|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **СЛУЖБА ЭЛЕКТРОСВЕТОТЕХНИЧЕСКОГО ОБЕСПЕЧЕНИЯ ПОЛЕТОВ****СЛУЖЕБНАЯ ЗАПИСКА** |  | Директору дирекции (строительство)Черненкову Д.И. |
|  | № |  |
| На № | 42.00.00.00-08/24/0368 | от | 07.02.2024г. |
| Предварительные технические условия на вынос инженерных сетейв целях проекта «Поток» |

Уважаемый Дмитрий Иванович!

В пятно Реконструкции (капитальный ремонт) проездов у Главного здания Централизованного пассажирского терминала в рамках проекта «Поток» попадают трассы прокладки существующих кабельных линий 10-0,4 кВ, а также кабельная канализация, идущая от РП-Восточная в сторону КПП-2.

В районе перспективного съезда у парковки П9 новое полотно дороги пересекает трассу кабельных линий 10 кВ (2 КЛ -10 кВ АПвПу2г 3(1х120/50)-10 РП-Восточная – ТП-31; 2 КЛ -10 кВ АПвПу2г 3(1х120/50)-10 РП-Восточная – ТП-107). При проведении работ на данном участке предусмотреть мероприятия по сохранению целостности труб трубного перехода и обеспечения защиты кабельной трассы бетонными плитами.

В случае выполнения замены или реконструкции дорожного полотна на других участках дороги.

Размещение нового остановочного пункта КПП–2 требуется уточнить в связи с тем, что он размещается на существующей кабельной канализации.

В случае, попадания пятна остановочного пункта на кабельную канализацию требуется выполнить проект, в котором предусмотреть вынос участка трассы кабельной канализации с кабельными колодцами на другую сторону внутренней дороги.

Также в проекте необходимо выполнить установку и монтаж опор освещения вдоль полотна дороги и на остановочных пунктах, перекладку кабельных линий 0,4 кВ, питающих освещение дороги. Выполнить расчет освещенности полотна дороги и остановочных пунктов в соответствии с требованиями нормативных документов. Количество, высота опор освещения и тип светильников должны быть указаны в расчёте освещенности.

Выносимый участок кабельной канализации должен удовлетворять техническим требованиям № 41.02.00.00-14/23/0009 от 21.09.2023г;

Принятые решения согласовать с Заказчиком на промежуточных стадиях;

Выполненный проект согласовать с подразделениями ООО «Воздушные Ворота Северной Столицы» и с другими заинтересованными организациями;

Настоящие технические условия являются предварительными и при любых изменениях мощности, границ участка стройки, назначения объекта, изменения трасс прокладки инженерных сетей и т.д. в обязательном порядке запросить в Технической дирекции ООО «Воздушные Ворота Северной Столицы» новые технические условия.

Срок действия настоящих технических условий – 2 (два) года.

С уважением,

Технический директор Коробова Ю.В.