неотъемлемой частью настоящего Договора, либо инициировать процедуру расторжения Договора.

# 16. ВНЕСЕНИЕ ИЗМЕНЕНИЙ В ДОГОВОР

- 16.1. Внесение изменений в Договор производится в порядке и случаях, предусмотренных законодательством Российской Федерации, а также условиями настоящего Договора.
- 16.2. При исполнении Договора не допускается перемена Подрядчика, за исключением случаев, если новый подрядчик является правопреемником Подрядчика по настоящему Договору вследствие реорганизации юридического лица в форме преобразования, слияния или присоединения.

## 17. ПОРЯДОК РАСТОРЖЕНИЯ ДОГОВОРА

- 17.1. Расторжение Договора возможно в соответствии с условиями Договора и действующим законодательством Российской Федерации.
- 17.2. Заказчик вправе в одностороннем внесудебном порядке отказаться от исполнения настоящего Договора в следующих случаях:
- задержки (нарушения срока) Подрядчиком начала или окончания выполнения работ, предусмотренных настоящим Договором более чем на тридцать календарных дней по причинам, не зависящим от Заказчика;
- неоднократного нарушения более чем на десять календарных дней сроков выполнения работ за отчетные периоды (этапы работ), установленных настоящим Договором;
- неисполнение и/или ненадлежащее исполнение Подрядчиком обязанности, предусмотренной п. п. 1.4 1.4.4 настоящего Договора;
- неподтверждения банком запроса Заказчика о факте выдаче Подрядчику банковской гарантии;
- подачи Подрядчиком в суд заявления о признании его несостоятельным (банкротом), а равно вынесение в отношении Подрядчика определения суда о введении наблюдения или иной процедуры банкротства;
- принятия учредителями (участниками) или соответствующим органом решения о ликвидации Подрядчика;
  - принятия регистрирующим органом решения об исключении Подрядчика из ЕГРЮЛ;
- приостановления деятельности Подрядчика в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях;
  - приостановления операций по счетам Подрядчика
- Подрядчик самовольно покинул Объект или иным образом прямо продемонстрировал намерение прекратить исполнение своих обязательств по Договору;
- нарушение Подрядчиком сроков выполнения работ за отчетный период (более трех раз), предусмотренных Календарным графиком выполнения работ (Приложение № 2 к настоящему Договору);
  - необеспечения Подрядчиком требуемого качества работ и безопасности дорожного движения

на Объекте в период проведения работ, оформленных соответствующими документами, которыми являются: двусторонний акт Заказчика и Подрядчика о выявленных нарушениях по качеству работ либо два и более предписаний Заказчика и/или представителей Заказчика и/или Инженерной организации, выданные в порядке, предусмотренном настоящим Договором и не исполненные Подрядчиком в установленные предписанием сроки. Факт неисполнения предписаний фиксируется актом подписанным представителями Заказчика и Инженерной организации;

- если Подрядчик уступил свои права (требования) к Заказчику без получения необходимого согласия в соответствии с п. 18.8 Договора;
- сокрытия Подрядчиком сведений, предусмотренных п.18.4 настоящего Договора, не предоставления таких сведений либо предоставление сведений, не соответствующих действительности;
- неисполнения и/или ненадлежащего исполнения Подрядчиком обязательств, предусмотренных п. 7.1.28 настоящего Договора;
- отказа от устранения или неустранение допущенных Подрядчиком недостатков (дефектов) в рабочей документации в срок, указанный Заказчиком в мотивированном отказе, либо допущение несогласованных с Заказчиком отступлений от технических условий или нормативно-правовых актов, либо фактическое неисполнение предписаний Заказчика, изложенных в мотивированном отказе, в течение срока, определенного Заказчиком;
  - по иным основаниям, предусмотренным законодательством Российской Федерации.
- 17.3. В случае одностороннего отказа Заказчика от исполнения Договора в порядке и по основаниям, предусмотренным настоящим Договором, он считается расторгнутым с момента указанного Заказчиком в уведомлении об одностороннем отказе от исполнения настоящего Договора, либо, если уведомление Заказчика было получено Подрядчиком за пределами срока, указанного в уведомлении, с момента доставки уведомления Подрядчику, либо если уведомление поступило в почтовое отделение Подрядчика, но по обстоятельствам, зависящим от него, не было ему вручено или Подрядчик не ознакомился с ним с момента, указанного Заказчиком в уведомлении.
  - 17.4. С момента расторжения Договора Подрядчик обязан:
- немедленно прекратить все работы, за исключением тех, которые в соответствии с указанием Заказчика необходимы для обеспечения защиты жизни работников или имущества или обеспечения сохранности Объекта;
- немедленно освободить строительную площадку и передать Заказчику по накладной, содержащей количество и стоимость, оборудование, материалы и иное имущество;
- немедленно передать по акту приема-передачи всю техническую документацию по работам, оборудованию и материалам, включая исполнительную и эксплуатационную документацию, а также любую документацию, полученную от Заказчика в процессе исполнения настоящего Договора или разработанную Подрядчиком или для него, за счет средств Заказчика.
- 17.5. В случае одностороннего отказа Заказчика от исполнения обязательств по настоящему Договору (расторжения настоящего Договора в одностороннем внесудебном порядке) в порядке и по основаниям, предусмотренным настоящим Договором, Заказчик не возмещает Подрядчику какие-либо убытки или любые иные расходы, понесенные Подрядчиком в связи с таким отказом.

#### 18. ПРОЧИЕ УСЛОВИЯ

- 18.1. Спорные вопросы, возникающие в ходе исполнения настоящего Договора, разрешаются Сторонами путем переговоров. В случае невозможности урегулирования спора путем переговоров, вопросы передаются на рассмотрение в арбитражный суд г. Москвы в установленном законодательством Российской Федерации порядке.
- 18.2. При возникновении между Заказчиком и Подрядчиком спора по поводу недостатков выполненной работы или их причин и невозможности урегулирования этого спора путем переговоров, по требованию любой из сторон может быть назначена экспертиза. Расходы на экспертизу несет сторона, требовавшая назначения экспертизы. В случае установления нарушений

Подрядчиком условий Договора или причиной связи между действиями Подрядчика и обнаруженными недостатками, расходы на экспертизу, назначенную Заказчиком, несет Подрядчик. В случае если экспертиза назначена по соглашению между Сторонами, расходы несут обе стороны поровну.

- 18.3. Отношения Сторон, неурегулированные настоящим Договором, регулируются законодательством Российской Федерации.
- 18.4. Подрядчик гарантирует, что настоящий Договор не является для него сделкой с заинтересованностью (крупной сделкой), а также сделкой, на совершение которой в соответствии с законодательством и учредительными документами Подрядчика требуется согласие (одобрение) его органов управления, уполномоченных государственных и иных органов. В случае если для Подрядчика настоящий Договор подпадает под признаки сделки, указанной в настоящем пункте Договора, Подрядчик до его подписания обязан предоставить Заказчику документы, подтверждающие такое согласие (одобрение).
- 18.5. Договор вступает в силу с момента его подписания Сторонами и действует до полного исполнения сторонами всех своих обязательств по нему, включая исполнение гарантийных обязательств.
- 18.6. Договор, приложения и все документы, имеющие к ним отношение должны быть составлены на русском языке.
- 18.7. Стороны обязаны в течение 3 (трех) рабочих дней уведомить друг друга в письменной форме об изменении реквизитов Сторон, указанных в настоящем Договоре. В случае изменения лиц, представляющих интересы по управлению Договором (п. 2.1, п. 2.2 Договора), Стороны обязаны письменно уведомить друг друга в течение 3 (трех) календарных дней с момента принятия решения о замене представителя с приложением документа (или его надлежаще заверенной копии), подтверждающего полномочия представителя. В указанных случаях заключение соглашения о внесении изменений в Договор не требуется.
- 18.8. Подрядчик вправе уступить свои права (требования) к Заказчику другому лицу только при условии получения предварительного письменного согласия на совершение такой сделки (уступки требования) со стороны Заказчика.
- 18.9. Подрядчик в случае уступки денежного требования к Заказчику третьему лицу (в том числе в рамках договора финансирования под уступку денежного требования) без предварительного согласования с Заказчиком, выплачивает штраф в размере пятидесяти процентов от суммы уступленного (подлежащего уступке) денежного требования к Заказчику.
- 18.10. Настоящий Договор составлен в двух подлинных экземплярах, имеющих одинаковую юридическую силу.

## 19. ПРИЛОЖЕНИЯ К НАСТОЯЩЕМУ ДОГОВОРУ

- 19.1. Все приложения к настоящему Договору являются его неотъемлемой частью. В случае противоречия между текстом настоящего Договора и текстом, содержащимся в приложениях к настоящему Договору, преимущественную силу имеет текст настоящего Договора.
  - 19.2. Перечень приложений к настоящему Договору указаны в Таблице 1.

## Таблица 1

No	Наименование документа
1	Ведомость объемов и стоимости работ
2	Календарный график выполнения работ
3	График возврата гарантийных сумм
4	Перечень нормативно-технических документов, обязательных при выполнении работ
5	Форма акта передачи Объекта
6	Форма акта освидетельствования скрытых работ
7	Регламент приемки выполненных работ
8	Форма гарантийного паспорта

9	Перечень документов, необходимых для приемки Объекта в эксплуатацию				
10	Регламент исполнения гарантийных обязательств				
11a	Форма акта о завершении действия гарантийных обязательств по конструктивным элементам				
116	Форма акта о завершении действия всех гарантийных обязательств по Объекту				
12a	Форма предписания об устранении замечаний				
126	Форма предписания о приостановке работ				
13	Требования к банку, выдающему банковскую гарантию				

# 20. ЮРИДИЧЕСКИЕ АДРЕСА И ПЛАТЕЖНЫЕ РЕКВИЗИТЫ.

ЗАКАЗЧИК:	подрядчик:
ЗАКАЗЧИК:	подрядчик:

# Государственная компания

# «Российские автомобильные дороги»

Юридический и фактический адрес: 109074, г. Москва, Славянская площадь, дом 2/5/4, стр.3; ИНН 7717151380; КПП 770901001; Номер счета: 40501810400001001901 в ОПЕРУ-1 Банка России; БИК: 044501002

Плательщик (получатель): Межрегиональное операционное УФК (Государственная компания «Российские автомобильные дороги», л/с №41956555550) ОКПО 94158138,

OKATO 45286580000

ЗАКАЗЧИК:	подрядчик:
Первый заместитель председателя правления	
по технической политике	
И.А. Урманов	
М.П.	М.П.

Приложение М	<u>[o</u> ]
--------------	-------------

к Договору №	
OT	2015 г.

# Ведомость объемов и стоимости работ

по предупреждению возникновения чрезвычайной ситуации, связанной с неблагоприятными метеоусловиями на участке автомобильной дороги М-4 «Дон» от Москвы через Воронеж, Ростов-на-Дону, Краснодар до Новороссийска км 1442+630 – км 1442+700, км 1447+279 – км 1447+406 в Краснодарском крае

№ п/п	Наименование видов работ	Ед. изм.	Кол-во	Стоимос ть ед. в руб.	Стоимость всего, руб.
1	2	3	4	5	6
			•••		
				• • • •	
	ИТОГО по двум участкам (без учета разработки рабочей документаци)	руб.			
	НДС 18%	руб.			
	ВСЕГО С НДС	руб.			
	Разработка рабочей документации с НДС	руб.			
	Резерв средств на непредвиденные работы и затраты (фактические затраты, подтвержденные согласованной с Заказчиком сметой) с НДС	руб.			
	Резерв средств на временные здания и сооружения (фактические затраты, подтвержденные согласованной с Заказчиком сметой) с НДС	руб.			
	ВСЕГО	руб.			

(Заполняется в соответствии с требованиями Главы 1 Технической части (Приложение №1 к Конкурсной Документации) и Предложением Участника Закупки, с которым заключается Договор)

ЗАКАЗЧИК: Первый заместитель председателя правления по технической политике	<b>ПОДРЯДЧИК:</b> /Должность/
И.А. Урманов	/Ф.И.О./
М.П.	М.П.

	Приложение №2
к Договору №	
ОТ	201 г.

# КАЛЕНДАРНЫЙ ГРАФИК ВЫПОЛНЕНИЯ РАБОТ

по предупреждению возникновения чрезвычайной ситуации, связанной с неблагоприятными метеоусловиями на участке автомобильной дороги М-4 «Дон» от Москвы через Воронеж, Ростов-на-Дону, Краснодар до Новороссийска км 1442+630 – км 1442+700, км 1447+279 – км 1447+406 в Краснодарском крае

№				C	2015 год			
п/п	Наименование работ	Ед. изм.	Объем работ		С даты заключения договора - 25.10	26.10 - 25.11	26.11 - 10.12	11.12-20.12
1	2	3	4	5	7	8	9	10
	  Итого с НДС 18%							Подготовка документации к сдаче объекта и сдача объекта в
	Резервная сумма для обеспечения гарантийных обязательств 5% с НДС ИТОГО							эксплуатацию

ЗАКАЗЧИК:	подрядчик:			
Первый заместитель председателя	/Должность/			
правления по технической политике				
И.А. Урманов	/Ф.И.О./			
М.П.	М.П.			

Приложе	ние № 3
к Договору №	
ОТ	201_г.

# График возврата резервных сумм

по предупреждению возникновения чрезвычайной ситуации, связанной с неблагоприятными метеоусловиями на участке автомобильной дороги М-4 «Дон» от Москвы через Воронеж, Ростов-на-Дону, Краснодар до Новороссийска км 1442+630 – км 1442+700, км 1447+279 – км 1447+406 в Краснодарском крае

									руб.
		Резервная	Bo	зврат гарант	гийных сумм	по гарантиї	іным обяз	вательства	ам *)
№ п/п	Наименование	сумма для обеспечения гарантийных обязательств 5%				<b></b>			
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
	•••								
	ИТОГО								

<sup>\*)</sup> На конструктивные элементы в соответствии с гарантийным паспортом

ЗАКАЗЧИК:	подрядчик:			
Первый заместитель председателя	/Должность/			
правления по технической политике				
И.А. Урманов	/Ф.И.О./			
М.П.	М.П.			

	Приложение № 4	
к Договору .	<b>ν</b> <sub>0</sub>	
ОТ	201_г.	

# Перечень нормативно-технических документов, обязательных при выполнении работ

Nº	Обозначение нормативного документа	Название нормативного документа
1.		

(Заполняется в соответствии с требованиями Главы 2 Технической части (Приложение №1 к Конкурсной Документации) и Предложением Участника Закупки, с которым заключается Договор)

ЗАКАЗЧИК:	подрядчик:
Первый заместитель председателя	/Должность/
правления по технической политике	
И.А. Урманов	/Ф.И.О./
М.П.	М.П.

			При	ложение № 5
			к Договору № _	
			ОТ	201r
	АКТ М передачи Об			
			<u> </u>	201 г.
действующая в качестве довер №145-ФЗ «О Государственной отдельные законодательные ак именуег	компании «Российские ав ты Российской Федерации , действующего на мое (ая) в дальнейшем	на основании Феде стомобильные дорог и», именуемая в да а основании доверен	рального закона от ги» и о внесении и льнейшем «Заказчи ности от лице	17.07.2009 зменений в ик», в лице 201 г, и
организация», в лице составили настоящий Акт «»201_г. «Договора с возложением на него	о том, что на ос Заказчик» передает «Под , для выполне	а основании сновании Договор рядчику» до начал сния работ по рем	, с третье а № па выполнения раб понту в соответств	ой стороны, от бот Объект: ии с п.1.1
Заказчик:	Подрядчик:		Эксплуатационі Организация	ная
М.П.	М.П.		М.П.	
ЗАКАЗЧИК: Первый заместитель председа правления по технической по			<b>ІОДРЯДЧИК:</b> ральный директор	,
	А. Урманов			_

М.П.

М.П.

	Форма	
ОТ	201	Ι
к Договору №		
Прило	жение №	6

# А К Т № освидетельствования скрытых работ

Объект капитального строи	тельства		
	(наименование, почтовый	й или строительный адрес объекта капитал	льного строительства)
Застройщик или заказчик		(наименование, номер и дата вы	ыдачи свидетельства
		(наименование, номер и бана вы	noard educentification
о госу Технадзор заказчика	ударственной регистрации,	ОГРН, ИНН, почтовые реквизиты, телефо	н/факс - для юридических лиц)
. элидоор запазчика		(наименование, номер и	и дата выдачи свидетельства
0.205	ударственной регистрации	ОГРН, ИНН, почтовые реквизиты, телефо	н/факс - для юридических пии)
Подрядчик			<u>,</u>
(наименование, номер и дап	па выдачи свидетельства о	государственной регистрации, ОГРН, ИНН	, почтовые реквизиты, телефон/факс - для юр. лиц)
	АКТ ОСВИДЕТ	ГЕЛЬСТВОВАНИЯ СКРЬ	
№ Представитель застройщика	ипи заказчика	"	" 201_ г.
продолавитель састрелщика			
Представитель технадзора з		пия, инициалы, реквизиты документа о пред	іставительстве)
Представитель подрядчика	(оолжность, фамил	пия, инициалы, реквизиты документа о пред	спавительстве)
		пия, инициалы, реквизиты документа о пред	ствеительстве)
произвели осмотр работ, вы	ыполненных	(наименование лица, осуществ	ляющего стр-во, выполнившего работы)
и составили настоящий акт			
1. К освидетельствованию	предъявлены следу		
2. Работы выполнены		(наименование скрытых работ)	
2. 1 audibi bbiilujihehbi		(номер	р, другие реквизиты чертежа,
наименование 3. При выполнении работ п		сведения о лицах, осуществляющих подгоп	товку раздела проектной документации)
	(наименование стоител	ьных материалов (изделий) со ссылкой на с	ертификат или другие
			• • • • • • • • • • • • • • • • • • • •
		документы, подтверждающие качество)	
4. Предъявлены документь	ы, подтверждающие	соответствие работ предъявляе	емым к ним требованиям:
(испол	нительные схемы и чертеж	ки, результвты экспертиз, обследований, ла	абораторных и иных испытаний
	выполненных р	абот, проведенных в процессе строительно	рго контроля)
5. Даты: начала работ	" "	201г. окончания рабо	т " "201г.
6. Работы выполнены в сос	ответсвии с	(указывается наиме	енование, статъи (пунктъі)
<sub>техничес</sub> 7. Разрешается производс		авил), иных нормативных правовых актов, р абот по	разделы проектной документации)
Акт составлен в	(наименование работ, кон экземплярах	нструкций, участков сетей инженерно-техн	ического обеспечения)
Приложения: 1.			
Представитель застройщик	а или заказчика		
	-	Acres de la company de la comp	
Представитель технадзора		должность, фамилия, инициалы, подпись)	
		(должность, фамилия, инициалы,подпись)	-
Представитель Подрядчика		солилость, фамилия, инициалы,поопись)	
	(	должность, фамилия, инициалы, подпись)	
заказчик:			подрядчик:
вый заместитель пре	дседателя		Генеральный директор
ления по техническо			i i i
лония по толническо	JE HOJEHEK		
	И.А. Урман	0В	
[ <b>.Π.</b>	-		М.П.
.11.			141.11.

	Приложени	e № 7
к Договору №		
OT // \\	201	г

# РЕГЛАМЕНТ приемки выполненных работ

# 1. Подготовительный этап (до начала выполнения работ)

- 1.1. После подписания Договора Подрядчик и представители Заказчика (Управляющий Договором и Куратор) должны изучить разделы Договора и приложения к нему. Куратор должен осуществлять контроль за ходом его исполнения Договора.
- 1.2. До начала выполнения работ Подрядчик обязан получить разрешение на выполнение работ, выдаваемое Заказчиком. Для выдачи разрешения Подрядчик должен представить Заказчику следующие документы:
  - Общий журнал работ на Объекте (заполненный, прошнурованный);
- схему организации движения при выполнении работ, согласованную с органами ГИБДД и утвержденную Заказчиком;
  - копию приказа о назначении ответственного лица за выполнение работ;
  - проект производства работ;
- -информацию об исполнении гарантийных обязательств по предыдущим объектам (если имеются).
- 1.3. Куратор, совместно с Подрядчиком (с привлечением проектной организации), производит передачу знаков закрепления на местности геодезической основы сооружения (реперы, оси, углы поворота, закрепление сооружения) с составлением соответствующего акта.

## 2. Основной этап (ежемесячная приемка выполненных работ)

- 2.1. Приемка выполненных работ по ремонту осуществляется не реже одного раза за отчетный период.
- 2.2. Подрядчик уведомляет Куратора о дате и времени сдачи предъявляемых к приемке выполненных работ Заказчиком на Объекте (не позже 25 числа отчетного месяца).
- 2.3. При очередной приемке выполненных работ Подрядчик предоставляет Куратору следующие документы:
  - отчет об исполнении замечаний проверяющих лиц;
- записи в Общем журнале работ за текущий (проверяемый) период с целью определения зафиксированного объема работ на Объекте;
- акты на скрытые работы, акты приемки ответственных конструкций (подписанные представителем эксплуатационной организации);
- схему организации движения транспорта при выполнении работ, утвержденную Заказчиком и согласованную с ГИБДД;
  - информацию о ДТП, произошедших за предыдущий месяц на Объекте;
  - информацию об ущербе на Объекте за предыдущий период (если имело место);
- справку о выполнении Календарного графика выполнения работ. В случае невыполнения Календарного графика выполнения работ предоставляется объяснительная записка;
- сертификаты, паспорта на материалы и изделия, в том числе и по субподрядным организациям;
- журнал лабораторных испытаний материалов и изделий (входной контроль) с результатами испытаний согласно нормативным требованиям, в том числе и по субподрядным организациям;

- согласование Заказчика на применение импортных материалов;
- исполнительные схемы выполненных работ, в том числе и по субподрядным организациям;
- накопительные ведомости объемов работ, по видам работ (объемы в натуральном и в денежном выражении), в том числе и по субподрядным организациям;
  - 2.4. Куратор осуществляет проверку выполненных объемов работ, в т.ч.:
- места ограждения выполнения работ знаками, согласно утвержденной схеме и Техническому заданию на выполнение работ по ремонту;
- технологию выполнения работ по конструктивным элементам на соответствие нормативнотехническим требованиям и Проекту (при выполнении работ).
- контрольные обмеры выполненных объемов работ с целью определения достоверности материалов, предоставляемых представителями Инженерной организации;
- качества работ и технические параметры, соответствие их Проекту, нормативно- техническим документам, обязательным при выполнении работ;

При несоответствии объема и (или) качества предъявляемых к приемке выполненных работ требуемым параметрам, Куратор выписывает Предписание об устранении замечаний (при этом делается запись в Общий журнал работ) с установлением срока устранения и проведения повторной приемки.

# 3. Оформление принятых объемов выполненных работ:

- 3.1. Выполненные и принятые работы оформляются Актом о приемке выполненных работ по форме КС-2 и справкой о стоимости выполненных работ по форме КС-3. Формы КС-2, подписываются представителями Заказчика (Управляющим Договором, Куратором), Подрядчика.
- 3.2. Куратор проверяет объемы работ на соответствие их Календарному графику выполнения работ (приложение № 2 к Договору).
- 3.3. При выявлении нарушений Договора (в части объемов, качества, сроков выполнения работ и т.д.) Куратор уведомляет об этом Управляющего договором для принятия дальнейших решений в соответствии с условиями Договора и действующего законодательства.

ЗАКАЗЧИК:	подрядчик:
Первый заместитель председателя	Генеральный директор
правления по технической политике	
И.А. Урманов	
М.П.	М.П.

	Прилож	ение №	8
к Договору №			
ОТ		201	
	Форма		

Государственная компания «Российские автомобильные дороги» (АВТОДОР)

# ГАРАНТИЙНЫЙ ПАСПОРТ

на Объект

(полное наименование Объекта)

(полное наименование генеральной подрядной организации, юридический адрес, ИНН)
(№ Договора, на основании которого данная организация выполняла
работы)
Объект
(полное наименование Объекта, адрес пускового комплекса)
Договор № от
(№ договора, на основании которого данная организация выполняла работы)
принят в эксплуатацию приемочной комиссией
(дата приемки, число, месяц, год)
Работы выполнены по проекту, разработанному
(полное наименование генеральной проектной организации, юридический адрес, ИНН)
Инженерное сопровождение проекта
(полное наименование организации, осуществляющей инженерное сопровождение, юридический адрес,
ИНН)

# **ХАРАКТЕРИСТИКА** принятого в эксплуатацию Объекта

Длина искусственного сооружения (низовой подпорной стены), м	
Габарит по ширине, м	
Расчетные нагрузки	
Водоотводные сооружения	

Тело подпорной стены, включая буронабивные и анкерные	10 лет
сваи	
Внешние поверхности ж/б конструкций	7 лет
Водоотводные сооружения	7 лет
Элементы обустройства	7 лет

М.П.		М.П.	
И.А. Урманов			
правления по технической политике			
Первый заместитель председателя	Генера	льный директор	
заказчик:		дрядчик:	
(Руководитель генеральной подрядной организации)	Подпись	(Фамилия И.О.)	М.П
(полное наименование генеральной подряд принимает на себя обязательства устранять дефекты, во сроков.  В случае выявления дефектов отдельных конструктивн гарантийного срока, гарантийный срок на этот элемент ил вновь в соответствии с Договором с момента (даты) завери оформляемый соответствующим актом. Продолжительности выявленных дефектов не засчитывается в гарантийный срок.  Подрядчик несет имущественную ответственность за к сроки, оговоренные Договором и настоящим Гарантийным пас	озникшие в т ных элемент и часть сос шения работ ь проведент	ечение гарантийных ов сооружений в пр ружения устанавли по устранению де ия работ по устра	еделах вается фекта неник
Элементы обустройства	7 лет		
Водоотводные сооружения	7 лет		

	Приложение М					
	к Договору №					
	от201					
	Перечень документов, необходимых для приемки Объекта в эксплуатацию					
1.	Приказ о назначении приемочной комиссии по приемке Объекта в эксплуатацию.					
2.	Акт приемочной комиссии по приемке Объекта в эксплуатацию.					
3.	Ведомость контрольных измерений, произведённых приёмочной комиссией по вводу					
Объек	та в эксплуатацию.					
4.	Ведомость выполненных объёмов работ на участке автомобильной дороги с указанием					
затрат	Заказчика.					
5.	Ведомость выполненных объёмов работ к акту приемочной комиссии.					
6.	Комплект исполнительной документации.					
7.	Акт приёма-передачи исполнительной документации.					
8.	Ведомость контрольных измерений, произведённых приемочной комиссией по вводу					
Объек	та в эксплуатацию.					
9.	Гарантийный паспорт.					
10.	Фотоматериалы объекта до выполнения работ, в процессе и готового к приемке Объекта.					
11.	Технический паспорт на каждое сооружение.					
	ЗАКАЗЧИК: ПОДРЯДЧИК:					
Первый заместитель председателя Генеральный директор						
правл	ения по технической политике					

И.А. Урманов

М.П.

М.П.

	Hpi	жопи	ен	ие №	10
к Договору Л	<u>[o</u>				
ОТ				201	г

#### РЕГЛАМЕНТ

#### исполнения гарантийных обязательств

- 1. Начало исчисления срока гарантийных обязательств в целом и по отдельным его конструктивным элементам наступает с даты подписания акта приемочной комиссии и Гарантийного паспорта на Объект.
- 2. С даты подписания Гарантийного паспорта Подрядчик (совместно с субподрядными организациями) принимает на себя обязательства устранять дефекты, возникшие в течение гарантийного срока и постоянно наблюдать за состоянием объекта в целом.
- 3. Обеспечение исполнения гарантийных обязательств подтверждается резервной суммой, которая сформирована из пятипроцентного вычета из стоимости выполненных работ. Выплата резервной суммы, оставленной Заказчиком для обеспечения гарантийных обязательств Подрядчиком, производится по истечении сроков таких гарантийных обязательств, за вычетом средств, израсходованных для устранения выявленных дефектов в период действия гарантийных обязательств.
- 4. Для оценки состояния Объекта в период гарантийного срока от Заказчика, Подрядчика и эксплуатационной организации назначаются ответственные уполномоченные лица далее Ответственные лица), которые постоянно проводят мониторинг транспортно- эксплуатационного состояния Объекта, с целью недопущения его несоответствия нормативному состоянию и своевременного устранения возникающих дефектов.
- 5. В случае выявления дефектов Ответственными лицами, Заказчик организует комиссионный осмотр гарантийного участка с обязательным составлением акта осмотра, фиксирующего выявленные дефекты и подписанием его всеми членами комиссии (с приложением фотоматериалов). В обязательном порядке в комиссионном осмотре участвуют представители Заказчика, Инженерной организации, Подрядчика, эксплуатационной организации, а так же, при необходимости, возможно привлечение представителей проектной организации, ГИБДД и других организаций. В случае отказа Подрядчика от участия в комиссии, в акте осмотра делается соответствующая запись.
- 6. В результате подписания акта осмотра, Подрядчику выписывается Предписание с обозначением сроков устранения выявленных дефектов (в соответствии с требованиями ГОСТ Р 50597-93). Срок приостановки гарантийных обязательств исчисляется с даты подписания акта осмотра Объекта до полного устранения выявленных дефектов.
- 7. Заказчик на основании ведомости выявленных дефектов определяет стоимость работ по их устранению и согласовывает с Подрядчиком. В случае несогласия Подрядчиком со стоимостью работ по устранению выявленных дефектов, Заказчик вправе привлечь независимого оценщика, оплата таких услуг осуществляется за счет средств исполнения гарантийных обязательств.
- 8. В случае, когда стоимость работ по устранению выявленных дефектов превышает размер средств обеспечения гарантийных обязательств, а гарантийный срок не истек по всем конструктивным элементам, Подрядчик в целях обеспечения дальнейшего исполнения гарантийных обязательств предоставляет безотзывную банковскую гарантию на сумму оставшихся гарантийных обязательств.

- 9. Для устранения выявленных дефектов Подрядчик вправе привлекать субподрядную организацию, которая соответствует требованиям Заказчика.
- 10. В случае невозможности устранить выявленные дефекты в нормативные сроки в соответствии с требованиями ГОСТ Р 50597-93 силами Подрядчика (или привлеченного субподрядчика) по любым причинам, Заказчик вправе привлечь стороннюю организацию (при наличии свидетельства о допуске к работам, выданного саморегулируемой организацией) для устранения выявленных дефектов, уведомив об этом Подрядчика. Оплата выполненных объемов работ производится за счет средств обеспечения исполнения гарантийных обязательств.
- 11. В случае невыполнения предписания Подрядчиком, Заказчик готовит материалы для подачи искового заявления в судебные органы о взыскании неустойки (пени, штрафа).
- 12. При невыполнении Предписания, Заказчик оставляет за собой право выполнить необходимые работы для приведения в нормативное состояние гарантийного участка за счет средств обеспечения исполнения гарантийных обязательств. Заказчик вправе привлечь для выполнения таких работ эксплуатационную организацию, или любую другую организацию, при наличии свидетельства о допуске к работам, выданного саморегулируемой организацией.
- 13. Средства обеспечения исполнения гарантийных обязательств, при их невостребованности, возвращаются Подрядчику по истечении гарантийных сроков.
- 14. Размер возвращаемых средств (по истечении гарантийных обязательств отдельных конструктивных элементов) определяется графиком возврата гарантийных сумм (Приложение № 3 к настоящему Договору) с подписанием Сторонами Акта о завершении гарантийных обязательств по конструктивным элементам Объекта и/или Объекта в целом (по форме Приложений № 11а и № 116 к Договору), за вычетом средств, израсходованных на устранение выявленных дефектов в период действия гарантийных обязательств, в соответствии с настоящим Регламентом исполнения гарантийных обязательств и Гарантийным паспортом (Приложение № 8 к настоящему Договору).
- 15. После истечения сроков гарантийных обязательств по каждому конструктивному элементу составляются Акт между Заказчиком и Подрядчиком о завершении действия гарантийных обязательств по конструктивному элементу.
- 16. После истечения последнего срока гарантийных обязательств по Договору составляется Акт о завершении действия всех гарантийных обязательств по объекту между Заказчиком, Подрядчиком и эксплуатационной организацией.
- 17. Дата подписания Акта о завершении действия всех гарантийных обязательств является датой завершения действия обязательств по Договору.

ЗАКАЗЧИК:	подрядчик:
Первый заместитель председателя	Генеральный директор
правления по технической политике	
И.А. Урманов	
М.П.	М.П.

	Приложение № 11а
	к Договору №
	от201_ г.
	Форма
	Акт
	их обязательств по конструктивному элементу )
(наи	менование Объекта)
	201
Мул. инументелический под Горилопетра	«»201г енная компания «Российские автомобильные дороги»,
17.07.2009 №145-ФЗ «О Государственной внесении изменений в отдельные законода дальнейшем «Заказчик», в лице от 20г, с од	-
	именуемое (ая) в дальнейшем
«Подрядчик», в лице	, действующего на
	стороны, составили настоящий Акт о том, что на 201 г. и Гарантийного паспорта на введенный в
в связи с истечением срока гарантийных обяз	
(W222TL KOHCT	руктивные элементы)
-	руктивные элементы) ензий к качеству выполненных работ по указанному
конструктивному элементу не имеется.	nionii ii iiw ioo izy zzinomioniizm pwoo i no yilaomiioniy
Заказчик:	Подрядчик:
М.П.	М.П.
ЗАКАЗЧИК:	подрядчик:
Первый заместитель председателя	Генеральный директор
правления по технической политике	
И.А. Урманов	
М.П.	М.П.

Приложение № 116
к Договору №
от201_г.
Форма
бязательств
«»2011
рвании Федерального закона от
ие автомобильные дороги» и с
ской Федерации», именуемая в
, действующего на основании
енуемое (ая) в дальнейшем , действующего на
енуемое (ая) в дальнейшем , действующего на
от «» Объект
принятых Подрядчиком, что
олементам)
ядчиком гарантийных
Эксплуатационная Организация

### Акт о завершении действия всех гарантийных об

		« »201 r
		компания «Российские автомобильные дороги»,
<del>-</del>	_	яющего на основании Федерального закона от
17.07.2009 №145-Ф3	«О Государственной компа	нии «Российские автомобильные дороги» и о
внесении изменений	в отдельные законодательни	ые акты Российской Федерации», именуемая в
дальнейшем «Заказчи	ик», в лице	, действующего на основании
	от20г, с одной ст	
		именуемое (ая) в дальнейшем
«Подрядчик», в лиг		, действующего на
основании	, с другой сторонь	JI.
		именуемое (ая) в дальнейшем
«Эксплуатационная с		
	, с третьей стороны,	
		ии Договора № от «»
	ого паспорта на введенный в	
	The state of the s	
в свази с истечени	ем спока всех гапантийнь	
подтверждается:	см сроки всех гарантинны	их областыеть, приплиых подряд иком, по
подтверждается.		
(указать Акты о завершен	ии действия гарантийных обязательств	по конструктивным элементам)
		сполнению Подрядчиком гарантийных
	овору № от	
оолзательств по дого	льору л⊻ от	не имеетем.
Заказчик:	Подрядчик:	Эксплуатационная
Jakas-ink.	тюдридчик.	Организация
		Организация
М.П.	М.П.	М.П.
ЗАКАЗЧИК:		подрядчик:
Первый заместитель председателя		Генеральный директор
правления по техниче	ской политике	
	И.А. Урманов	
МП	-	МП

Приложен	ие № 1	2a
к Договору №		
ОТ	_201_	_г

### ГОСУДАРСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ «РОССИЙСКИЕ АВТОМОБИЛЬНЫЕ ДОРОГИ» (ГОСУЛАРСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ«АВТОЛОР»

Славянская пл., д.2/5/4, стр.3, Москва, 109074, т. (495)784-68-80, факс (495) 784-68-04

# (Ф О Р М А) ПРЕДПИСАНИЕ об устранении замечаний

«»201_ г.	№
Представитель Государственной компании	«Российские автомобильные дороги»
должность, ФИО представителя	
Представителю подрядной организации	
наименование организации, должность, ФИО предста	авителя
При проведении осмотра Объекта Обнаружены следующие замечания:	
	бот по Объекту от 201 г № устранить выявленные замечания. недостатков представить в Государственную
информацию об устранении выявленных компанию «Российские автомобильные дор	
Предписание выдано:201 п Представитель Государственной компании «Российские автомобильные дороги»	г. Предписание получено: 201 г. Представитель подрядной организации
ЗАКАЗЧИК:	подрядчик:
Первый заместитель председателя правления по технической политике	Генеральный директор
И.А. Урманов	
М.П.	М.П.

к Договору №		
ОТ	201	Γ

# ГОСУДАРСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ «РОССИЙСКИЕ АВТОМОБИЛЬНЫЕ ДОРОГИ» (ГОСУДАРСТВЕННАЯ КОМПАНИЯ«АВТОДОР»

Славянская пл., д.2/5/4, стр.3, Москва, 109074, т. (495)784-68-80, факс (495) 784-68-04

(ФОРМА) ПР	<b>РЕЛПИСАНИЕ</b>
О ПРИОСТАНО	
«»201_ г.	N <sub>0</sub>
(наименование объекта, ПК, конструктив	вный элемент, вид выполниемых работ)
Наименование организации, выполняющей работы	
наименование организации, до	олжность, ФИО руководителя
Наименование организации - Заказчика:	
Государственная компания «Российские автомо	биль <mark>яы</mark> дороги»
председатель правления С.В. Кельбах	
На основании полномочий Заказчика на вышеу	казанном объекте ремонта
ОБЯЗЫВАЮ:	
нарушений	<u>работ</u> в связи с нарушением требований гических правил до устранения выявленных
(указать вид нарушений и Контроль за устранением нарушений возложит	
Об исправлении нарушений доложить в срок д	представителя Подрядчика)  10 «
Выдал предписание (занимаемая должнос	сть, Ф.И.О., подпись)
По мунил иродинаснию от но уразичие	
Получил предписание от подрядчика	занимаемая должность, Ф.И.О., подпись)
ЗАКАЗЧИК:	подрядчик:
Первый заместитель председателя	Генеральный директор
правления по технической политике	1 1
И.А. Урманов	
М.П.	М.П.

Приложение № 13		
к Договору		
OT	201	Γ.

#### ТРЕБОВАНИЯ К БАНКУ, ВЫДАЮЩЕМУ БАНКОВСКУЮ ГАРАНТИЮ

1. Банковская гарантия должна быть предоставлена банком (далее – Гарант), отвечающим установленным настоящим Приложением требованиям к Банку, выдающему банковскую гарантию.

В частности, Гарант должен удовлетворять следующим требованиям:

- а) наличие лицензии на осуществление банковских операций, выданной Центральным банком Российской Федерации, уполномочивающей Гаранта осуществлять выдачу банковских гарантий, и осуществление банковской деятельности в течение не менее пяти лет (в отношении банков, образованных путем слияния, для целей настоящего пункта учитывается срок существования банка с более ранней датой государственной регистрации; в случае реорганизации не требуется повторного исчисления вышеуказанного срока);
  - б) наличие собственных средств (капитала) Гаранта в размере не менее 5 миллиардов рублей;
- в) Гарант на момент выдачи Принципалу (Подрядчику/Исполнителю) банковской гарантии должен соответствовать требованиям Центрального Банка Российской Федерации в части не превышения норматива, устанавливающего максимальный размер риска на одного заемщика или группу связанных заемщиков;
- г) Гарант на момент выдачи Принципалу (Подрядчику/Исполнителю) банковской гарантии должен соответствовать требованиям Центрального банка Российской Федерации в части не превышения норматива, устанавливающего максимальный размер крупных кредитных рисков, установленного как выраженное в процентах отношение совокупной величины крупных кредитных рисков и размера собственных средств (капитала) кредитной организации (банковской группы);
- д) отсутствие требования Центрального банка Российской Федерации об осуществлении мер по предупреждению банкротства кредитных организаций, в том числе финансового оздоровления Гаранта;
  - е) в отношении Гаранта не должны быть:
  - начата процедура добровольной (принудительной) ликвидации;
- принят акт Центрального банка Российской Федерации о назначении временной администрации в соответствии с Федеральным законом от 25.02.1999 № 40-ФЗ «О несостоятельности (банкротстве) кредитных организаций»;
  - подан иск о признании Гаранта банкротом;
- принято решение о приостановлении деятельности Гаранта в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях;
- принято решение в соответствии с п. 4 ч. 2 ст. 74 Федерального закона от 10.07.2002 № 86-ФЗ «О Центральном банке Российской Федерации (Банке России)» о введении запрета на осуществление Гарантом отдельных банковских операций;
- ж) достоверность финансовой (бухгалтерской) отчетности Гаранта и соответствие порядка ведения бухгалтерского учета законодательству Российской Федерации должны подтверждаться аудиторским заключением о достоверности бухгалтерских отчетов Гаранта за последний завершенный финансовый год.
- 2. Принципал (Подрядчик/Исполнитель) обязан предоставить в составе пакета документов, прилагаемого к банковской гарантии подтверждение от Гаранта о соответствии выданной Гарантии нормативу, устанавливающему максимальный размер риска на одного заемщика или группу связанных заемщиков в соответствии с подпунктом «в» пункта 1 настоящих Требований, а также требованиям Центрального банка Российской Федерации в части не превышения норматива, устанавливающего максимальный размер крупных кредитных рисков в соответствии с подпунктом «г» пункта 1 настоящих Требований.
- 3. Подтверждения, предусмотренные пунктом 2 настоящих Требований, предоставляются на бланке Гаранта с приложением круглой печати, содержащей его полное фирменное наименование на русском языке и указание на место его нахождения.

Заказчик: Первый заместитель председателя правления по технической политике	Подрядчик: Генеральный директор
<u>И</u> .А. Урманов М.П.	М.П.

4. Общие требования к Гаранту устанавливаются Порядком закупочной деятельности Государственной компании «Российские автомобильные дороги».

### Форма доверенности на уполномоченное лицо, представляющее интересы Участника Закупки (примерная)

Дата, регистрационный номер

ДОВЕРЕНН	ОСТЬ №
г	
(прописью число, месяц и	год выдачи доверенности)
	(доверитель)
·	рридического лица)
доверяет	
(фамилия, имя, отчес	ство, должность)
паспорт серии № выдан	
компанией «Российские автомобильные дороги» Конкурса и номер извещения на ЭТП) В целях выполнения данного поручения окомпании «Российские автомобильные дороги», доверителя все документы, связанные с участием в предложения).	н уполномочен представлять Государственной заверять, подписывать и получать от имени Конкурсе, давать разъяснения, делать заявления,
Подпись	удостоверяем.
(Ф.И.О. удостоверяемого)	(подпись удостоверяемого)
Доверенность действительна по «» Руководитель организации	
М.П.	

### Обоснование Начальной (максимальной) Цены Договора

Начальная (максимальная) Цена Договора по предмету закупки: «Выполнение работ по предупреждению возникновения чрезвычайной ситуации, связанной с неблагоприятными метеоусловиями на участке автомобильной дороги М-4 «Дон» от Москвы через Воронеж, Ростовна-Дону, Краснодар до Новороссийска км 1442+630 – км 1442+700, км 1447+279 – км 1447+406 в Краснодарском крае» определена на основании сметной документации.

Сметная документация составлена в соответствии с МДС 81-35.2004 базисно-индексным методом с выделением сметной стоимости строительства в базисных ценах 2001 года.

Пересчет в текущий уровень цен произведен по данным Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации (письмо от 26.06.2015 № 19823/ЮР-08).

В Начальной (максимальной) Цене Договора, в соответствии с утвержденной сметной документацией, учтены следующие работы и затраты на:

- строительно-монтажные работы;
- разбивку осей дороги;
- организацию дорожного движения на период производства работ;
- временные здания и сооружения;
- перевозку рабочих;
- размещение отходов;
- разработку рабочей документации;
- непредвиденные работы и затраты.

## Требованиям к обеспечению исполнения обязательств по Договору в виде банковской гарантии

#### 1. Общие положения

- 1.1. Настоящие требования к содержанию банковских гарантий (далее Требования) подлежат применению в случае, когда в соответствии с действующим Законодательством Российской Федерации, внутренними документами Государственной компании «Российские автомобильные дороги» (далее Государственная Компания) и/или Договором, заключенным с Государственной компанией, исполнение обязательств контрагента Государственной компании по Договору должно быть обеспечено банковской гарантией.
  - 1.2. В настоящих Требованиях используются следующие термины и определения:
  - 1.2.1. «Бенефициар» означает Государственную Компанию;
- 1.2.2. «Принципал» означает лицо, заключившее или намеренное заключить с Государственной компанией Договор на поставку товаров, выполнение работ, оказание услуг или иной гражданско-правовой Договор, условиями которого предусмотрено предоставление указанным лицом обеспечения исполнения им своих обязательств по Договору в виде банковской гарантии;
- 1.2.3. «Гарантия» означает банковскую гарантию, подлежащую предоставлению Принципалом Бенефициару;
- 1.2.4. «Гарант» означает банк, иное кредитное учреждение, страховую организацию, выдающий (предоставляющий) Гарантию;
- 1.2.5. «Договор» означает Договор между Принципалом и Бенефициаром, в том числе Договор на поставку товаров, выполнение работ, оказание услуг;
- 1.2.6. «Документация» означает Конкурсную Документацию, Аукционную Документацию, содержащую требования, установленные Государственной Компанией к качественным, количественным, техническим характеристикам товара, работ, услуг, требования к их безопасности, требования к функциональным характеристикам (потребительским свойствам) товара, требования к размерам, упаковке, отгрузке товара, требования к результатам работ и иные показатели, связанные с определением соответствия поставляемого в рамках выполнения работ или оказания услуг, товара, выполняемых работ, оказываемых услуг потребностям Государственной компании.
- 1.3. В случае установления Бенефициаром требования обеспечения исполнения обязательств по Договору, настоящие Требования подлежат включению в состав Документации и / или в текст Договора в качестве отдельного приложения, при этом в соответствующих положениях Документации и / или Договора должно быть установлено положение об обязательном соответствии предоставляемой Принципалом Гарантии настоящим Требованиям.

Документацией и / или Договором могут быть предусмотрены иные требования к Гарантии (в том числе изменяющие и / или дополняющие условия настоящих Требований), которые имеют приоритет над положениями настоящих Требований.

Договором и / или Документацией (в случае, если заключение Договора осуществляется на торгах) может быть предусмотрено предоставление Принципалом следующих Гарантий:

- 1.3.1. Гарантии, обеспечивающей исполнение обязательства Принципала по возврату сумм авансового платежа (платежей) в случаях и в порядке, предусмотренных Договором (далее также «Гарантия на Аванс»);
- 1.3.2. Гарантии, обеспечивающей исполнение обязательств Принципала по поставке товаров, выполнению работ, оказанию услуг в соответствии с Договором, за исключением обязательств по возврату сумм авансового платежа (платежей) и гарантийных обязательств Принципала (далее также «Основная Гарантия»);
- 1.3.3. Гарантии, обеспечивающей исполнение гарантийных обязательств Принципала («Гарантия на гарантийный период»).

Гарантия, выдаваемая Гарантом, может включать в себя условия Гарантии на Аванс, Основной Гарантии и Гарантии на гарантийный период.

- 1.4. Основная Гарантия (а в случае, если выдача Гарантии на Аванс предусмотрена Документацией или Договором и Гарантия на Аванс) подлежит предоставлению Принципалом Бенефициару до заключения Договора, если иное не предусмотрено Договором или Документацией. Гарантия на гарантийный период предоставляется до даты осуществления окончательного платежа Бенефициаром Принципалу за поставленные товары, выполненные работы, оказанные услуги (при этом для определения даты осуществления окончательного платежа не принимаются во внимание платежи Бенефициара, которые обусловлены истечением гарантийного срока и / или частей гарантийного срока, в том числе платежи по возврату сумм, удержанных из ранее произведенных платежей в пользу Принципала).
  - 1.5. Гарантия, выдаваемая Гарантом Бенефициару, должна соответствовать:
  - 1.5.1. требованиям действующего Законодательства Российской Федерации;
  - 1.5.2. требованиям к содержанию Гарантии, изложенным в пункте 3 настоящих Требований.
- 1.6. Гарантия должна выдаваться Гарантом, который соответствует требованиям к Гаранту, изложенным в пункте 2 настоящих Требований.
  - 1.7. Одновременно с предоставлением Гарантии Принципал предоставляет Бенефициару:
- 1.7.1. учредительные документы Гаранта (нотариально заверенная копия или копия, заверенная Гарантом);
- 1.7.2. лицензию Гаранта (пункт 2.1 Требований), в соответствии с которой Гарант вправе осуществлять деятельность по выдаче банковских гарантий (нотариально заверенная копия или копия, заверенная Гарантом);
- 1.7.3. документы, подтверждающие полномочия лиц, подписавших Гарантию от имени Гаранта (нотариально заверенная копия или копия, заверенная Гарантом);
- 1.7.4. выписку из Единого государственного реестра юридических лиц в отношении Гаранта, при условии, что выписка выдана в пределах одного месяца до даты ее предоставления Бенефициару (нотариально заверенная копия или копия, заверенная Гарантом);
- 1.7.5. аудиторское заключение о достоверности бухгалтерских отчетов Гаранта за последний завершенный финансовый год (копия, заверенная Гарантом);
- 1.7.6. справка об отсутствии процедуры банкротства, ликвидации или конкурсного производства в отношении Гаранта.
- 1.8. В случае если Гарантия не соответствует настоящим Требованиям, Государственная Компания вправе:
- отклонить представленную Гарантию (проект Гарантии) как не соответствующую настоящим Требованиям. В случае отклонения Гарантии, Принципал обязан предоставить другую Гарантию или иное согласованное с Бенефициаром обеспечение исполнения обязательств по Договору, соответствующее Документации, настоящему Порядку и настоящим Требованиям. Если Принципал не предоставил замену отклоненной Гарантии в пределах предусмотренного срока, то он признается уклонившимся от заключения Договора;
- принять (согласовать) представленную Гарантию (проект Гарантии), при условии, что содержащиеся в Гарантии отклонения от настоящих Требований не снижают уровень защиты имущественных интересов Государственной компании и не нарушают требования действующего Законодательства Российской Федерации.

#### 2. Требования к Гаранту

- 2.1. Гарант должен быть надлежащим образом уполномочен в соответствии с действующим Законодательством Российской Федерации на выдачу Гарантии, что должно подтверждаться: наличием у Гаранта лицензии (генеральной лицензии) Центрального банка Российской Федерации на осуществление банковских операций, уполномочивающей Гаранта осуществлять выдачу банковских гарантий, или наличием у Гаранта лицензии на осуществление страхования, в которой указан соответствующий вид страхования, выданной органом страхового надзора в соответствии с Законодательством Российской Федерации, уполномочивающей Гаранта осуществлять выдачу банковских гарантий.
- 2.2. В отношении Гаранта не должно быть вынесено решение соответствующим уполномоченным органом об отзыве (аннулировании) лицензии, указанной в пункте 2.1 настоящих Требований, ограничении или приостановлении ее действия.
  - 2.3. В отношении Гаранта не должны быть:

- 2.3.1 начата процедура добровольной (принудительной) ликвидации;
- 2.3.2 подан иск о признании Гаранта банкротом;
- 2.3.3 принято решение о приостановлении деятельности Гаранта в порядке, предусмотренном Кодексом Российской Федерации об административных правонарушениях.
- 2.4. Период деятельности Гаранта должен составлять не менее 3 (трех) лет с даты государственной регистрации в едином государственном реестре юридических лиц (при слиянии или присоединении банков или страховых организаций указанный срок рассчитывается в отношении организации, имеющей более раннюю дату государственной регистрации, при преобразовании указанный срок не прерывается).
- 2.5. Достоверность финансовой (бухгалтерской) отчетности Гаранта и соответствие порядка ведения бухгалтерского учета Законодательству Российской Федерации должны подтверждаться аудиторским заключением о достоверности бухгалтерских отчетов Гаранта за последний завершенный финансовый год.

### 3. Требования к содержанию Гарантии

- 3.1. Гарантия должна содержать следующие существенные условия:
- 3.1.1. наименование, организационно-правовую форму Гаранта, адрес (место нахождения) постоянно действующего исполнительного органа Гаранта (или иного органа Гаранта, имеющего право действовать от имени Гаранта без доверенности), идентификационный номер налогоплательщика, код причины и дата постановки на учет Гаранта в налоговом органе, основной государственный регистрационный номер юридического лица, фамилию, имя, отчество и должность лица (лиц), подписывающего (-их) Гарантию от имени Гаранта, а также указание на основание возникновения полномочий такого (-их) лиц (-а) по подписанию Гарантии от имени Гаранта;
- 3.1.2. наименование, организационно-правовую форму Принципала, адрес (место нахождения) постоянно действующего исполнительного органа Принципала (или иного органа Принципала, имеющего право действовать от имени Принципала без доверенности), идентификационный номер налогоплательщика, код причины и дата постановки на учет Принципала в налоговом органе, основной государственный регистрационный номер юридического лица;
- 3.1.3. наименование, организационно-правовую форму Бенефициара, адрес (место нахождения) постоянно действующего исполнительного органа Бенефициара (или иного органа Бенефициара, имеющего право действовать от имени Бенефициара без доверенности), идентификационный номер налогоплательщика, код причины и дата постановки на учет Бенефициара в налоговом органе, основной государственный регистрационный номер юридического лица:
- 3.1.4. дата выдачи Гарантии Гарантом, а также срок, на который выдана Гарантия (срок действия Гарантии);
- 3.1.5. сумма Гарантии (сумма, в пределах которой Гарант гарантирует исполнение Принципалом своих обязательств по Договору);
- 3.1.6. указание на обеспечиваемое Гарантией обязательство (в случае, если Гарантия обеспечивает исполнение не всех обязательств по Договору, в текст Гарантии включается перечень таких обязательств со ссылками на соответствующие положения Договора с указанием пунктов, статей и / или разделов Договора).
- 3.1.7. Возникновение обязательств по Гарантии у Гаранта должно быть связано только с ее выдачей Гарантом, и не должно обуславливаться иными обстоятельствами (включая принятие Бенефициаром условий Гарантии). Гарантия должна вступать в силу со дня ее выдачи, если иное не предусмотрено Документацией и / или Договором. Обязательство Гаранта по Гарантии является безусловным, т.е. предусмотренное Гарантией обязательство Гаранта перед Бенефициаром не зависит в отношениях между ними от того основного обязательства, в обеспечение исполнения которого она выдана, даже если в Гарантии содержится ссылка на это обязательство.
- 3.1.8. Обязательство Гаранта по выплате Бенефициару суммы по Гарантии подлежит исполнению по требованию Бенефициара без предварительного предъявления к Принципалу требования об исполнении основного обязательства.
  - 3.1.9. Срок действия Гарантии должен составлять:
- для Гарантии на Аванс с момента выдачи Гарантии и до даты полного погашения суммы аванса (то есть до даты, когда Бенефициар примет от Принципала товары, работы и / или услуги на

сумму, эквивалентную размеру аванса), увеличенной на 2 (два) месяца. В случае, если дата полного погашения суммы аванса не установлена Договором, Гарантия на Аванс выдается на срок до даты планируемого полного исполнения обязательств Принципала по поставке товаров, выполнению работ, оказанию услуг, увеличенной на 2 (два) месяца;

- для Основной Гарантии с момента выдачи Гарантии и до даты планируемого полного исполнения обязательств Принципала по поставке товаров, выполнению работ, оказанию услуг, увеличенной на 2 (два) месяца;
- для Гарантии на гарантийный период с момента выдачи Гарантии и до даты окончания гарантийного срока (сроков), увеличенной на 2 (два) месяца.
- 3.1.10. Срок, в течение которого Гарант обязан рассмотреть требование Бенефициара об уплате денежной суммы по Гарантии, а также оплатить указанную в требовании сумму не может превышать 15 (пятнадцати) календарных дней с момента получения требования Бенефициара.
- 3.1.11. Ответственность Гаранта перед Бенефициаром за невыполнение или ненадлежащее выполнение Гарантом обязательства по Гарантии не должна быть ограничена суммой, на которую выдается Гарантия.
- 3.1.12. Принадлежащее Бенефициару по Гарантии право требования к Гаранту не может быть передано другому лицу, если в Гарантии не предусмотрено иное.
- 3.1.13. Гарантия должна быть безотзывной, то есть не предусматривать право Гаранта и / или Принципала отзывать Гарантию или иным образом прекращать (приостанавливать) ее действие.
- 3.1.14. Гарантия должна являться банковской гарантией по первому требованию, то есть предусматривать выплату гарантийной суммы по первому требованию Бенефициара без необходимости представления судебного или арбитражного решения, а также иного доказательства неисполнения или ненадлежащего исполнения Принципалом своего обязательства перед Бенефициаром.
- 3.1.15. К требованию по Гарантии должны прилагаться в качестве отдельного приложения только следующие документы:
- 3.1.15.1. расчет денежной суммы требования Бенефициара с указанием на положение Договора, которое Бенефициар считает нарушенным Принципалом, а также с описанием фактических обстоятельств, которые, по мнению Бенефициара, свидетельствуют о неисполнении (ненадлежащем исполнении) обязательств Принципалом;
- 3.1.15.2. подтверждение полномочий лица, подписавшего требование от имени Бенефициара, при этом в случае, если
- требование по Гарантии подписывается председателем правления, к требованию по Гарантии прикладывается заверенная Бенефициаром копия распоряжения Правительства Российской Федерации о назначении председателя правления;
- требование по Гарантии подписывается иным уполномоченным лицом, к требованию по Гарантии прикладывается оригинал (заверенная Бенефициаром копия) доверенности на такое уполномоченное лицо.

#### БАНКОВСКАЯ ГАРАНТИЯ

[указать место выдачи банковской гарантии] [указать дату выдачи банковской гарантии]

- 1. Банк [полное наименование Банка, выдающего банковскую гарантию, иные реквизиты Гаранта в соответствии с разделом 3 Требований], именуемый в дальнейшем «Гарант», в лице [указать полное наименование должности, полные фамилию, имя и отчество лица, действующего от имени Гаранта], действующего на основании [указать основание полномочий такого лица], настоящим гарантирует надлежащее исполнение [полное наименование Принципала иные реквизиты Принципала в соответствии разделом 3 Требований], именуемым далее «Принципал», обязательств Принципала перед Государственной компанией «Российские автомобильные дороги» [указываются реквизиты Государственной компании, в соответствии разделом 3 Требований], именуемой в дальнейшем «Бенефициар», указанных в пункте 2 настоящей банковской гарантии (далее также «Гарантия»).
- 2. Настоящая Гарантия обеспечивает надлежащее исполнение Принципалом нижеуказанных обязательств, установленных Договором между Принципалом и Бенефициаром [указываются реквизиты Договора между Принципалом и Бенефициаром, включая информацию о порядке заключения такого Договора на торгах, с ссылкой на протокол (решение) Конкурсной (Аукционной) Комиссии или иной аналогичный документ] (далее также «Договор»):

[Указывается перечень обязательств Принципала, исполнение которых обеспечивается банковской гарантией, в соответствии с Требованиями. Для Гарантии содержащей условия Гарантии на Аванс и Основной гарантии текст пункта 2 приведен ниже:

2.1. оплату всех сумм, причитающихся Бенефициару по Договору, включая все суммы возврата авансов, компенсации убытков, суммы

неустоек (штрафов, пеней), подлежащие выплате Принципалом в случае неисполнения или ненадлежащего исполнения Договора, а также

оплату всех сумм, причитающихся Бенефициару, включая все суммы возврата авансов, компенсации убытков, суммы неустоек (штрафов,

пеней), подлежащие выплате Принципалом в случае расторжения Договора, одностороннего отказа от исполнения Договора или прекращения

обязательств по Договору по иным основаниям.

- 3.Сумма обязательств Принципала, гарантируемая Гарантом (сумма, на которую выдана настоящая Гарантия) составляет [указать сумму, на которую выдается Гарантия [(сумма цифрами)] [(сумма прописью)] рублей] (далее также «Сумма Гарантии»).
- 4.Настоящая Гарантия вступает в силу со дня выдачи. Гарантия действует до [указать точную дату] включительно.
- 5. Гарант настоящим безотзывно обязуется выплатить Бенефициару сумму, указанную в письменном требовании Бенефициара об уплате денежной суммы по настоящей Гарантии (далее также «Требование») и не превышающую Суммы Гарантии, в течение 15 (пятнадцати) календарных дней с даты получения Требования Бенефициара с приложением следующих документов:
- 5.1. расчет денежной суммы требования Бенефициара с указанием на положение Договора, которое Бенефициар считает нарушенным Принципалом, с описанием фактических обстоятельств, которые, по мнению Бенефициара, свидетельствуют о неисполнении обязательств Принципалом;
- 5.2. документ, подтверждающий полномочия лица, подписавшего Требование от имени Бенефициара, при этом
- если Требование по Гарантии подписывается председателем правления Государственной компании «Российские автомобильные дороги», к требованию по Гарантии прикладывается заверенная Бенефициаром копия распоряжения Правительства Российской Федерации о назначении председателя правления Государственной компании;

- если Требование по Гарантии подписывается иным уполномоченным лицом, к требованию по Гарантии прикладывается оригинал либо заверенная Бенефициаром копия доверенности на такое уполномоченное лицо.

Требование Бенефициара должно включать в себя информацию о платежных реквизитах Бенефициара, в соответствии с которыми Гарант должен осуществить платеж по Гарантии в пользу Бенефициара.

- 6. В течение 15 (пятнадцати) календарных дней от даты получения Требования и приложенных к ней документов, Гарант должен удовлетворить требования Бенефициара и выплатить денежную сумму, указанную в Требовании Бенефициара, либо направить Бенефициару мотивированный отказ.
  - 7. Гарант отказывает в удовлетворении требований Бенефициара, если:
  - 7.1. требование либо приложенные к нему документы не соответствуют условиям Гарантии,
  - 7.2. документы представлены по окончании определенного в Гарантии срока.
  - 8. Гарантия не может быть отозвана Гарантом.
- 9. Бенефициар не вправе передать третьим лицам свое право требования к Гаранту, основанное на Гарантии.
- 10. Предусмотренное настоящей Гарантией обязательство Гаранта перед Бенефициаром ограничивается уплатой всей Суммы Гарантии. Ответственность Гаранта перед Бенефициаром за неисполнение или ненадлежащее исполнение обязательств по настоящей Гарантии не ограничивается суммой, указанной в Гарантии.
- 11. Частичные выплаты, производимые Гарантом Бенефициару, (в зависимости от обстоятельств предъявления Требования) уменьшают Сумму Гарантии на размер произведенной частичной выплаты, но не прекращают Гарантию в оставшейся части.
- 12. Гарант согласен с тем, что изменения и дополнения, внесенные в Договор, обязательства по которому обеспечивает Гарант, не освобождают его от обязательств по банковской гарантии.
  - 13. Обязательства Гаранта перед Бенефициаром прекращаются:
  - 13.1. уплатой Бенефициару всей Суммы Гарантии,
  - 13.2. окончанием срока, на который была выдана Гарантия,
- 13.3. вследствие отказа Бенефициара от своих прав по Гарантии путем письменного заявления об освобождении Гаранта от его обязательств.
- 14. Настоящая Банковская Гарантия составлена в одном оригинальном экземпляре, который передается Бенефициару.
- 15. Все споры, возникающие в связи с действительностью, толкованием, исполнением или прекращением настоящей Гарантии, подлежат рассмотрению в Арбитражном суде города Москвы. Гарант

[указывается полное наименование Гаранта, адрес Гаранта, ОГРН, ИНН, КПП, БИК, корреспондентский счет Гаранта]

[(должностное лицо Гаранта) (ФИО, подпись)]

[( $\Gamma$ лавный бухгалтер  $\Gamma$ аранта) ( $\Phi$ ИО, подпись)]

# Предоставление Участниками Закупки технико-экономического расчета снижения Цены Договора

- 1. Участник Закупки, предложение по цене Договора которого снижено на 10 (десять) или более процентов от начальной (максимальной) цены Договора, обязан предоставить Комиссии технико-экономический расчет такого снижения. В случае непредставления технико-экономического расчета снижения цены или признания Комиссией технико-экономического расчета снижения цены необоснованным, Участник Закупки не допускается к участию в конкурсе.
  - 2. Правила предоставления и рассмотрения технико-экономического расчета:
- 1) технико-экономический расчет снижения цены Договора на 10 (десять) или более процентов от начальной (максимальной) цены Договора должен содержать:
- а) сопроводительное письмо на имя председателя Комиссии, с указанием наименования конкурса и контактной информации (должностное лицо Участника Закупки, ответственное за предоставление технико-экономического расчета, его телефон и адрес электронной почты);
- б) пояснительную записку с описанием предлагаемых Участником Закупки организационных, технических и технологических решений, позволяющих снизить стоимость отдельных конструктивных элементов и технологических операций по сравнению с традиционными способами производства строительно-монтажных работ и существующими расценками, стоимость отдельных видов прочих и лимитированных работ и затрат;
- в) ведомость объемов и стоимости работ, стоимость по прочим и лимитированным работам и затратам;
- г) по усмотрению Участника Закупки иные материалы, обосновывающие его возможности по снижению стоимости производства работ без ухудшения качества строительной продукции;
- 2) Комиссия и привлеченные Комиссией эксперты оценивают технико-экономический расчет по следующим критериям:
- а) допустимость применения технических и технологических решений, предлагаемых Участником Закупки, по следующим признакам:
- I) не требуется повторное проведение государственной экспертизы (не относится к конкурсу на выполнение работ по ремонту объектов капитального строительства, в том числе автомобильных дорог и искусственных сооружений на них);
  - II) не ухудшаются потребительские свойства строительной продукции;
  - III) не увеличивается продолжительность работ;
- IV) не предусматривается применение материалов, механизмов, технологий, по которым нет практики успешного применения или положительных результатов испытаний;
- б) возможность при существующей рыночной конъюнктуре выполнения работ по ценам, предлагаемым Участником Закупки, без нарушения технологии или замены строительных материалов на менее качественные;
- в) снижение стоимости не приведет к отступлению от требований Законодательства Российской Федерации, в том числе в части социальных гарантий работникам, охраны труда, безопасности производства работ для третьих лиц, экологических и других обязательных для исполнения требований;
- 3) члены Комиссии и привлеченные Комиссией эксперты имеют право направлять запросы Участнику Закупки о разъяснении отдельных положений технико-экономического расчета, предоставлении дополнительных материалов;
  - 4) не допускается направление запросов Участнику Закупки с требованиями:
- а) о предоставлении документов выдачу, согласование или утверждение которых в течение срока рассмотрения технико-экономического расчета могут осуществить только органы государственной власти или местного самоуправления;

- б) о проведении экспертиз, оказании услуг, предоставлении информации о выполнении иных действий третьими лицами на возмездной основе;
- 5) технико-экономический расчет, запросы Участнику Закупки и ответы на запросы направляются в письменной форме или в форме электронного документа по электронной почте или доставляются нарочно. Адрес электронной почты Компании для направления технико-экономического расчета и ответов на запросы указывается в документации Закупки. Адрес электронной почты Участника Закупки для направления запросов указывается в сопроводительном письме к технико-экономическому расчету;
- 6) при определении обоснованности (необоснованности) снижения цены Договора на 10 (десять) или более процентов от начальной (максимальной) цены Договора устанавливаются следующие условия и сроки:
- а) технико-экономический расчет снижения цены Договора на 10 (десять) или более процентов от начальной (максимальной) цены Договора представляется в составе Конкурсной Заявки;
- б) решение Комиссии об обоснованности (необоснованности) снижения цены Договора на 10 (десять) или более процентов от начальной (максимальной) цены Договора принимается в течение срока рассмотрения Конкурсных Заявок;
- в) направление членами Комиссии и привлеченными Комиссией экспертами запросов Участнику Закупки осуществляется в течение 2 (двух) рабочих дней от даты вскрытия конвертов с Конкурсными Заявками и открытия доступа к поданным в форме электронных документов Конкурсным Заявкам;
- г) ответы Участника Закупки на запросы членов Комиссии и привлеченных Комиссией экспертов должны быть представлены Комиссии в течение 2 (двух) рабочих дней со дня получения запроса;
- 7) решение о необоснованности снижения цены Договора на 10 (десять) или более процентов от начальной (максимальной) цены Договора принимается Комиссией по следующим основаниям:
- а) нарушение Участником Закупки требований к составу и срокам подачи технико-экономического расчета снижения цены Договора;
- б) принятие Комиссией решения о необоснованности технико-экономического расчета снижения цены Договора по критериям, указанным в подпункте 2 пункта 2 настоящей части;
- 8) решение о необоснованности снижения цены Договора на 10 (десять) или более процентов от начальной (максимальной) цены Договора указывается в протоколе рассмотрения Конкурсных Заявок:
- 9) решение об отсутствии оснований для принятия решения о необоснованности снижения цены Договора на 10 (десять) или более процентов от начальной (максимальной) цены Договора принимается Комиссией и Участнику Закупки не предоставляется.

## Перечень документов и копий документов, представляемых Участником Закупки, с которым заключается Договор, при передаче Государственной Компании экземпляров Договора

- 1) копии учредительных документов с учетом всех изменений и дополнений к ним, заверенные исполнительным органом Участника Закупки;
- 2) копии свидетельства о государственной регистрации Участника Закупки и свидетельства о постановке на учет в налоговом органе, заверенные исполнительным органом Участника Закупки;
- 3) полученные не ранее чем за месяц до даты передачи экземпляров Договора Государственной Компании: выписка из единого государственного реестра юридических лиц или нотариально заверенная копия такой выписки (для юридических лиц); выписка из единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей или нотариально заверенная копия такой выписки (для индивидуальных предпринимателей); нотариально заверенные копии документов, удостоверяющие личность (для иных физических лиц); надлежащим образом заверенный перевод на русский язык документов о государственной регистрации юридического лица или физического лица в качестве индивидуального предпринимателя в соответствии с законодательством соответствующего государства (для иностранных лиц);
- 4) копии документов, подтверждающих аккредитацию и внесение в государственный реестр филиала (представительства) иностранного юридического лица (если иностранное юридическое лицо осуществляет свою деятельность через филиал (представительство)), заверенные исполнительным органом Участника Закупки;
- 5) копия положения о филиале (представительстве) иностранного юридического лица (если иностранное юридическое лицо, осуществляет свою деятельность через филиал (представительство), заверенная исполнительным органом Участника Закупки;
- 6) копии документов, подтверждающих полномочия лица на подписание Договора (протокол (решение) уполномоченного органа управления Участника Закупки о назначении исполнительного органа), заверенные исполнительным органом Участника Закупки;
- 7) оригинал доверенности или надлежащим образом заверенная ее копия, если Договор со стороны Участника Закупки будет подписываться его уполномоченным представителем;
- 8) в случаях, установленных законодательством Российской Федерации и (или) учредительными документами Участника Закупки, согласование соответствующего органа управления Участника Закупки необходимое для заключения Договора или копия такого согласования, заверенная исполнительным органом Участника Закупки;
- 9) согласие контролирующих и иных органов на совершение сделки или подтверждение уведомления соответствующих органов о совершении сделки, либо заверенные исполнительным органом Участника Закупки копии таких документов, в случаях, когда такое согласие или уведомление предусмотрено законодательством Российской Федерации и (или) учредительными документами Участника Закупки;
- 10) копии документов, подтверждающие соответствие Участника Закупки требованиям, устанавливаемым законодательством Российской Федерации к лицам, осуществляющим выполнение работ, являющихся предметом закупки;
- 11) копия бухгалтерского баланса Участника Закупки на последнюю отчетную дату (по запросу), заверенная исполнительным органом Участника Закупки;
- 12) банковская справка об открытии расчетного счета Участнику Закупки или нотариально заверенная копия такой справки.

# Информация о цепочке собственников, включая бенефициаров (в том числе конечных)

1. В подтверждение достоверности сведений, раскрываемых о всей цепочке собственников (включая конечных бенефициаров), всеми юридическими лицами, зарегистрированными на территории Российской Федерации, предоставляется выписка из единого государственного реестра юридических лиц или копия такой выписки, выданная не ранее чем за 3 (три) месяца до даты представления ее в Государственную компанию (для всех коммерческих и некоммерческих организаций).

Акционерными обществами, не являющимися публичными, акции которых не размещены на биржах, либо акционерными обществами с числом акционеров менее 50 (пятидесяти), также предоставляется выписка из реестра акционеров, подготовленная внешним регистратором общества либо самим обществом, в случае самостоятельного ведения реестра или копия такой выписки, выданная не ранее чем за 3 (три) месяца до даты представления ее в Государственную компанию.

Публичными акционерными обществами, акции которых котируются на биржах, либо обществами с числом акционеров более 50 (пятидесяти) выписка из реестра акционеров или копия такой выписки предоставляется только в отношении акционеров, владеющих более чем 5 (пятью) процентами акций, либо указывается прямая ссылка на общедоступный источник, посредством которого в установленном законодательством порядке раскрыта соответствующая информация.

- В отношении акционеров, владеющих менее чем 5 (пятью) процентами акций, указывается общая информация о количестве таких акционеров.
- 2. В подтверждение достоверности сведений, раскрываемых о цепочке собственников (включая конечных бенефициаров) в отношении юридических лиц, зарегистрированных на территории иностранного государства, предоставляется:
- выписка из торгового реестра и/или реестра лиц и компаний и/или реестра акционеров, вкладчиков, пайщиков, либо иного эквивалентичного реестра или копия такой выписки, выданная не ранее чем за 3 (три) месяца до даты ее представления в Государственную компанию, либо (если применимо) иной документ в соответствии с законодательством государства, на территории которого зарегистрировано юридическое лицо, подтверждающий факт создания/существования юридического лица, его местонахождение и состав лиц, осуществляющих владение в отношении акций/долей/вкладов в таком юридическом лице, либо иным образом принимающих участие в юридическом лице (в том числе учредителей, участников), или в интересах которых осуществляется такое владение или участие.

В случае, если получение такого/-их документа/-ов невозможно в силу публично-правовых ограничений, предоставляется соответствующее письменное заявление контрагента или соответствующего лица со ссылкой на применимый нормативный акт и копия вышеуказанного нормативного акта <sup>14</sup>, с приложением списка лиц, осуществляющих владение в отношении акций/долей/вкладов в таком юридическом лице, либо иным образом принимающих участие в юридическом лице (в том числе учредителей, участников), или в интересах которых осуществляется такое владение или участие.

- для публичных акционерных обществ, акции которых котируются на биржах, либо обществами с числом акционеров более 50, выписка из реестра акционеров или копия такой выписки (иной эквивалентичный документ в соответствии с применимым законодательством) предоставляется только для акционеров, владеющих более чем 5 (пятью) процентами акций, либо указывается прямая ссылка на общедоступный источник, посредством которого в установленном законодательством порядке раскрыта соответствующая информация.

126

 $<sup>^{14}\,\</sup>mathrm{B}$  случае большого объема документа возможно его предоставление в извлечениях.

В отношении акционеров, владеющих менее чем 5 (пятью) процентами акций, указывается общая информация о количестве таких акционеров.

- 3. В подтверждение достоверности сведений, раскрываемых о всей цепочке собственников (включая конечных бенефициаров), в отношении физических лиц предоставляется:
- в отношении физического лица, являющегося гражданином Российской Федерации: копия паспорта гражданина Российской Федерации либо иного документа, удостоверяющего личность в соответствии с законодательством Российской Федерации, копия свидетельства о постановке на налоговый учет физического лица, содержащего сведения об ИНН (при наличии);
- в отношении иностранного гражданина: копия паспорта иностранного гражданина либо иного документа, установленного федеральным законом или признаваемого в соответствии с международным договором Российской Федерации, применимым законодательством иностранного государства в качестве документа, удостоверяющего личность иностранного гражданина, копия документа, содержащего сведения об идентификационном номере налогоплательщика (при наличии);
- в отношении лиц без гражданства: копия документа, выданного иностранным государством и признаваемого в соответствии с международным договором Российской Федерации в качестве документа, удостоверяющего личность лица без гражданства, разрешения на временное проживание, вида на жительство, иных документов, предусмотренных федеральным законом или признаваемых в соответствии с международным договором Российской Федерации в качестве документов, удостоверяющих личность лица без гражданства;
- в случае, если физическое лицо является индивидуальным предпринимателем, зарегистрированным на территории Российской Федерации, такое физическое лицо дополнительно к документу, удостоверяющему личность, предоставляет полученную не ранее чем за 3 (три) месяца до даты предоставления в Государственную компанию выписку из единого государственного реестра индивидуальных предпринимателей или копия такой выписки.

В случае, если получение такого/-их документа/-ов невозможно в силу публично-правовых соответствующее письменное заявление контрагента ограничений. предоставляется соответствующего лица со ссылкой на применимый нормативный акт и приложением его копии 15.

4. В случае, если контрагентом Государственной компании является зарубежная компания мирового уровня, занимающая лидирующие позиции в своей отрасли, то требования о предоставлении информации в отношении всей цепочки собственников, включая бенефициаров (в том числе конечных), считается исполненными при предоставлении информации об акционерах, владеющих более 5 (пяти) процентами акций (либо указание на прямую ссылку на общедоступный источник, посредством которого в установленном законом порядке раскрыта соответствующая информация).

В случае, если контрагентом Государственной компании является публичное акционерное общество, акции которых котируются на биржах, либо обществами с числом акционеров более 50, то требования о предоставлении информации в отношении всей цепочки собственников, включая бенефициаров (в том числе конечных), считается исполненными при предоставлении информации об акционерах, владеющих более 5 (пяти) процентами акций и общей информации о количестве акционеров, владеющих менее 5 (пяти) процентами акций (либо указание на прямую ссылку на общедоступный источник, посредством которого в установленном законом порядке раскрыта соответствующая информация).

5. Все предоставляемые документы, выданные, составленные или удостоверенные по установленной форме уполномоченными органами иностранных государств вне пределов Российской Федерации, должны быть легализованы консульским учреждением Российской Федерации либо удостоверены проставлением апостиля в соответствии с Гаагской конвенцией от 5 октября 1961 года. Легализация или проставление апостиля на предоставляемых документах не требуется, если международным договором Российской Федерации данная процедура в отношении

<sup>15</sup> В случае большого объема документа возможно его предоставление в извлечениях.

указанных документов отменена или упрощена. В этом случае представляется справка, содержащая ссылку на соответствующий международный договор Российской Федерации.

Все документы и/или копии документов, составленные на иностранных языках, должны иметь перевод на русский язык, а подлинность подписи переводчика подлежит нотариальному удостоверению.

#### Приложение. Форма 1.

	Информация о цепочке собственников, включая бенефициаров (в том числе конечных)						
№ п/п	ИНН	ОГРН	Наименование/	Адрес регистрации	Серия и номер	Руководитель/	Информация о
			Ф.И.О.		документа,	участник/	подтверждающих
					удостоверяющего	акционер/бен	документах (название,
					личность, (для	ефициар	реквизиты и т.д)
					физических лиц)	сфициир	Pendininini i i i i i i i i i i i i i i i
	77369	102250	Наименование	Москва	quon reciam vina,		Свидетельство о
			вашей организации				регистрации, выписка из ЕГРЮЛ, Свидетельство о
			op and any and				постановке на учет в
							налоговом органе.
1.	50286		Иванов А.А.	Москва	45 02 456789	Руководитель	
2.	77 412		Петров Б.Б.	Москва	45 02244	Участник	Учредительный договор от 23.05 2008
3.	77358	10295	ООО «Ромашка»			Участник	
3.1.	50256		Сидоров А.А.	Москва	50 02265	Руководитель	Устав, приказ, протокол
3.2.	50256		Петров Б.Б.	Москва	45 02244	Бенефициар	Учредительный договор от 23.05 2008
3.3.	77269	102369	ОАО «Лютик»	Новосибирск		Участник	
3.3.1.	77262		Николаев А.А.	Новосибирск	50 02267	Руководитель/ак	
						ционер	
3.3.2.	77268		Петров П.П.	Новосибирск	50 02264	Акционер	
3.3.3.	77263		Михайлов М.М.	Новосибирск	50 02262	Акционер	

<sup>1, 2, 3</sup> и т.д. – Собственники первого уровня (Собственники Вашей организации)

И далее – по аналогичной схеме до конечного бенефициарного собственника. Для физических лиц обязательно предоставление серии и номера паспорта.

Приведенные в таблице сведения являются условными и указаны в качестве примера заполнения формы.

Необходимо указание данных о руководителях, бенефициарах (в том числе конечных) и акционерах, владеющих 5 и более процентами акций. В отношении акционеров, владеющих пакетами акций менее 5 процентов, допускается указание общей информации о количестве таких акционеров.

Должность руководителя организации

Подпись руководителя организации

Ф.И.О. руководителя организации

<sup>3.1., 3.2., 3.3.</sup> и т.д. - Собственники второго уровня

<sup>3.3.1., 3.3.2., 3.3.3.</sup> и т.д. - Собственники третьего уровня

# Таблица с распределением обязанностей по оформлению приложений к Договору

№	Наименование приложений к Договору	Кто оформляет
1	Ведомость объемов и стоимости работ	Подрядчик
2	Календарный график выполнения работ	Подрядчик
3	График возврата гарантийных сумм	Подрядчик
4	Перечень нормативно-технических документов, обязательных при выполнении работ	Заказчик
5	Форма акта передачи Объекта	Подрядчик
6	Форма акта освидетельствования скрытых работ	Заказчик
7	Регламент приемки выполненных работ	Заказчик
8	Форма гарантийного паспорта	Подрядчик
9	Перечень документов, необходимых для приемки Объекта в эксплуатацию	Заказчик
10	Регламент исполнения гарантийных обязательств	Заказчик
11a	Форма акта о завершении действия гарантийных обязательств по конструктивным элементам	Подрядчик
116	Форма акта о завершении действия всех гарантийных обязательств по объекту	Подрядчик
12a	Форма предписания об устранении замечаний	Заказчик
12б	Форма предписания о приостановке работ	Заказчик
13	Требования к банку, выдающему банковскую гарантию	Заказчик