

УТВЕРЖДАЮ:

Генеральный директор

ПАО «ТЗА»

Кленько С.В.

« » 2021г.

ТЕХНИЧЕСКОЕ ЗАДАНИЕ

на обследование технического состояния строительных конструкций объекта:

«Здание Блока цехов № 2 (Литер Д), находящееся по адресу:

Республика Башкортостан, Туймазинский район, г. Туймазы, ул. 70 лет Октября, 17».

№ п/п	Перечень основных данных и требований	Основные данные и требования
1	2	3
1	Объект обследования	Здание Блока цехов № 2 (Литер Д), находящееся по адресу: Республика Башкортостан, Туймазинский район, г. Туймазы, ул. 70 лет Октября, 17
2	Заказчик	Публичное акционерное общество «Туймазинский завод автобетоновозов» (ПАО «ТЗА»)
3	Исполнитель	
4	Краткая характеристика объекта обследования	Производственное каркасное здание. Основные несущие конструкции – фундаменты, металлические колонны, металлические фермы, перекрытия (металлический профлист), крыша (рулонная), полы (бетонные). Ограждающие конструкции – керамзитобетонные стеновые панели.
5	Цель обследования	Выдача заключения о техническом состоянии строительных конструкций.
6	Задачи обследования	Определение фактического технического состояния строительных конструкций на момент проведения обследования, выявление дефектов и повреждений конструкций.
7	Элементы объекта, подлежащие обследованию	Доступные к обследованию (на момент проведения) конструкции и их узлы.
8	Содержание работы	Работы выполнять в объеме подготовительных работ и визуального обследования в соответствии с ГОСТ 31937-2011 «Здания и сооружения. Правила обследования и мониторинга технического состояния». В ходе обследования выполняются: <ul style="list-style-type: none">■ проверки наличия характерных деформаций здания или сооружения и их отдельных строительных конструкций;■ уточнение фактической конструктивной схемы здания ее соответствия проектной документации;■ фактическая прочность строительных конструкций;■ расчет несущей способности конструкций по результатам обследования;■ составление технического отчета с выводами по результатам обследования;■ оценка технического состояния строительных конструкций, определяемая по результатам выполнения следующих работ:

		<p>1) По колоннам каркаса:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ определение соответствия проектной документации. ■ визуальный осмотр состояния; ■ определение вертикальности; ■ выявление дефектов и повреждений, фотофиксация; ■ составление схем дефектов и повреждений (при необходимости). <p>2) По стеновым панелям:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ определение соответствия проектной документации. ■ визуальный осмотр состояния; ■ выявление дефектов и повреждений, фотофиксация; ■ составление схем дефектов и повреждений (при необходимости). <p>3) По покрытию:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ определение соответствия проектной документации. ■ визуальный осмотр состояния несущих конструкций (ферм); ■ определение фактического состава и нагрузки от покрытия; ■ выявление дефектов и повреждений, фотофиксация; ■ составление схем дефектов и повреждений (при необходимости). <p>4) По полам и кровли:</p> <ul style="list-style-type: none"> ■ визуальный осмотр состояния; ■ выявление дефектов и повреждений, фотофиксация; ■ определение фактического состава.
9	Сроки выполнения работ	Согласно договора.

Зам. главного инженера
– начальник ТО

Нагайбеков А.Ф.

Согласовано:
ПАО «ТЗА»

Главный инженер

Сахабиев Д.М.

Технический директор

Максименко А.Ю.

Коммерческий директор

Авдеев И.В.

Согласовано:
АО КИП «МАСТЕР»

Начальник ПТО

Хамзин Р.Р.