**Национальные проекты. Фотоконтроль-2019**

|  |  |
| --- | --- |
| **Проект** | **«Безопасные и качественные дороги»** |
| **Объект** | «Реконструкция автодороги «Казань – Ульяновск - Камское Устье, км. 24+735-25-805 в Камско-Устьинском муниципальном районе Республики Татарстан» |
| **Дата посещения** | 18 июля 2019 года |
| **Состав участников** | - Г.А. Габидуллин, Руководитель депутатской фракции партии «Единая Россия» в Совете Камско-Устьинского МР РТ  - Х.Г. Кутдусов, мастер по искусственным сооружениям ООО «Монолит»  - М.М. Гатауллин, и.о. зам. руководителя исполнительного комитета по строительству - участники совещания;  - рабочие дорожного участка Камско - Устьинского ДРСУ Апастовского филиала ОАО "Татавтодор" |
| **Выполнение графика работ на объекте** | - возведение земляного полотна – 100 %  - устройство водопропускной трубы Ø7м.-100%  - устройство водопропускной трубы Ø0,5м.-100%  - устройство железобетонных лотков-88%  - подземное сооружение с отстойной частью из сборных  железобетонных колец – 100 %  - дополнительный слой основания из песка – 100 %  - основание из ЩПС –100 %  - нижний слой покрытия из пористого крупнозернистого  асфальтобетона – 0 %  - верхний слой покрытия из щебеночно-мастичного асфальтобетона – 0 %  - обустройство дороги, организация и безопасность движения – 0 %  - песок и ЩПС завезены на объект -100% |
| **Основные выводы** | Работа ведется согласно графика |
| **Имеющиеся проблемы** | Текущие вопросы решаются по мере их поступления. |
| **Поручения, предложения, рекомендации** | Сдать объект, согласно графика работ в ноябре 2019г. |
| **Ответственные** | Р.Х. Ганьятуллин, начальник дорожного участка Камско - Устьинского ДРСУ Апастовского филиала ОАО "Татавтодор» |

04.07.19

**«Реконструкция автодороги «Казань – Ульяновск - Камское Устье,**

**км. 24+735 -25-805**

**в Камско-Устьинском муниципальном районе Республики Татарстан»**

Устройство железобетонных лотков на 13.07.2019г.

  
 Устройство железобетонных лотков на 17.07.2019г.

04.07.2019г.



11.07.2019г.