

Утверждаю
Первый заместитель директора –
главный инженер РУП «БЕЛТЭИ»
В. В. Лихолап
«08» октября 2024г.



Техническое задание
на производство обследовательских работ строительных конструкций

Заказчик – РУП «БЕЛТЭИ».

Наименование объекта: «Реконструкция участков тепловых сетей ТМ-61 от ТК-6116 до ТК-6149 в границах ул.Одинцова-Лобанка-Шаранговича»

Местоположение объекта: г. Минск

Вид и объемы работ, подлежащих выполнению в соответствии с прилагаемой схемой и обозначениями на топосъемке:

1. Тепловые камеры ТК-6116, ТК-6129а, ТК-6149, ж/б каналы под ул. Сухаревская и под ул. Мазурова.

1.1 Произвести проверку строительных конструкций на их соответствие современным требованиям строительных норм и правил тепловых камер ТК-6116, ТК-6129а, ТК-6149 общим объемом 1058 м³, ж/б каналов под ул. Сухаревская (L=24,5м) и под ул. Мазурова (L=18,0м);

1.2 Определить поэлементно (визуально и натурными испытаниями) состояние элементов перекрытия, элементов стен, полов, опор под трубопроводы (при наличии), дренажной системы, лестниц;

1.3 Дать характеристики несущей способности, степени износа, запаса прочности, необходимости замены или, при необходимости, демонтажа обследуемого объекта;

1.4 Для скользящих и неподвижных опор (при наличии) указать: материал элементов, размеры, места их расположения;

1.5 Материалы обследования должны быть дополнены расчетами, таблицами, фотоматериалами, обмерными схемами и чертежами.

2. Тепловой пункт ТК-6124 (общим объемом ориентировочно 300 м³):

2.1 Выполнить обмерные чертежи теплового пункта с указанием размеров и расположением ж/б элементов.

2.2. Указать материалы и толщину стен, перекрытий и пола.

Перечень отчетных материалов:

1. техническое заключение на бумажном носителе – 2 экз.;
2. техническое заключение в электронном виде – 1 экз.

Приложение:

1. Выкопировка из геодезической съемки мест расположения обследуемых объектов на 4 л.