

*14.01.2021 № 20111 - 00053*

На № 004-21 от 13.01.2021

Отзыв о выполненных работах за 2020 год

Уважаемый Илья Леонидович!

Обществом с ограниченной ответственностью «Техконтроль Экспертиза» (ООО «ТК Экспертиза») в 2020 году были выполнены следующие инженерные изыскания:

1. В соответствии с договором № 242175 от 14 октября 2019 г по объекту «Замена конструкций схода пешеходного мост над путями железнодорожной станции Тушино Московской железной дороги», выполнена разработка проектной и рабочей документации, разделы: архитектурные решения, конструктивные и объемно-планировочные решения, обследовательские работы, инженерно-геодезические изыскания. Получено положительное заключение ведомственной экспертизы.

2. В соответствии с договором № 259321 от 15.09.2020 по объекту «II этап – искусственные сооружения: мост через р. Москва на 6 км железнодорожный путепровод через Шмитовский проезд» в рамках инвестиционного проекта ОАО «РЖД» «Организация ускоренного движения на участке Москва-пассажирская-Смоленская-Усово поездами типа «Аэроэкспресс» выполнены: инженерно-экологические изыскания, инженерно-геологические изыскания, дендрологические изыскания. Получено положительное заключение № в ЕГРЗ 77-1-1-3-030023-2020 от 08.07.2020г.

3. В соответствии с договором № 257109 от 18.06.2020 по объекту «Организация ускоренного движения электропоездов на участке Москва - Одинцово Московской железной дороги» Титул: V этап. Усиление электроснабжения Смоленского направления Московской железной дороги на участках Москва-Одинцово, в т.ч. I очередь - Москва-Усово; II очередь - Москва-Одинцово» выполнены: инженерно-геодезические изыскания, инженерно-геологические изыскания, инженерно-экологические изыскания.



Получено положительное заключение № в ЕГРЗ 77-1-1-3-026645-2020 от 22.06.2020г.

4. В соответствии с договором № 255690 от 15.05.2020 по объекту «Электрификация железнодорожных ветвей № 26 (Фили-Пресня) и № 2А (Лихоборы-Ховрино)» выполнены следующие разделы проектной документации:

- технологический регламент по обращению с отходами сноса и демонтажа;
- инженерно-экологические;
- инженерно-гидрометеорологические изыскания.

Получено положительное заключение № в ЕГРЗ 77-1-1-3-047918-2020 от 28.09.2020г.

5. В соответствии с договором № 206301 от 04.12.2017 по объекту «Организация ускоренного движения электропоездов на участке Москва-Одинцово Московской железной дороги». Титул: VIII этап. Вынос железнодорожных коммуникаций из зоны строительства высокой береговой платформы в районе II главного пути на остановочном пункте «Инновационный центр «Сколково» со строительством береговой платформы» выполнены комплексные инженерные изыскания. Получено положительное заключение № в ЕГРЗ 50-1-1-3-016593-2019 от 02.07.2019г.

6. В соответствии с договором № 210363 от 15.03.2018 разработана сметная документация на строительство по объектам:

- «Технологическая часть ТПУ «ЗИЛ» (вторые выходы с платформ с конкурсами)», получено положительное заключение Государственной экспертизы № 77-1-1-3-035886-2020 от 04.08.2020.

- «Технологическая часть ТПУ «Ботанический сад» со станцией метро «Ботанический сад», получено положительное заключение Государственной экспертизы № 77-1-1-3-052932-2020 от 21.10.2020.

- «Внеуличный пешеходный переход через Малое кольцо Московской железной дороги (Московское центральное кольцо) в створе улицы Врубеля и проектируемого проезда 6560», получено положительное заключение Государственной экспертизы № 77-1-1-3-027158-2019 от 09.10.2019.

- «Внеуличный пешеходный переход через Малое кольцо Московской железной дороги (Московское центральное кольцо) в створе Старокоптевского переуллка в сторону Михалковской улицы», получено положительное заключение Государственной экспертизы № 77-1-1-3-030459-2019 от 06.11.2019.

- «Внеуличный пешеходный переход через Малое кольцо Московской железной дороги (Московское центральное кольцо) в створе 3-го проезда

Подбельского в сторону Пермской улицы», получено положительное заключение Государственной экспертизы № 77-1-1-3-020183-2019 от 05.08.2019.

ООО «ТК Экспертиза» зарекомендовало себя как ответственный исполнитель, надежный партнер и соответствует стандартам и требованиям, предъявляемым к подрядчикам «Мосжелдорпроект» - филиал АО «Росжелдорпроект».

Работы выполнены профессионально и в оптимальные сроки, соответствуют всем требованиям действующего законодательства и нормативно-технических документов.

Директор «Мосжелдорпроект» -  
филиал АО «Росжелдорпроект»



Е.В. Шехтман