

Акционерное общество «Стройтрансгаз»
АО «Стройтрансгаз», АО «СТГ»
123112, город Москва, ул. Тестовская, дом 10,
помещение 1, этаж 10
ОКПО/ОГРН 00467146 / 1025700768950
ИНН/КПП 5700000164 / 774550001
Тел: +7 (495) 258 9494 Факс: +7 (495) 258 9495
e-mail: stg@stroytransgaz.com
www.stroytransgaz.ru

**Генеральному директору
ООО «НЦ мостов и дефектоскопии»**

Монастыреву Е.А.

main@mostovik.net

20.03.2023 № СТГ-25.8/6-3959

на № _____ от _____

Проект:

*«Строительство, реконструкция и эксплуатация
автомобильных дорог «Пермь – Березники»
020+639 - 022+390, «Пермь – Березники»
022+390 - 025+768 и «Восточный обход г. Перми»*

ОТЗЫВ

**на выполненные работы
по предпусковому обследованию и испытаниям автодорожного
мостового перехода через р. Чусовая и двух автодорожных
путепроводов**

Сотрудниками Общества с ограниченной ответственностью «Научный центр мостов и дефектоскопии» по заказу АО «Стройтрансгаз» в декабре 2022 выполнены работы по предпусковому обследованию и испытаниям автодорожного мостового перехода через р. Чусовая в рамках реализации проекта по титулу «Строительство, реконструкция и эксплуатация автомобильных дорог «Пермь – Березники» 020+639 - 022+390, «Пермь – Березники» 022+390 - 025+768 и «Восточный обход г. Перми» 000+000 - 009+753 1 п.к.» Автомобильная дорога Пермь - Березники 022+390 - 025+768, 1, 2 этапы». Также выполнены работы по приемочному обследованию и паспортизации путепровода в составе транспортной развязки на пересечении с ул. Цимлянкой ПК40 (км20+116) и путепровода в составе транспортной развязки на пересечении с ул. Корсуньская ПК56+58.29 (км 21+800)».

Работы выполнены с целью приемки мостового перехода через р. Чусовая и путепроводов в постоянную эксплуатацию. В рамках выполнения работ были обследованы 3 мостовых перехода, испытаны разнотипные пролеты с целью определения напряженно-деформированного состояния конструкций неразрезных пролетных строений моста через реку Чусовая, отражающего действительный характер работы сооружения.

В процессе проведения работ по согласованной и утвержденной

Программе были выполнены: визуальное обследование состояния конструкций мостового перехода, контрольные измерения, инструментальные съемки, оценка характеристик конструкций моста методами неразрушающего контроля. Также определены действительное напряженно-деформированное состояние основных элементов и прогибы пролетов под действием испытательной статической нагрузки, выполнено сравнение с расчётными величинами, получены динамические характеристики для оценки работы пролетных строений и проектных предпосылок.

Результатами проведенных работ по предпусковым обследованиям и испытаниям являются заключение о техническом состоянии путепроводов и автодорожного мостового перехода через р. Чусовая и, оформленные паспорта на сооружения.

Весь объем работ выполнен сотрудниками компании ООО «Научный центр мостов и дефектоскопии» в полном объеме, качественно и своевременно.

АО «Стройтрансгаз» выражает благодарность за качество и своевременно выполненную работу, профессионализм и умение оперативно принимать решения по возникающим задачам и вопросам.

**С уважением,
Директор дирекции
реализации проектов
«Пермский край»**



М.А. Смагин