

Утверждаю  
 Первый заместитель директора –  
 главный инженер  
 РУП «БЕЛТЕИ»  
 А.В.Марфин  
 «24» апреля 2026г.



### ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на выполнение обследования строительных конструкций по объекту:  
 «Реконструкция участка тепловой сети от ТК-13В до ТК-13аВ-2, ТК-15В-16, ж.д.№ 45, 47, 49, 49а, 51, 53, 55, 55а по улице Правды, СШ № 28 (Правды, 43), я/с № 70 (Правды, 45а) в г. Витебске»

Перечень основных данных и требований	Содержание основных данных и требований
1. Основание для выполнения детального обследования.	1.1. Реконструкция
2. Особые условия выполнения работ.	2.1. Общее обследование строительных конструкций тепловых камер в объеме, необходимом для выполнения <u>демонтажа</u> : - ТК-13В; - ТК-13аВ; -ТК-13бВ; - ТК-13В-1; - ТК-13В-1; - ТК-13аВ-1; - ТК-13аВ-1а; - ТК-13В-2; - ТК-13В-4; - ТК-13В-5; - ТК-15В-16. 2.2. Детальное обследование строительных конструкций тепловых камер в объеме, необходимом для выполнения их <u>реконструкции</u> : - ТК-13аВ-2. 2.3 Общее обследование строительных конструкций подвалов жилых домов по улице Правды 43, Правды 45, Правды 45а, Правды 47, Правды 49, Правды 49а, Правды 51, Правды 53, Правды 53а, Правды 55, Правды 55а в местах демонтажа и ввода тепловых сетей согласно прилагаемой схемы. Точное расположение обследуемых элементов указывает заказчик.
3. Требования к объему выполняемых работ (состав работ).	3.1. Определить действительное техническое состояние обследуемых сооружений. 3.2. Выполнить обмерные работы с указанием толщин и габаритов конструкций. Указать марку (тип) конструкций. 3.3. Выполнить планы пола, перекрытия, разрезы по 4-м стенам. 3.4. Оформление Заключения о техническом состоянии обследуемого сооружения. Выполнение графической документации (фото). Графическую часть представить в том числе в формате DWG. Фото представить дополнительно на e-mail: itc@beltei.by. 3.5. Отчет представить в 3(трех) экземплярах.
4. Срок исполнения.	4.1. По согласованному графику.

Приложение: Схема проектируемых тепловых сетей.

ГИП ИТЦ

Зав. АСО ИТЦ

Главный специалист ТС ИТЦ

В.И.Дашко

Е.А.Саванчук

В.С.Хадатович

